

AKOESTISCH ONDERZOEK

voor de inrichting gelegen aan de

RUSTVENSEWEG 2 TE REEK

Colofon

Rapport: Akoestisch onderzoek voor de inrichting gelegen aan de Rustvenseweg 2 te Reek

Rapportnummer: 3721ao0417 v2

Status: definitief

Datum: 14 maart 2017

Opdrachtgever

De Molen Banden
Rustvenseweg 2
5375 KW REEK

Opdrachtnemer

G&O Consult
Postbus 12
5845 ZG Sint Anthonis
www.go-consult.nl

Burgemeester Wijtvlietlaan 1
5764 PD De Rips

Contactpersoon

De heer A.J. van den Broek
Adviseur
0493 - 597 505
tvandenbroek@go-consult.nl



©MAART 2017

G&O CONSULT, POSTBUS 12, NL-5845 ZG SINT ANTHONIS,
TEL: (0493) 597505
FAX: (0493) 597509
WWW.GO-CONSULT.NL

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN. NIETS UIT DEZE UITGAVE MAG WORDEN VERVEELVONDIGD DOOR MIDDEL VAN DRUK, FOTOKOPIE, MICROFILM, GELUIDSBAND, ELEKTRONISCH OF OP WELKE ANDERE WIJZE DAN OOK, EN EVENMIN IN EEN GEAUTOMATISEERD GEGEVENSBESTAND WORDEN OPGESLAGEN, ZONDER VOORAFGAANDE SCHRIFTELIJKE TOESTEMMING VAN G&O CONSULT.

AAN DE INHOUD VAN DIT RAPPORT KUNNEN GEEN RECHTEN WORDEN ONTLEEND. G&O CONSULT VERWERPT ELKE AANSPRAKELIJKHEID VOOR EEN ANDER GEBRUIK VAN DEZE TEKST DAN VOOR DE SITUATIE WAARVOOR HIJ WORDT UITGEBRACHT. DE INFORMATIE IN DEZE TEKST IS ONDER VOORBEHOUD EN KAN VERANDERD WORDEN ZONDER VOORAFGAANDE KENNISGEVING.

HOOFDSTUK 1	INLEIDING	5
HOOFDSTUK 2	GESTELDE EISEN	6
2.1	Toetsingskader	6
2.2	Toetsing berekende waarden	7
2.3	Indirecte hinder	7
HOOFDSTUK 3	BEDRIJFSITUATIE	8
3.1	Bedrijfsactiviteiten	8
3.2	Representatieve bedrijfssituatie (RBS)	8
HOOFDSTUK 4	REKENMETHODE	11
4.1	Rekenmethode	11
4.2	Modellering	11
4.3	Rekenparameters	12
4.4	Toegepaste bronvermogens	12
HOOFDSTUK 5	RESULTATEN	13
5.1	Aard van het geluid	13
5.2	Rekenpunten	13
5.3	Resultaten	14
5.4	Indirecte hinder	14
HOOFDSTUK 6	CONCLUSIE	16
6.1	Bespreking resultaten	16
6.2	Conclusie	16
Bijlage 1:	Berekening uitstraling gebouwen	
Bijlage 2:	Figuren en invoergegevens rekenmodel	
Bijlage 3:	Resultaten directe hinder	
Bijlage 4:	Resultaten indirecte hinder	

SAMENVATTING

In opdracht van De Molen Banden is door G&O Consult een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de gewijzigde inrichting gelegen aan de Rustvenseweg 2 te Schaijk. Aanleiding tot het instellen van het onderzoek is de beoogde uitbreiding van de inrichting met aan- en verkoop van voertuigen.

Op basis van de inventarisatie van de huidige en toekomstige activiteiten, is een geluidsmodel opgezet waarbij het langetijdgemiddelde geluidsniveau, het maximaal geluidsniveau en de indirecte hinder is berekend.

Ten aanzien van de omliggende woningen van derden is uitgegaan van een streefwaarde van 40 dB(A) etmaalwaarde voor het langetijdgemiddeld geluidsniveau en 70 dB(A) etmaalwaarde voor het maximaal geluidsniveau. De woningen welke op korte afstand zijn gelegen van de omliggende provinciale wegen N277 en N321 is het langetijdgemiddeld geluidsniveau getoetst aan 50 dB(A) etmaalwaarde. Voor wat betreft de toetsing van de indirecte hinder is aangesloten bij de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A).

De berekende langetijdgemiddelde geluidsniveaus voldoen aan de grenswaarde van 40 c.q. 50 dB(A). Ook de berekende maximale geluidsniveaus voldoen aan de aanbevolen grenswaarden van 70 dB(A) op omliggende geluidgevoelige objecten.

De indirecte hinder als gevolg van de verkeersaantrekkende werking van de inrichting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde.

Ten aanzien van het woon- en leefklimaat van de omliggende woningen kan geconcludeerd worden dat deze met de beoogde uitbreiding niet onevenredig wordt aangetast.

Figuur 1

Luchtfoto

(Bron: BAG Viewer)



HOOFDSTUK 1 INLEIDING

In opdracht van De Molen Banden is door G&O Consult een akoestisch onderzoek uitgevoerd naar de gewijzigde inrichting gelegen aan de Rustvenseweg 2 te Schaijk. Aanleiding tot het instellen van het onderzoek is de beoogde uitbreiding van de inrichting met aan- en verkoop van voertuigen.

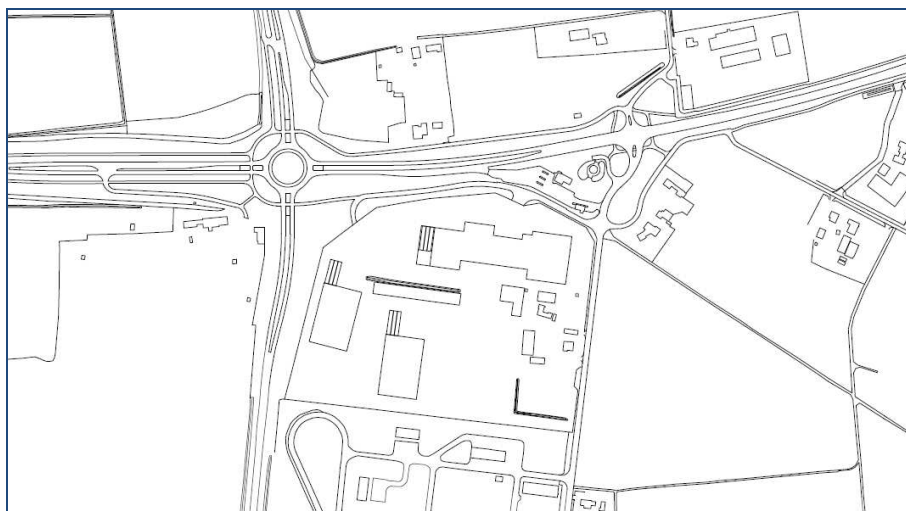
Het onderzoek heeft als doel het bepalen van de toekomstige geluidsbelasting op omliggende geluidsgevoelige bestemmingen en op referentiepunten op bepaalde afstanden van de inrichtingsgrens, als gevolg van de toekomstige bedrijfsactiviteiten binnen de inrichting. De resultaten zijn vervolgens getoetst aan de gestelde eisen van het bevoegd gezag. Hierbij is tevens het woon- en leefklimaat op de omliggende geluidsgevoelige bestemmingen getoetst als gevolg van de voorgenomen uitbreiding.

De gegevens met betrekking tot de aan te vragen bedrijfssituatie zijn beschikbaar gesteld door de opdrachtgever en diens adviseur, de heer S. de Crom van G&O Consult en de heer W. Princen van Princen Ontwerp- en Bouwprocesbegeleiding. De geluiduitstraling van de inrichting is uitvoerig berekend in het geluidsonderzoek met kenmerk 3255ao0214, d.d. 9 oktober 2014. Het rekenmodel van deze geluidsrapportage als uitgangspunt genomen bij het onderhavig onderzoek en zijn de beoogde uitbreidingen/wijzigingen en de hiermee gepaarde activiteiten aan het rekenmodel toegevoegd.

Figuur 2

Schets toekomstige situatie

Bron: Geomilieu



2.1 TOETSINGSKADER

Door de gemeente Landerd is aangegeven dat de resultaten van het geluidsonderzoek aan de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening zal worden getoetst. Volgens deze handreiking worden bij het vaststellen van grenswaarden 3 elementen onderscheiden:

- De richtwaarde welke afhankelijk is van de aard van de omgeving;
- De grenswaarde van 50 dB(A) waarboven in het algemeen in toenemende mate hinder zal optreden;
- De ontheffingen van bovengenoemde waarden op grond van een bestuurlijk afwegingsproces.

Toepassing van het bovenstaande dient gedifferentieerd te worden naar nieuwe en bestaande inrichtingen. Voor zowel nieuwe als bestaande inrichtingen geldt dat bij een eerste toetsing de aanbevolen richtwaarden gehanteerd dienen te worden die, afhankelijk van de aard van de woonomgeving, kunnen variëren van Letmaal 40 dB(A) tot 50 dB(A). Hiervoor zijn, overeenkomstig de handreiking, de volgende richtwaarden van toepassing:

Tabel 2.1

Richtwaarden Handreiking
industrielawaai en vergunningverlening

Langetijdgemiddeld geluidsniveau $L_{Ar, LT}$	Dag	Avond	Nacht
Landelijke omgeving	40 dB(A)	35 dB(A)	30 dB(A)
Rustige woonwijk, weinig verkeer	45 dB(A)	40 dB(A)	35 dB(A)
Woonwijk in de stad	50 dB(A)	45 dB(A)	40 dB(A)

Overschrijding van de richtwaarde is mogelijk tot het referentieniveau van het omgevingsgeluid. Dit referentieniveau wordt ter plaatse door metingen bepaald (L_{95} -niveau), dan wel berekend uit de optredende geluidbelasting ten gevolge van het wegverkeer. ($L_{Ar, LT} - 10\text{dB(A)}$). De hoogste van de beide waarden is maatgevend voor het referentieniveau van het omgevingsgeluid.

Behalve aan de grenswaarden voor het langetijdgemiddelde beoordelingsniveau moeten beperkingen gesteld worden aan het optredende maximale geluidsniveau L_{Amax} , gemeten in de meterstand “fast”. Gestreefd dient te worden naar het voorkomen van incidentele verhogingen van het geluid groter dan 10 dB(A) ten opzichte van het equivalente niveau over de betreffende periode. Lagere maximale geluidsniveaus worden, gezien de van nature aanwezige geluiden, niet als hinderlijk beschouwd. In die gevallen waarbij niet aan de grenswaarden kan worden voldaan, kunnen op basis van de afwijkingsbevoegdheid wegens bijzondere omstandigheden hogere maximale geluidsniveaus wor-

den vergund. Echter, op basis van de beschikbare kennis over hinder door maximale geluidsniveaus wordt echter sterk aanbevolen de maximale geluidsniveaus voor de dag-, avond- en nachtperiode van respectievelijk 70 dB(A), 65 dB(A) en 60 dB(A) niet te overschrijden.

2.2 TOETSING BEREKENDE WAARDEN

De inrichting en de omliggende geluidsgevoelige objecten liggen in een landelijke omgeving. Vooralsnog wordt voor het langtijdgemiddeld geluidniveau de richtwaarde voor een landelijke omgeving aangehouden.

Wat betreft het langetijdgemiddeld geluidsniveau ($L_{Ar, LT}$) zal toetsing plaatsvinden aan:

- 40 dB(A) in de dagperiode (tussen 07.00 en 19.00 uur);
- 35 dB(A) in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur);
- 30 dB(A) in de nachtperiode (tussen 23.00 en 07.00 uur).

Wat betreft de maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) zal toetsing plaatsvinden aan:

- 70 dB(A) in de dagperiode (tussen 07.00 en 19.00 uur);
- 65 dB(A) in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur);
- 60 dB(A) in de nachtperiode (tussen 23.00 en 07.00 uur).

Aan de noordzijde van de inrichting is de Rijksweg (N321) gelegen. Aan de westzijde van de inrichting is de Provinciale Weg Zuid (N277) gelegen. Gelet op de hoge verkeersintensiteit van deze wegen, zullen deze bijdragen aan een verhoogd referentieniveau ten opzichte van de richtwaarde voor het omgevingsgeluid. Dit betreft in het bijzonder de woningen Rijksweg 37, 60 en 62. Daardoor kan voor deze woningen worden uitgegaan van een hoger referentieniveau van het omgevingsgeluid. Voor deze woningen worden daarom de volgende grenswaarden voorgesteld:

Wat betreft het langetijdgemiddeld geluidsniveau ($L_{Ar, LT}$) zal toetsing plaatsvinden aan:

- 50 dB(A) in de dagperiode (tussen 07.00 en 19.00 uur);
- 45 dB(A) in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur);
- 40 dB(A) in de nachtperiode (tussen 23.00 en 07.00 uur).

Wat betreft de maximale geluidsniveaus (L_{Amax}) zal toetsing plaatsvinden aan:

- 70 dB(A) in de dagperiode (tussen 07.00 en 19.00 uur);
- 65 dB(A) in de avondperiode (tussen 19.00 en 23.00 uur);
- 60 dB(A) in de nachtperiode (tussen 23.00 en 07.00 uur).

2.3 INDIRECTE HINDER

In de milieuwetgeving wordt er naast een beoordeling van de geluidsemisatie ten gevolge van de activiteiten binnen de inrichting, ook gevraagd om een beoordeling van de activiteiten buiten het terrein van de inrichting, voor zover dit direct verband heeft met de aan- en afvoerbewegingen voor de onderhavige inrichting. Dit verkeer dient, volgens de circulaire Beoordeling geluidhinder wegverkeer in verband met vergunningverlening Wet Milieubeheer (Minister van VROM, Staatscourant 29 februari 1996, nr. 44 / Schrikkelcirculaire), beoordeeld te worden op basis van de equivalente geluidsniveaus door de berekende etmaalwaarde te toetsen aan de voorkeurgrenswaarde van 50 dB(A) en indien noodzakelijk geacht na bestuurlijke afweging aan de maximale grenswaarde van 65 dB(A).

HOOFDSTUK **3** **BEDRIJFSITUATIE**

3.1 **BEDRIJFSACTIVITEITEN**

Na informatie te hebben ingewonnen bij de opdrachtgever en diens adviseurs blijkt dat er binnen de inrichting op een werkdag de in paragraaf 3.2 beschreven bedrijfsactiviteiten plaatsvinden.

De inrichting is geopend van maandag tot en met vrijdag van 07:45 tot 17:30 uur en op zaterdagen van 08:00 tot 17:00 uur. In de avond- of nachturen vinden er geen activiteiten plaats. Op nationaal erkende zon- en feestdagen vinden er eveneens geen bedrijfsactiviteiten plaats.

3.2 **REPRESENTATIEVE BEDRIJFSITUATIE (RBS)**

Met de representatieve bedrijfssituatie zijn de activiteiten in het model gevoerd, overeenkomstig onderstaande opsomming. De (meer-)wekelijkse en dagelijkse activiteiten zijn gezamenlijk in 1 etmaal gemodelleerd (worst case scenario). Voor de bepaling van de representatieve bedrijfssituatie zijn de volgende activiteiten meegenomen.

Rijbewegingen

Binnen de inrichting vinden de volgende rijbewegingen plaats:

Tabel 3.1

Richtwaarden Handreiking
industrialawaai en vergun-
ningverlening

Omschrijving	aantal bewegingen in de dagperiode	mobiele bron
Personenauto personeel	40	01
Personenauto klanten	60	02
Personenauto in-/verkoop	30	16 en 17
Vrachtwagen (klanten aankomst)	30	03
Vrachtwagen (klanten vertrek)	30	04
Vrachtwagen naar uitlijnen (interne route)	20	05
Vrachtwagen aanvoer diversen	20	06
Vrachtwagen aan-/afvoer diversen	10	07
Vrachtwagen aan-/afvoer diversen	10	08
Tractoren (klanten aankomst)	4	18
Tractoren (klanten vertrek)	4	19 en 23
Totaal personenauto's	130	
Totaal vrachtwagens	100	
Totaal tractoren	8	

Heftruck

Binnen de inrichting zijn dieselaangedreven heftrucks aanwezig. Met het onderzoek is uitgegaan dat met deze heftrucks in totaal 4 uur over het buitenterrein wordt gereden. Deze activiteit is verdeeld over 10 puntbronnen (puntbron 001 t/m 010).

Loader

Binnen het bedrijf is een loader aanwezig, welke 2,5 uur in de dagperiode op het buitenterrein in bedrijf is (puntbron 011 t/m 016).

Stationaire bronnen

Binnen de inrichting zijn 7 koelunits aanwezig voor airco-installaties. Met het onderzoek is uitgegaan dat deze tussen 8:00 en 17:30 in bedrijf zijn (puntbron 017 t/m 023).

De ventilator welke in de velgensmederij aanwezig is, is eveneens 9,5 uur in bedrijf (puntbron 024).

Uitstraling gebouwen

Binnen de inrichting zijn de volgende bedrijfsgebouwen aanwezig:

Figuur 3

Bedrijfsgebouwen



Van deze gebouwen is de uitstraling van de geveldelen berekend. Van de aanwezige hallen is deze overgenomen uit het oude akoestisch onderzoek van Ulehake, aangezien er aan de plaatsvindende activiteiten geen wijzigingen plaats vinden en de constructieve geveldelen niet wijzigen. De berekening van de uitstraling van de gebouwen is conform methode II.7 van de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai. De berekeningen zijn opgenomen in bijlage 1 van dit rapport.

Werkplaats personenauto's

In de noordwestelijk gelegen werkplaats voor personenauto's vinden tussen 08:15 en 17:30 werkzaamheden plaats, zoals bandenmontage, APK-keuringen en productmontage aan personenauto's. Het binnenniveau van deze hal is gemeten en bedraagt 75 dB(A). Aan de oostzijde zijn 2 overheaddeuren aanwezig, welke 2 uur in de dagperiode geopend zijn (puntbron 088 + 089). De toe-

gangsduur van deze werkplaats is gedurende de werktijd geopend (puntbron 025).

Werkplaats bedrijfsvoertuigen

In de werkplaats voor de bedrijfsvoertuigen vinden werkzaamheden aan vrachtwagens en tractoren plaats. Het binnenniveau in deze werkplaats is gemeten en bedraagt 83,4 dB(A). Het binnenniveau treedt op gedurende 8 uur in de dagperiode tussen 08:15 en 17:30. Twee overheaddeuren aan de noordgevel zijn gedurende 2 uur in de dagperiode geopend. Twee overheaddeuren aan de zuidgevel en de kleine deur zijn gedurende 50% van de werktijd geopend (maximaal 4 uur). De bronnen zijn uitgedrukt in puntbron 025 tot en met 086.

Velgensmederij

Ten zuiden van de werkplaats personenauto's is een smederij aanwezig alwaar velgen worden vervaardigd. Het binnenniveau in deze ruimte is gemeten en bedraagt 78,2 dB(A). Piekniveaus treden op indien de heftruck in de smederij aanwezig is, en tijdens het slijpen en verspanen. Deze piekniveaus zijn niet maatgevend en daarom niet meegenomen in het onderzoek. De werkzaamheden treden op tussen 08:15 en 17:30 uur, met 1 uur pauze. Tijdens het slijpen en verspanen dienen de deuren gesloten te zijn, dit is in totaal 1,5 uur per dag. De overheaddeur aan de oostgevel is gedurende de overige werktijd geopend (puntbron 098). Aan de westgevel is een opening aanwezig ten behoeve van de aanvoer van verse lucht (puntbron 097).

In-/verkoop

Binnen de inrichting bestaat de mogelijkheid om voertuigen te kopen, verkopen of in te ruilen. Op 1 dag vinden hiertoe ten hoogste 30 bewegingen met een personenauto plaats (mobiele bron 16 en 17) en 2 bewegingen met een vrachtwagen (mobiele bron 22).

Magazijn banden en velgen

Ten noorden bevinden zich 2 bedrijfshallen voor opslag banden en velgen. In deze ruimte rijden enkel heftrucks rond. Het binnenniveau is berekend met de formule:

$$L_p = L_w + 10 \cdot \log(24 \cdot T / V)$$

Waarin: L_w = bronvermogen heftruck 101,5 dB(A);
 T = nagalmtijd in magazijn 2 seconden;
 V = volume van het magazijn = 20.650 m³.

Het binnenniveau is hiermee berekend op 75,2 dB(A). In de gevel zijn openingen aanwezig. De geluidstraling van deze openingen zijn meegenomen in het onderzoek. De heftrucks zijn maximaal 1 uur per dag in deze hallen in bedrijf (puntbron 090 t/m 096).

Nieuwe loods: bandenshredder

Ten zuidoosten wordt een nieuwe loods gerealiseerd alwaar in de zuidelijke helft banden worden gemalen. Het halniveau van deze ruimte is bepaald bij een vergelijkbare installatie en bedraagt 87,2 dB(A). Van de geveldelen is de uitrusting berekend, waarbij rekening is gehouden dat de overheaddeur tijdens het shredderen 1 uur geopend is (puntbron 099 t/m 107). De bandenshredder is 8 uur in de dagperiode in bedrijf.

Nieuwe loodsen overig

In de overige nieuwe loodsen ten zuidwesten van het terrein vindt enkel opslag plaats. De hierin aanwezige materialen worden met elektrische stapelaars verplaatst. Deze activiteiten zullen niet significant bijdragen aan de geluidstraling van het bedrijf en zijn daarom niet in het onderzoek meegenomen.

4.1 REKENMETHODE

De vastlegging van de akoestische informatie van de op het bedrijf aanwezige geluidsbronnen en de berekeningen voor de geluidsoverdracht zijn uitgevoerd overeenkomstig de voorschriften van de "Handleiding meten en rekenen industrielawaai" uitgave 1999 (HMRI-II).

4.2 MODELLERING

Ten behoeve van het akoestisch onderzoek is er een model opgezet met gebruikmaking van het computerprogramma Geomilieu v.4.20 van dgmr raadgevende ingenieurs BV te Den Haag. De overdrachtsberekeningen in het model gebeuren conform de voorschriften van de methode II.8 uit de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai, uitgave 1999. In het model zijn met de overdrachtberekeningen meegerekend:

- Geometrische uitbreiding (afstand);
- Afname ten gevolge van akoestisch goed isolerende obstakels;
- Afname / toename ten gevolge van reflectie, door verstrooiing tegen en absorptie van de bodem.
- Afname / toename door reflecties tegen /absorptie van obstakels;
- Afname van het geluidsniveau door absorptie in lucht.

De resultaten van het overdrachtmodel volgens de standaardmethode HMRI-II zullen altijd in gelijke of hogere immisiewaarden resulteren dan de werkelijke (gemeten) immissieniveaus.

De vervoersbewegingen binnen het model zijn ingevoerd middels een "mobiele bron". Een mobiele bron is een rijlijn opgedeeld in een aantal puntbronnen, wat afhankelijk is van de lengte van de bron en de maximale afstand tussen de puntbronnen. De bedrijfsduurcorrectie is vervolgens berekend door de snelheid en het aantal bewegingen in te voeren, overeenkomstig onderstaande formule:

$$C_b = -10 \log \frac{l \times n}{v \times T \times N}$$

Waarin:	l	= routelengte (m)
	n	= aantal bewegingen
	v	= snelheid (m/s)
	T	= tijdsduur beoordelingsperiode (s)
	N	= aantal puntbronnen

Met het onderzoek is gelet op de lengtes van de rijwegen uitgegaan dat alle rijbewegingen worden uitgevoerd met een gemiddelde snelheid van 10 km/uur. De onderlinge afstand van de puntbronnen is op 10 meter aangehouden.

4.3 REKENPARAMETERS

Met het onderzoek zijn de volgende modeleigenschappen aangehouden:

Standaard maaiveldhoogte:	0 m									
Standaard bodemfactor:	1,0 (akoestisch zacht, zie ook bijlage 2.1)									
Meteorologische correctie:	Standaardcorrectie 5,0									
Standaardwaarde absorptie:	HRMI - II.8									
LuchtabSORPTIE:										
frequentie (Hz):	31,5	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	
absorptie (dB/km):	0,02	0,07	0,25	0,76	1,63	2,86	6,23	19,00	67,40	

4.4 TOEGEPASTE BRONVERMOGENS

De gehanteerde bronvermogens zijn afkomstig van meetgegevens van het voorgaand onderzoek van Ulehake (U), ofwel geactualiseerd door vergelijking van het meetarchief van G&O Consult (M), danwel uit opgevraagde meetgegevens bij vergelijkbare installaties (O).

Tabel 4.1

Gehanteerde bronniveaus

Omschrijving	Bronvermogen L _w - dB(A)	Piekniveau L _{Amax} - dB(A)	Bron
Heftruck diesel	101	--	(M)
Loader	105	110	(M)
Airco koelunit	45	--	(U)
Airco koelunit kantoor	34	--	(U)
Ventilator smederij	80	--	(U)
Vrachtwagen	103	108	(M)
Personenauto	91	96	(M)
Tractor	105	110	(M)
Heftruck lepels, piek	--	110	(M)
Halniveau werkplaats personenauto's	75	--	(U)
Halniveau werkplaats bedrijfswagens	83	--	(U)
Halniveau velgensmederij	78	--	(U)
Halniveau magazijn noord	78	--	(U)
Halniveau bandenshredder	87	--	(O)

HOOFDSTUK 5 RESULTATEN

5.1 AARD VAN HET GELUID

Het is, gezien de aard van de geluidsbronnen en de afstand van de bronnen tot aan de beoordelingspunten, niet te verwachten dat op de beoordelingspunten geluid met een tonaal of impulsachtig karakter hoorbaar is, of dat er muziekgeluid te horen is. Ook wordt niet verwacht dat er sprake zal zijn van trillinghinder of laagfrequent geluid.

5.2 REKENPUNTEN

De rekenpunten zijn geprojecteerd op omliggende geluidsgevoelige objecten. De rekenhoogte is op geluidsgevoelige objecten op 1,5 m + maaiveld in de dagperiode aangehouden en op 5,0 m + maaiveld in de avond- en nachtperiode, aangezien de op de betreffende periode op deze hoogte de meest gevoelige verblijfsruimtes aanwezig zijn.

Naast de rekenpunten op de gevel van de omliggende geluidgevoelige objecten zijn een 4-tal controlepunten ingevoerd op 50 meter vanaf de grens van de inrichting. Deze controlepunten zijn niet bedoeld voor toetsing van de grenswaarden, maar als eventuele handhavingspunten in de toekomst.

Voor de bepaling van de maximale geluidsniveaus zijn piekgeluiden als geluidsbronnen in het rekenmodel ingevoerd. Vervolgens is hiervan het immissieniveau bepaald en verminderd met de opgetreden meteorocorrectieterm (C_m). De hoogst opgetreden invallend en individueel geluidsniveau is op de rekenpunten bepaald en als hoogst optredende piekgeluid in de betreffende periode beschouwd.

5.3

RESULTATEN

In onderstaande tabellen zijn de maatgevende woningen van derden vermeld, evenals enkele controlepunten. In de bijlage is een uitgebreidere lijst met de deelbijdrage van de afzonderlijke geluidsbronnen opgenomen.

Tabel 5.1

Resultaten representatieve bedrijfssituatie

Toetspunt	Dagperiode		Avondperiode		Nachtperiode	
	L _{Ar, LT} dB(A)	L _{Amax} dB(A)	L _{Ar, LT} dB(A)	L _{Amax} dB(A)	L _{Ar, LT} dB(A)	L _{Amax} dB(A)
<i>Grenswaarde*</i>	40/50	70	35/45	65	30/40	60
Rustvenseweg 3	36	53	--	--	--	--
Rustvenseweg 5	33	50	--	--	--	--
Dennenlaan 2	40	59	--	--	--	--
Dennenlaan 4	40	55	--	--	--	--
Dennenlaan 6	40	54	--	--	--	--
Rijksweg 37	47	60	--	--	--	--
Rijksweg 60	39	52	--	--	--	--
Rijksweg 62	43	55	--	--	--	--
Molenstraat 2	38	51	--	--	--	--
Molenstraat 5	37	49	--	--	--	--
50 meter noord	50	63	--	--	--	--
50 meter oost	45	63	--	--	--	--
50 meter zuid	43	60	--	--	--	--
50 meter west	47	59	--	--	--	--

*: Voor de woningen gelegen aan de Rijksweg is de grenswaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde voorgesteld, gelet op de aanwezigheid van de N277 en N321. Voor de overige woningen wordt de grenswaarde van 40 dB(A) etmaalwaarde voorgesteld.

5.4

INDIRECTE HINDER

Met de berekening van de indirecte hinder is er van uitgegaan dat al het verkeer via de rijksweg de inrichting aandoet danwel vertrekt. Er is uitgegaan van een gemiddelde rijsnelheid van 30 kilometer per uur. Vanaf de Rijksweg is het verkeer akoestisch gezien niet afzonderlijk herkenbaar.

Tabel 5.2

Overzicht rijbewegingen indirecte hinder

Omschrijving	aantal bewegingen in de dagperiode	mobile bron
Personenauto personeel	40	09
Personenauto klanten	60	10
Personenauto in-/verkoop	30	15
Vrachtwagen (klanten aankomst)	30	11
Vrachtwagen (klanten vertrek)	30	12
Vrachtwagen aanvoer diversen	20	13
Vrachtwagens	11	14
Vrachtwagens	11	14
Tractoren (klanten aankomst)	4	20
Tractoren (klanten vertrek)	4	21
Totaal personenauto's	100	
Totaal vrachtwagens	130	
Totaal tractoren	8	

Gelet op de verkeerssituatie ter plaatse van de uitvalswegen van/naar de Rijksweg, is met de berekening uitgegaan dat al het verkeer met een snelheid van 30 km per uur de woningen passeert.

Voor de berekening is een aparte groep in het rekenmodel aangemaakt. De rekenhoogte is in de dagperiode op 1,5 meter + maaiveld aangehouden. De maatgevende woningen van derden zijn in onderstaande tabel vermeld, in de bijlage is het complete overzicht opgenomen van alle omliggende rekenpunten.

Tabel 5.3

Resultaten indirecte hinder

	Dag $L_{Ar, LT}$ dB(A)	Avond $L_{Ar, LT}$ dB(A)	Nacht $L_{Ar, LT}$ dB(A)	Etmaal L_{Etmaal} dB(A)
<i>Voorkeursgrenswaarde</i>	50	45	40	50
Dennenlaan 2	43	--	--	--
Dennenlaan 4	40	--	--	--
Dennenlaan 6	42	--	--	--

HOOFDSTUK **6** CONCLUSIE

6.1 BESPREKING RESULTATEN

De berekende langetijdgemiddelde geluidsniveaus voldoen met de aangevraagde bedrijfssituatie in de dag-, avond- en nachtperiode aan de richtwaarde voor het omgevingsgeluid van 40 dB(A) etmaalwaarde voor wat betreft de omliggende geluidsgevoelige objecten, zoals woningen van derden. Voor wat betreft de woningen gelegen aan de Rijksweg 37, 60 en 62, wordt de voorgestelde etmaalwaarde van 50 dB(A) niet overschreden.

De berekende maximale geluidsniveaus voldoen aan de aanbevolen grenswaarden van 70 dB(A) op alle omliggende geluidgevoelige objecten.

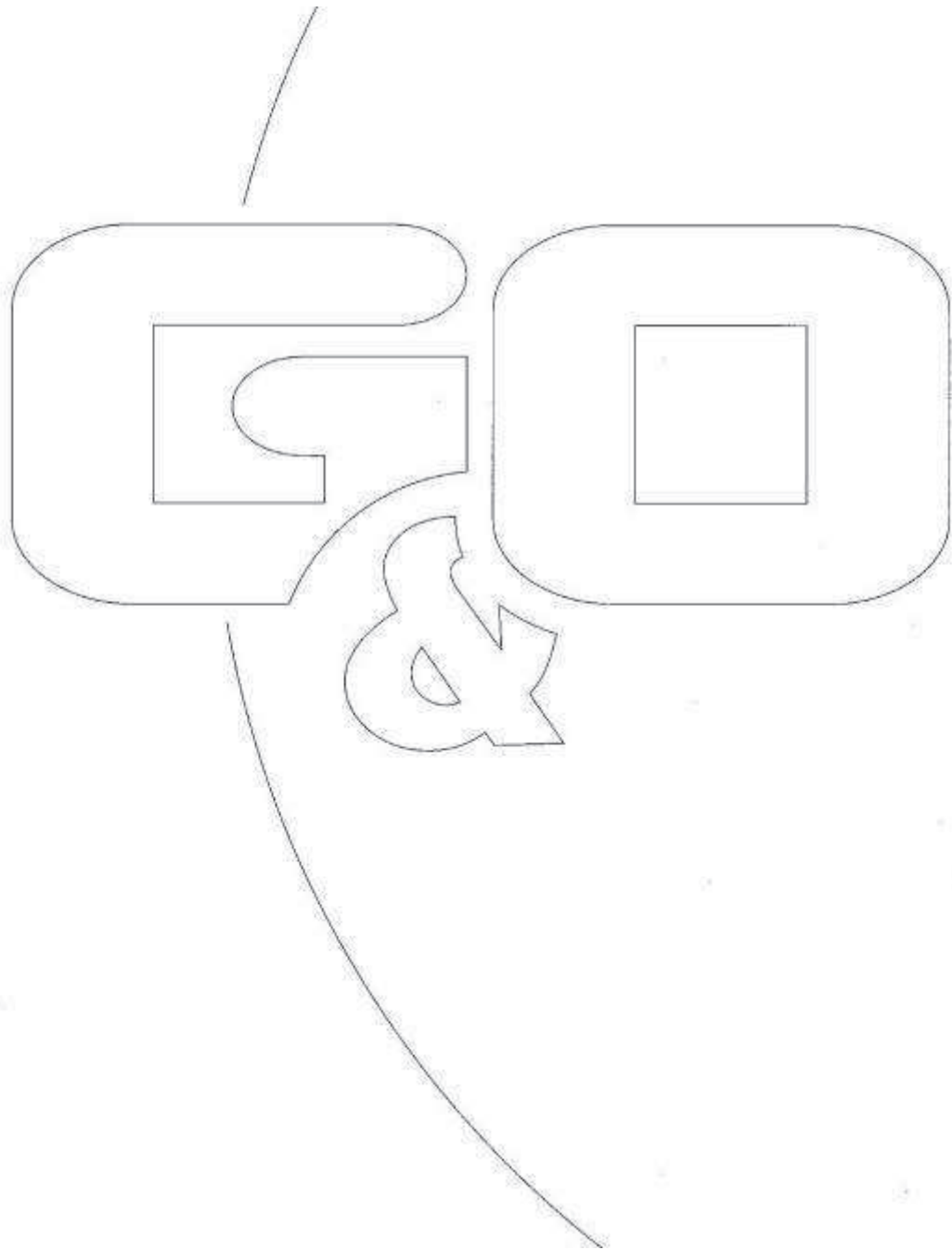
De indirecte hinder als gevolg van de verkeersaantrekkende werking van de inrichting voldoet aan de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) etmaalwaarde.

6.2 CONCLUSIE

De beoogde verandering/uitbreiding in- en verkoop van voertuigen van De Molten Banden kan wat betreft de akoestische aspecten als vergunbaar worden geacht.

Bijlage 1

Berekening uitstraling gebouwen



Opdrachtgever: De Molen Banden
 Projectnummer: 3721ao0417/3255ao0214
 Onderzoekslocatie: Rustvenseweg 2 te De Rips

Gebouw: **Werkplaats personenauto's**
 Omschrijving geluidsbron: Overheaddeur 1 open

Oppervlak geveldeel:	20,25 m ²		Hoogte:							3 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	28,0	33,0	43,0	46,0	51,0	65,0	73,0	68,0	63,0	75,0
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	37,1	42,1	55,1	58,1	63,1	77,1	85,1	80,1	75,1	87,1

Omschrijving geluidsbron: Overheaddeur 1 open

Oppervlak geveldeel:	8,85 m ²		Hoogte:							2 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	28,0	33,0	43,0	46,0	51,0	65,0	73,0	68,0	63,0	75,0
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	33,5	38,5	51,5	54,5	59,5	73,5	81,5	76,5	71,5	83,5

Gebouw: **Magazijn banden en velgen**
 Omschrijving geluidsbron: Openingen zuid- en noordgevel

Oppervlak geveldeel:	8,62 m ²		Hoogte:							2,3 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	43,2	56,2	62,2	67,2	70,2	74,2	72,2	65,2	61,2	78,2
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	48,6	61,6	70,6	75,6	78,6	82,6	80,6	73,6	69,6	86,5

Omschrijving geluidsbron: opening noordgevel

Oppervlak geveldeel:	18,25 m ²		Hoogte:							2,4 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	43,2	56,2	62,2	67,2	70,2	74,2	72,2	65,2	61,2	78,2
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	51,8	64,8	73,8	78,8	81,8	85,8	83,8	76,8	72,8	89,8

Omschrijving geluidsbron: opening noordgevel

Oppervlak geveldeel:	23 m ²		Hoogte:							3,1 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	43,2	56,2	62,2	67,2	70,2	74,2	72,2	65,2	61,2	78,2
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	52,8	65,8	74,8	79,8	82,8	86,8	84,8	77,8	73,8	90,8

Opdrachtgever: De Molen Banden
 Projectnummer: 3721ao0417/3255ao0214
 Onderzoekslocatie: Rustvenseweg 2 te De Rips

Gebouw: **Velgensmederij**
 Omschrijving geluidsbron: Overheaddeur 1 open

Oppervlak geveldeel:	17,22 m ²		Hoogte:							2,8 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	40,9	49,0	64,0	64,2	68,5	70,2	74,2	70,8	65,7	78,1
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	49,3	57,4	75,4	75,6	79,9	81,6	85,6	82,2	77,1	89,5

Omschrijving geluidsbron: toevoeropening westgevel

Oppervlak geveldeel:	0,25 m ²		Hoogte:							8,2 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	40,9	49,0	64,0	64,2	68,5	70,2	74,2	70,8	65,7	78,1
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	30,9	39,0	57,0	57,2	61,5	63,2	67,2	63,8	58,7	71,1

Gebouw: **Werkplaats bedrijfsvoertuigen**

Omschrijving geluidsbron: buitendeur staal

Oppervlak geveldeel:	3,5 m ²		Hoogte:							1,3 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	1,0	5,0	10,0	27,0	25,0	30,0	35,0	35,0	35,0	
L _w (dB(A))	36,0	44,0	49,3	40,4	51,0	50,9	47,3	46,1	44,0	57,0

Omschrijving geluidsbron: overheaddeur dicht

Oppervlak geveldeel:	18 m ²		Hoogte:							3 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	2,0	7,0	12,0	11,0	14,0	17,0	17,0	17,0	17,0	
L _w (dB(A))	42,2	49,2	54,5	63,6	69,2	71,1	72,5	71,3	69,2	78,0

Omschrijving geluidsbron: overheaddeur open

Oppervlak geveldeel:	18 m ²		Hoogte:							3 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	44,2	56,2	66,5	74,6	83,2	88,1	89,5	88,3	86,2	94,5

Omschrijving geluidsbron: metselwerk

Oppervlak geveldeel:	20 m ²		Hoogte:							1,3 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	26,0	31,0	36,0	42,0	47,0	53,0	60,0	60,0	60,0	
L _w (dB(A))	18,6	25,6	30,9	33,0	36,6	35,5	29,9	28,7	26,6	41,5

Opdrachtgever: De Molen Banden
 Projectnummer: 3721ao0417/3255ao0214
 Onderzoekslocatie: Rustvenseweg 2 te De Rips

Omschrijving geluidsbron: metselwerk

Oppervlak geveldeel:	2 m ²		Hoogte:						1,3 m	
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):						3 dB	
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	26,0	31,0	36,0	42,0	47,0	53,0	60,0	60,0	60,0	
L _w (dB(A))	8,6	15,6	20,9	23,0	26,6	25,5	19,9	18,7	16,6	31,5

Omschrijving geluidsbron: metselwerk

Oppervlak geveldeel:	11,2 m ²		Hoogte:						1,3 m	
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):						3 dB	
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	26,0	31,0	36,0	42,0	47,0	53,0	60,0	60,0	60,0	
L _w (dB(A))	16,1	23,1	28,4	30,5	34,1	33,0	27,4	26,2	24,1	38,9

Omschrijving geluidsbron: metselwerk

Oppervlak geveldeel:	12 m ²		Hoogte:						1,3 m	
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):						3 dB	
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	26,0	31,0	36,0	42,0	47,0	53,0	60,0	60,0	60,0	
L _w (dB(A))	16,4	23,4	28,7	30,8	34,4	33,3	27,7	26,5	24,4	39,2

Omschrijving geluidsbron: metselwerk

Oppervlak geveldeel:	6 m ²		Hoogte:						1,3 m	
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):						3 dB	
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	26,0	31,0	36,0	42,0	47,0	53,0	60,0	60,0	60,0	
L _w (dB(A))	13,4	20,4	25,7	27,8	31,4	30,3	24,7	23,5	21,4	36,2

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	33,2 m ²		Hoogte:						4,3 m	
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):						3 dB	
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	40,8	47,8	52,1	43,2	43,8	47,7	47,1	45,9	43,8	56,6

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	8,32 m ²		Hoogte:						4,3 m	
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):						3 dB	
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	34,8	41,8	46,1	37,2	37,8	41,7	41,1	39,9	37,8	50,6

Oprachtgever: De Molen Banden
 Projectnummer: 3721ao0417/3255ao0214
 Onderzoekslocatie: Rustvenseweg 2 te De Rips

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	14,56 m ²		Hoogte:		3,7 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	37,2	44,2	48,5	39,6	40,2	44,1	43,5	42,3	40,2	53,0

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	15,6 m ²		Hoogte:		3,7 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	37,5	44,5	48,8	39,9	40,5	44,4	43,8	42,6	40,5	53,3

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	7,8 m ²		Hoogte:		3,7 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	34,5	41,5	45,8	36,9	37,5	41,4	40,8	39,6	37,5	50,3

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	28,9 m ²		Hoogte:		7,2 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	40,2	47,2	51,5	42,6	43,2	47,1	46,5	45,3	43,2	56,0

Omschrijving geluidsbron: stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	42,9 m ²		Hoogte:		8,5 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	41,9	48,9	53,2	44,3	44,9	48,8	48,2	47,0	44,9	57,7

Omschrijving geluidsbron: metselwerk

Oppervlak geveldeel:	6,4 m ²		Hoogte:		1,3 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	26,0	31,0	36,0	42,0	47,0	53,0	60,0	60,0	60,0	
L _w (dB(A))	13,7	20,7	26,0	28,1	31,7	30,6	25,0	23,8	21,7	36,5

Oprachtgever: De Molen Banden
 Projectnummer: 3721ao0417/3255ao0214
 Onderzoekslocatie: Rustvenseweg 2 te De Rips

Omschrijving geluidsbron: Stalen gevel

Oppervlak geveldeel:	12,48 m ²		Hoogte:		5,1 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	36,6	43,6	47,9	39,0	39,6	43,5	42,9	41,7	39,6	52,3

Omschrijving geluidsbron: stalen dak

Oppervlak geveldeel:	29 m ²		Hoogte:		5,6 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		2 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	8,0	13,0	18,0	22,0	25,0	31,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	38,2	45,2	49,5	53,6	59,2	58,1	45,5	44,3	42,2	62,8

Omschrijving geluidsbron: lichtstraat dak

Oppervlak geveldeel:	10 m ²		Hoogte:		5,6 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		2 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	1,0	6,0	11,0	15,0	22,0	25,0	26,0	26,0	26,0	
L _w (dB(A))	40,6	47,6	51,9	56,0	57,6	59,5	59,9	58,7	56,6	66,3

Omschrijving geluidsbron: stalen dak

Oppervlak geveldeel:	114 m ²		Hoogte:		5,6 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		2 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	8,0	13,0	18,0	22,0	25,0	31,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	44,2	51,2	55,5	59,6	65,2	64,1	51,5	50,3	48,2	68,8

Omschrijving geluidsbron: lichtstraat gevel

Oppervlak geveldeel:	8,45 m ²		Hoogte:		8,6 + 10,6 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	35,6	47,6	54,9	63,0	71,6	76,5	77,9	76,7	74,6	83,0
R (dB)	1,0	6,0	11,0	15,0	22,0	25,0	26,0	26,0	26,0	
L _w (dB(A))	39,9	46,9	52,2	56,3	57,9	59,8	60,2	59,0	56,9	66,6

Omschrijving geluidsbron: Toegangsdeur personenwagens

Oppervlak geveldeel:	12,02 m ²		Hoogte:		5,6 m					
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):		3 dB					
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	26,9	40,7	46,3	52,1	58,5	62,4	62,5	59,6	54,6	67,5
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	33,7	47,5	56,1	61,9	68,3	72,2	72,3	69,4	64,4	77,3

Oprichtgever: De Molen Banden
 Projectnummer: 3721ao0417/3255ao0214
 Onderzoekslocatie: Rustvenseweg 2 te De Rips

Omschrijving geluidsbron: Stalen gevel bandenshredder oost/west

Oppervlak geveldeel:	186 m ²		Hoogte:							5,1 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							3 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	42,4	65,3	73,3	77,7	83,3	81,8	76,9	72,6	65,0	87,2
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	55,1	73,0	78,0	65,4	63,0	60,5	53,6	49,3	41,7	79,6

Omschrijving geluidsbron: Stalen gevel bandenshredder zuid

Oppervlak geveldeel:	300 m ²		Hoogte:							5,6 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							2 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	42,4	65,3	73,3	77,7	83,3	81,8	76,9	72,6	65,0	87,2
R (dB)	6,0	11,0	17,0	34,0	42,0	43,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	57,2	75,1	79,1	66,5	64,1	61,6	54,7	50,4	42,8	80,9

Omschrijving geluidsbron: stalen dak bandenshredder

Oppervlak geveldeel:	697 m ²		Hoogte:							5,6 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							2 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	42,4	65,3	73,3	77,7	83,3	81,8	76,9	72,6	65,0	87,2
R (dB)	8,0	13,0	18,0	22,0	25,0	31,0	45,0	45,0	45,0	
L _w (dB(A))	58,8	76,7	81,7	82,1	84,7	77,2	58,3	54,0	46,4	88,5

Omschrijving geluidsbron: Overheaddeur bandenshredder open

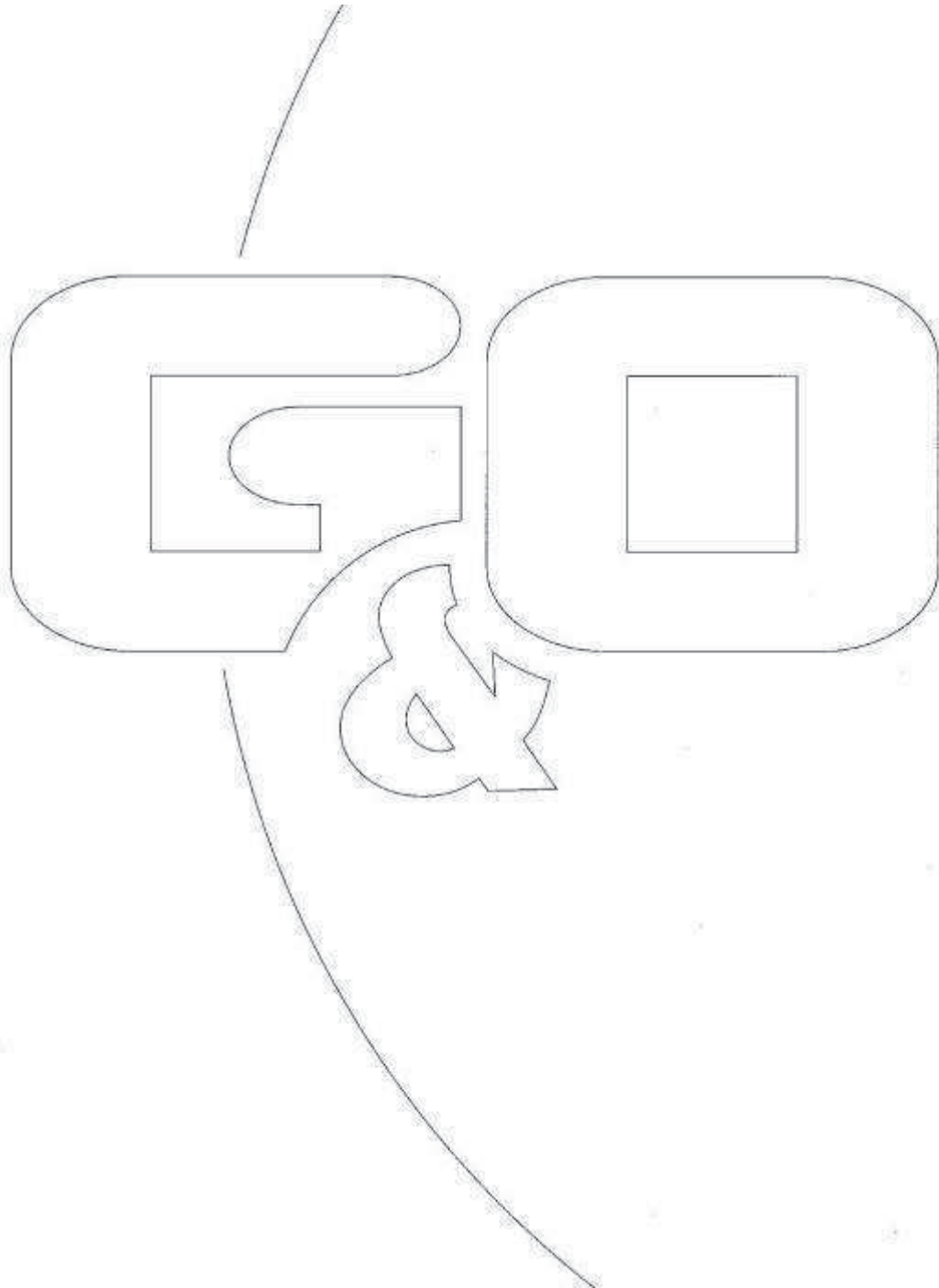
Oppervlak geveldeel:	18 m ²		Hoogte:							5,6 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							2 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	42,4	65,3	73,3	77,7	83,3	81,8	76,9	72,6	65,0	87,2
R (dB)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
L _w (dB(A))	51,0	73,9	83,9	88,3	93,9	92,4	87,5	83,2	75,6	97,7

Omschrijving geluidsbron: Overheaddeur bandenshredder dicht

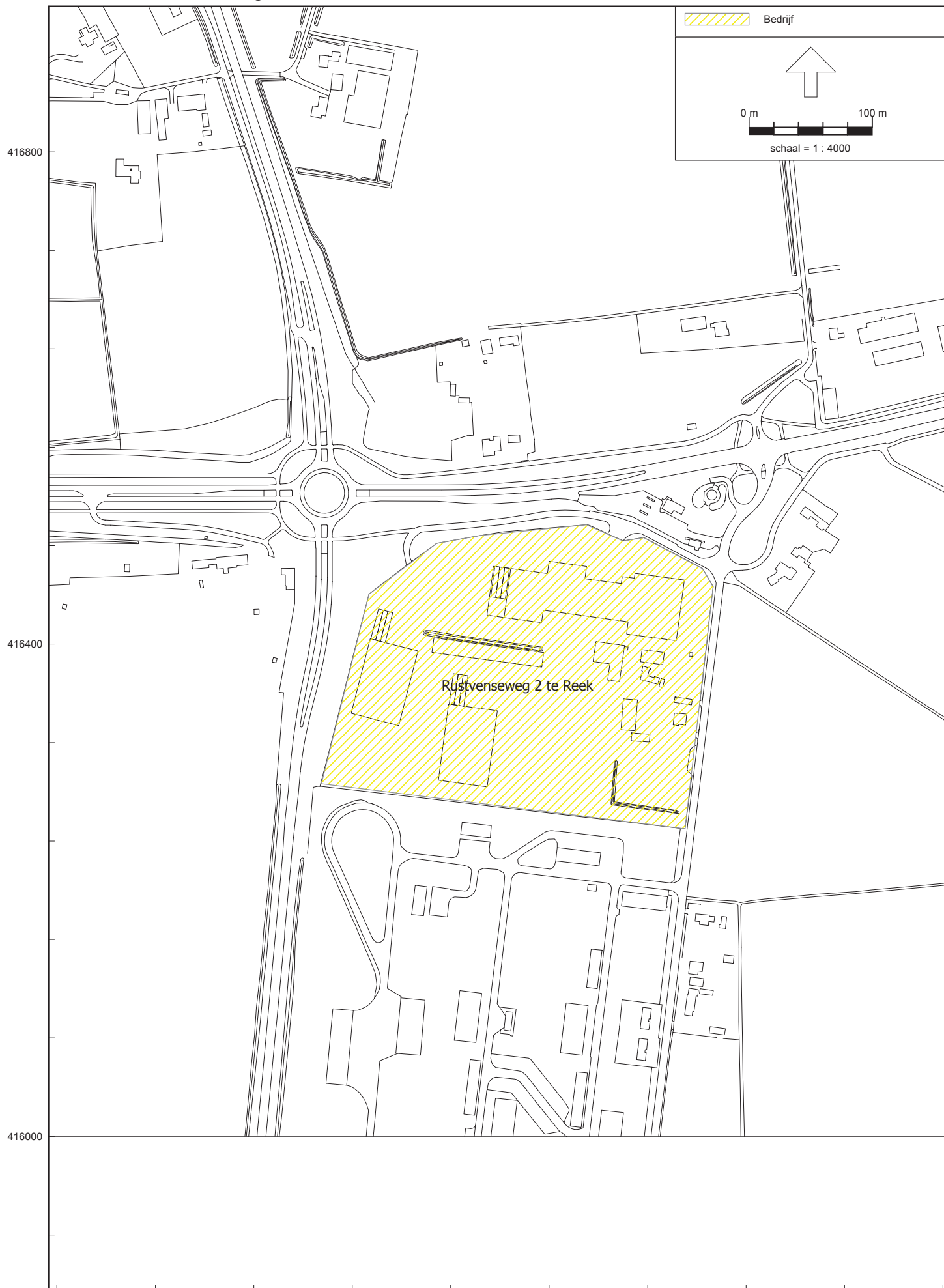
Oppervlak geveldeel:	18 m ²		Hoogte:							5,6 m
Diffusiteit (C _d)	4 dB		Richtingscoëfficiënt gevel (3) of dak (2):							2 dB
Frequentie (Hz)	31,5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	totaal
L _p (dB(A))	42,4	65,3	73,3	77,7	83,3	81,8	76,9	72,6	65,0	87,2
R (dB)	2,0	7,0	12,0	11,0	14,0	17,0	17,0	17,0	17,0	
L _w (dB(A))	49,0	66,9	71,9	77,3	79,9	75,4	70,5	66,2	58,6	83,4

Bijlage 2

Figuren en invoer rekenmodel



Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

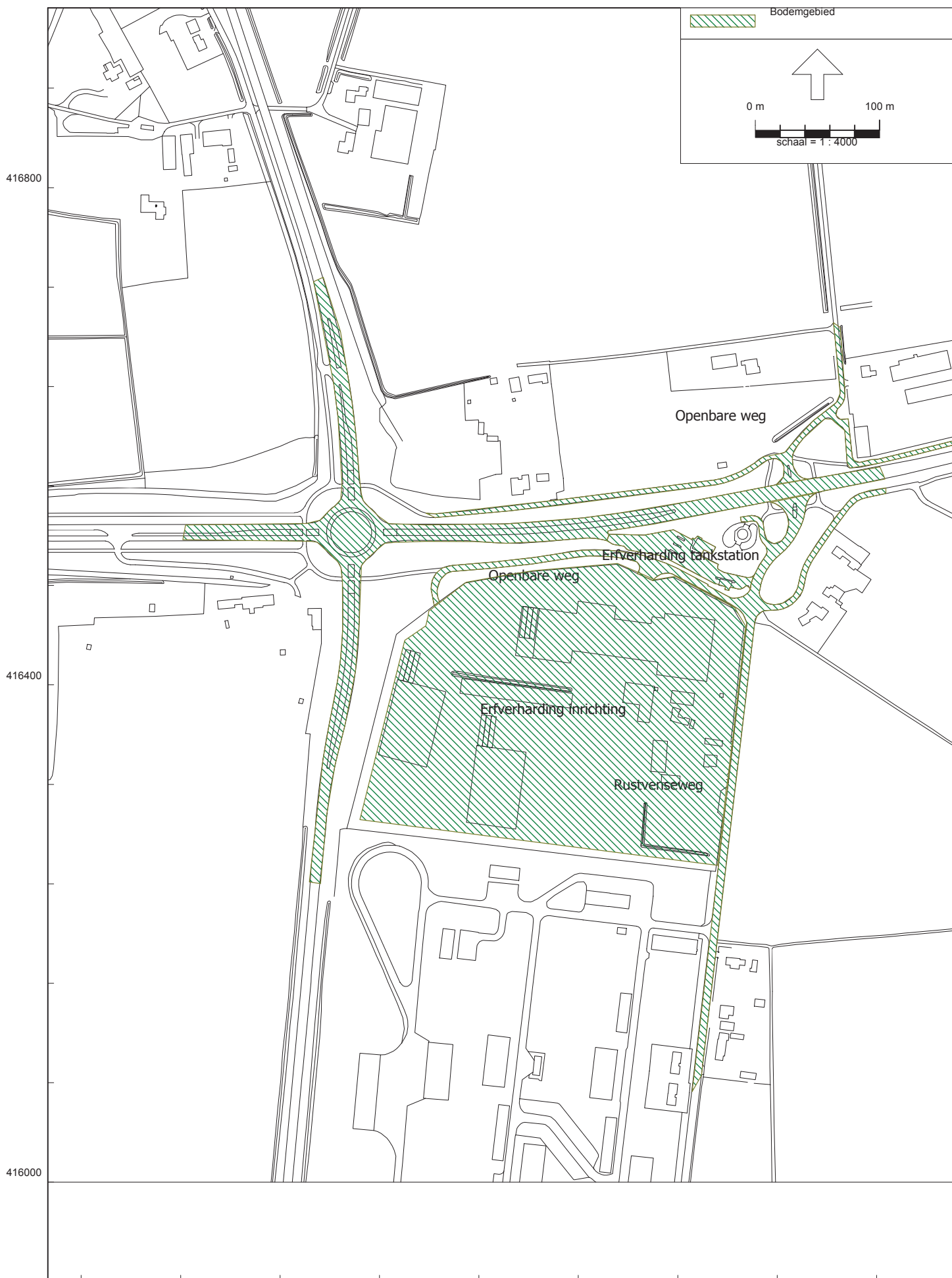


Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Rapport: Lijst van model eigenschappen
Model: 3721ao0417 v2

Model eigenschap

Omschrijving	3721ao0417 v2
Verantwoordelijke	Jeroen
Rekenmethode	IL
Aangemaakt door	Jeroen op 6-8-2014
Laatst ingezien door	Twan op 14-3-2017
Model aangemaakt met	Geomilieu V2.51
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	1,5
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	1,0
Absorptiestandaarden	HMRI-II.8

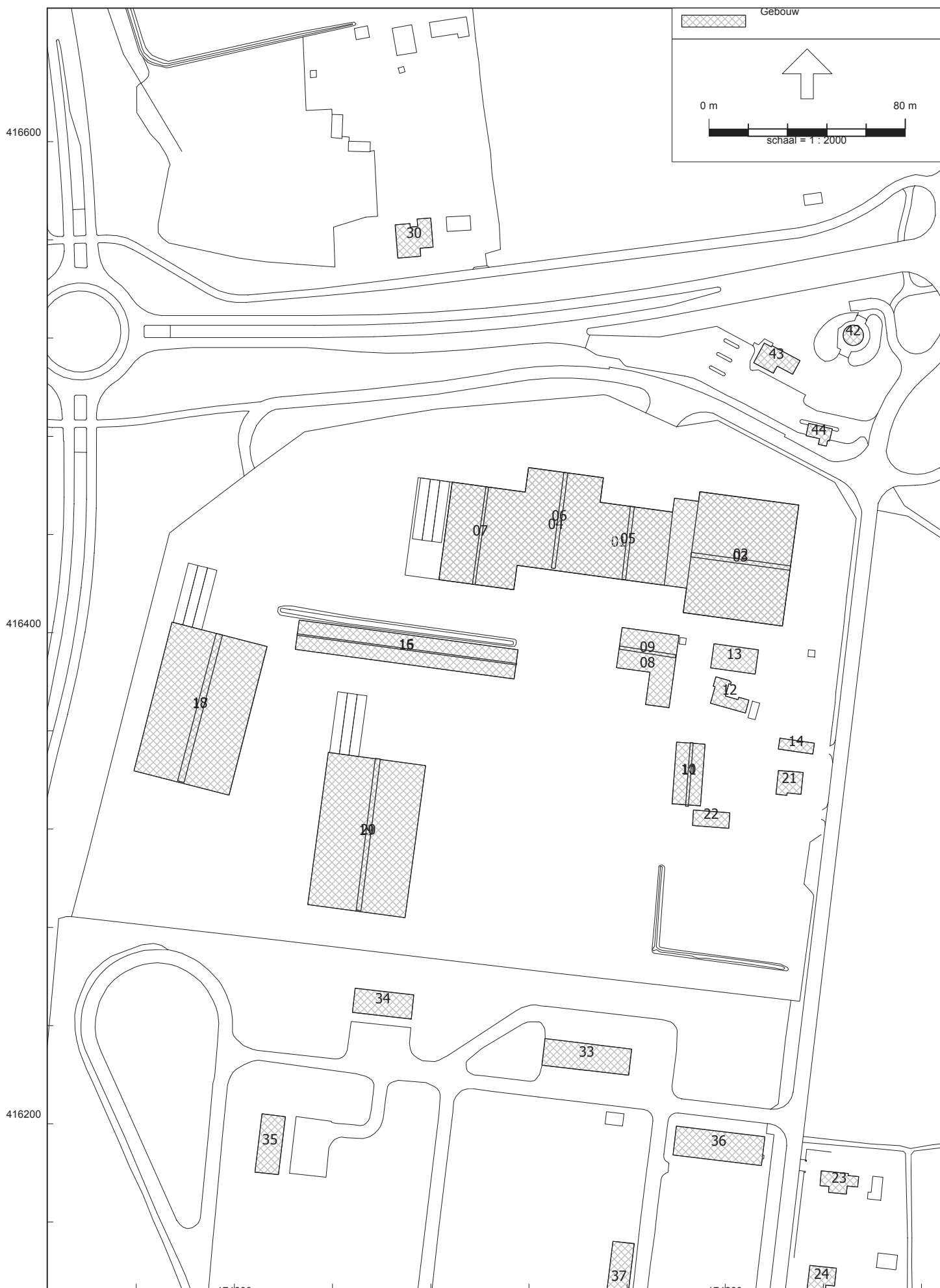


Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Bf	X-1	Y-1	Oppervlak
01	Openbare weg	0,00	174514,70	416727,86	14293,94
02	Rustvenseweg	0,00	174603,97	416463,84	6029,76
03	Erfverharding tankstation	0,00	174744,77	416521,24	1953,11
04	Openbare weg	0,00	174597,53	416538,16	2686,44
05	Erfverharding inrichting	0,00	174599,61	416459,36	58605,16





Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

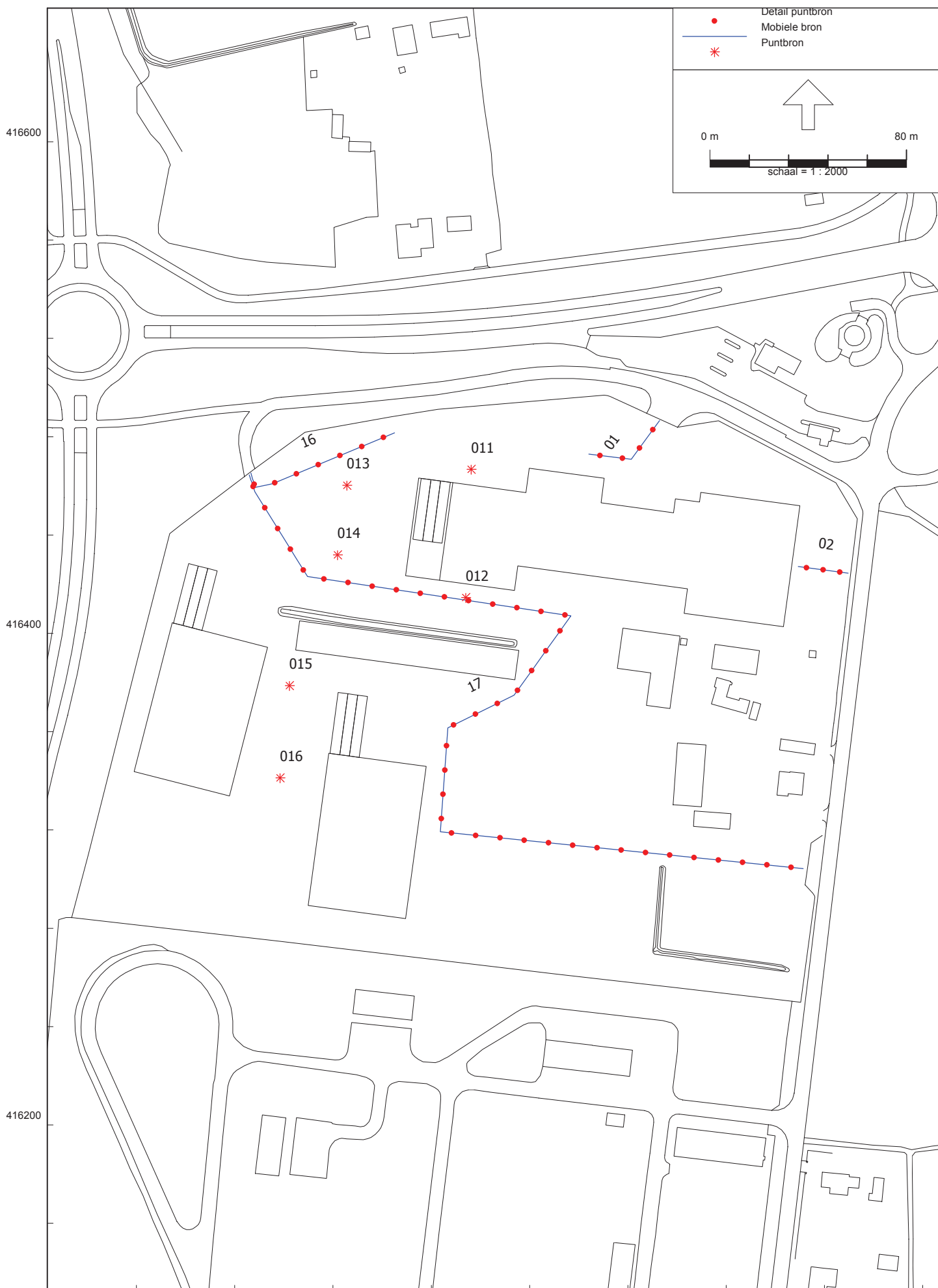
Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cp	Refl.	31
01	Hoofdgebouw, complex blok	174688,73	416461,33	4,50	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
02	Hoofdgebouw, blok 1	174829,94	416451,99	5,60	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
03	Hoofdgebouw, nok 1	174826,61	416427,16	7,91	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
04	Hoofdgebouw, blok 2	174688,73	416461,33	6,10	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
05	Hoofdgebouw, nok 2	174761,40	416451,52	9,12	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
06	Hoofdgebouw, nok 3	174734,29	416465,27	9,12	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
07	Hoofdgebouw, nok 4	174696,97	416419,70	9,12	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
08	Velgensmederij, blok	174757,94	416402,11	6,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
09	Velgensmederij, nok	174757,08	416394,56	8,20	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
10	Uitlijnloods blok	174780,17	416355,46	4,25	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
11	Uitlijnloods nok	174785,76	416355,27	7,25	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
12	Bedrijfswoning Rustvenseweg 2a	174796,18	416382,03	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
13	Kantoorunits	174795,43	416395,52	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
14	Fietsenstalling	174822,28	416357,09	3,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
15	Opslag, blok	174624,77	416393,24	3,30	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
16	Opslag, nok	174625,60	416399,56	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
17	Nieuwe loods, blok	174574,57	416404,33	6,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
18	Nieuwe loods, nok	174592,59	416399,72	9,00	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
19	Nieuwe loods, blok	174638,26	416351,26	6,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
20	Nieuwe loods, nok	174657,44	416348,87	9,00	0,00	Relatief	2 dB	0,80	
21	Bedrijfswoning Rustvenseweg 4	174821,65	416343,89	7,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
22	Bijgebouw	174787,04	416327,79	7,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
23	Rustvenseweg 3	174839,14	416180,81	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
24	Rustvenseweg 5	174834,50	416142,34	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
25	Dennenlaan 2	174908,15	416467,03	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
26	Dennenlaan 4	174916,38	416473,65	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
27	Dennenlaan 6	174928,01	416511,77	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
28	Molenstraat 5	174947,34	416656,22	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
29	Molenstraat 2	174850,93	416660,23	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
30	Rijksweg 37	174665,50	416566,15	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
31	Rijksweg 62	174502,32	416461,44	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
32	Rijksweg 58	174474,52	416472,63	8,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
33	Bebouwing MOB-complex	174726,59	416234,70	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
34	Bebouwing MOB-complex	174649,21	416255,20	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
35	Bebouwing MOB-complex	174611,21	416204,08	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
36	Bebouwing MOB-complex	174780,10	416199,03	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
37	Bebouwing MOB-complex	174754,21	416152,16	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
38	Bebouwing MOB-complex	174619,12	416110,65	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
39	Bebouwing MOB-complex	174560,78	416102,30	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
40	Bebouwing MOB-complex	174647,42	416118,52	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
41	Bebouwing MOB-complex	174733,87	416108,40	5,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
42	Rijksweg 76 (Molen)	174856,34	416521,16	9,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
43	Rijksweg 72 (pomshop)	174811,59	416509,96	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	
44	Rijksweg 72 (wasplaats)	174833,98	416485,27	4,00	0,00	Relatief	0 dB	0,80	

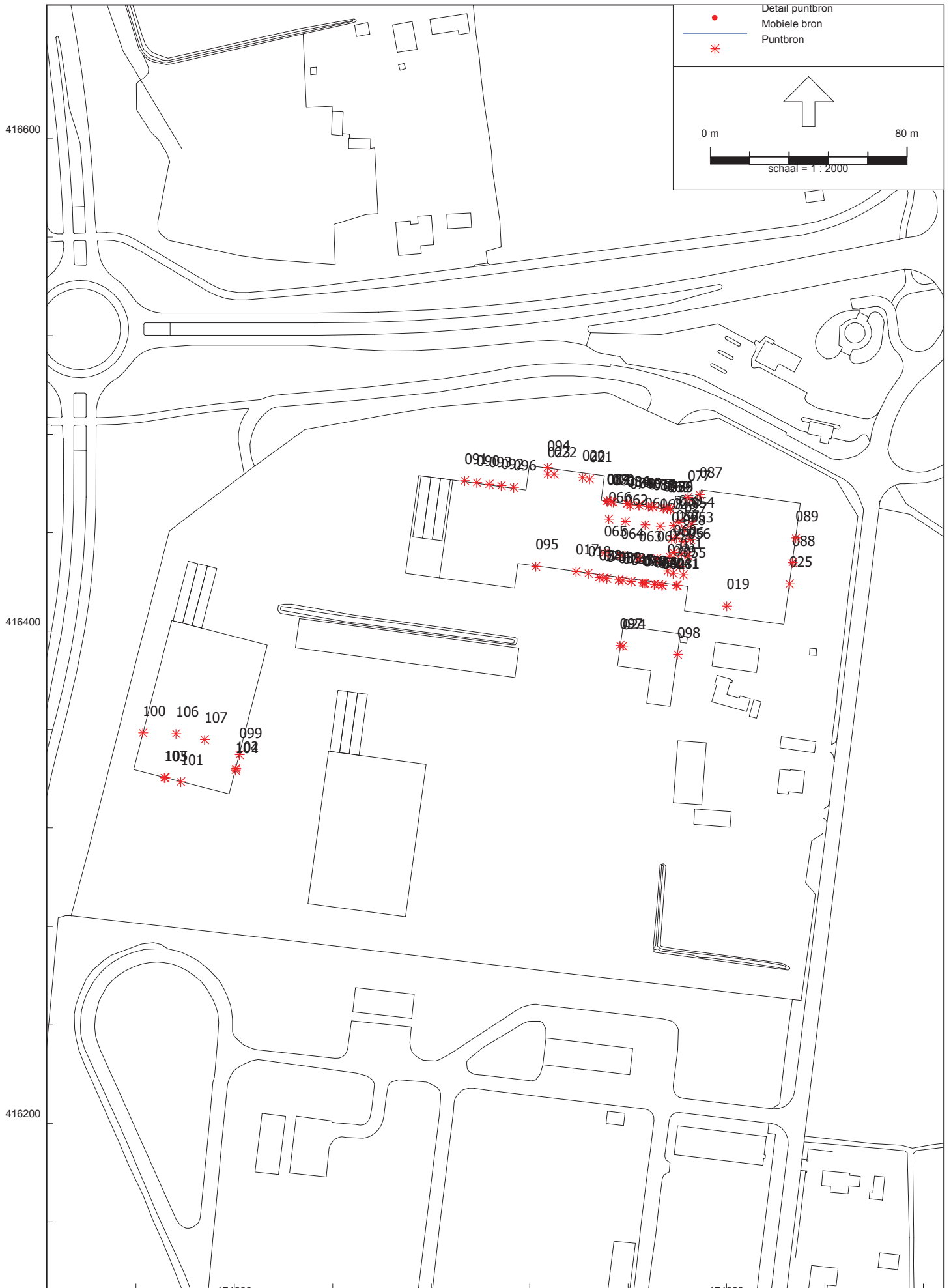
Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

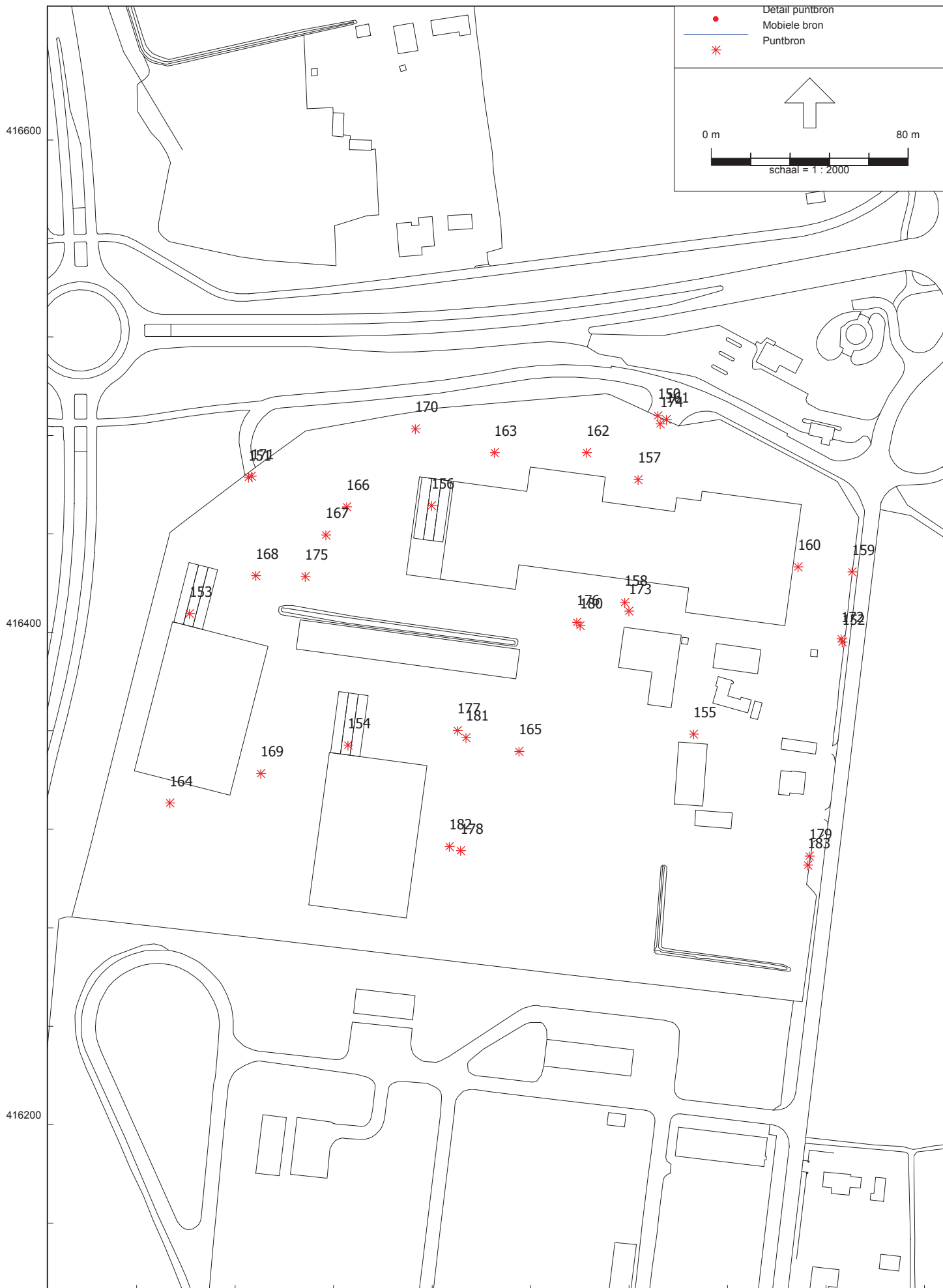
Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

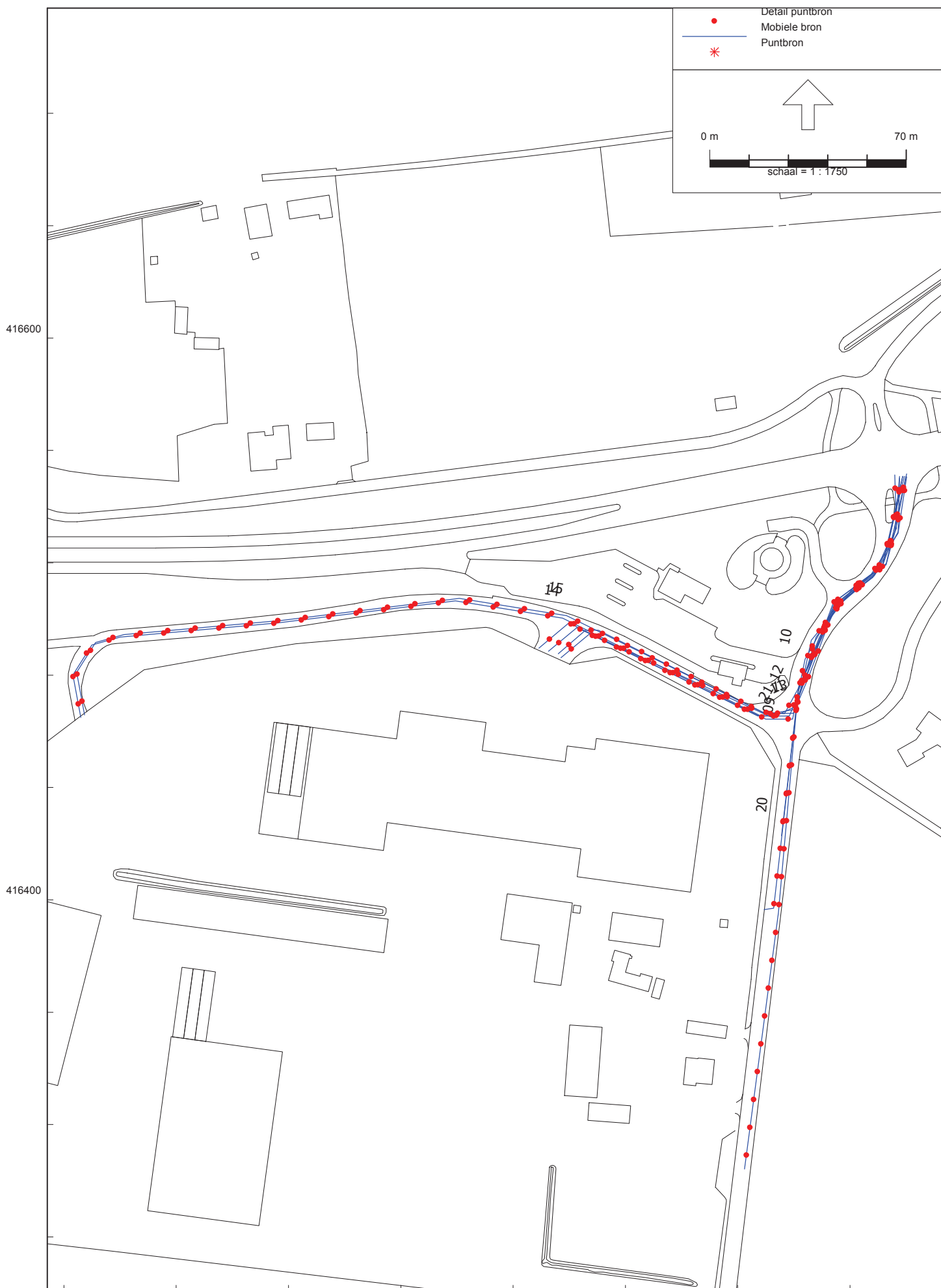
Naam	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k	Refl. 2k	Refl. 4k	Refl. 8k	Oppervlak
01	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	5711,17
02	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	2023,88
03	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	73,00
04	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	3347,42
05	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	46,92
06	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	61,12
07	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	46,76
08	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	513,89
09	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	29,63
10	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	292,76
11	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	30,56
12	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	106,40
13	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	181,47
14	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	63,93
15	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	1080,00
16	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	54,00
17	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	2500,00
18	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	164,01
19	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	2500,00
20	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	126,50
21	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	93,92
22	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	94,01
23	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	102,57
24	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	101,64
25	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	204,27
26	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	129,53
27	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	146,43
28	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	82,31
29	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	130,79
30	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	187,12
31	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	145,74
32	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	362,41
33	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	383,69
34	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	237,72
35	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	230,00
36	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	429,17
37	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	274,22
38	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	900,65
39	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	1029,05
40	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	723,41
41	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	728,03
42	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	54,37
43	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	130,92
44	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	57,90











Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2

Groep: (hoofdgroep)

Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO_H	ISO M	Hdef.	Aantal (D)
01	Personenauto personeel	174772,92	416486,58	0,75	0,00	Relatief	40
02	Personenauto klanten	174849,61	416424,49	0,75	0,00	Relatief	60
03	Vrachtwagen klanten	174775,75	416484,95	1,00	0,00	Relatief	30
04	Vrachtwagen klanten	174758,53	416420,28	1,00	0,00	Relatief	30
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	174789,53	416402,29	1,00	0,00	Relatief	20
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	174768,86	416489,16	1,00	0,00	Relatief	20
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	174604,40	416464,59	1,00	0,00	Relatief	10
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	174607,74	416463,11	1,00	0,00	Relatief	10
09	Personenauto personeel IH	174777,06	416486,23	0,75	0,00	Relatief	40
10	Personenauto klanten IH	174898,76	416550,73	0,75	0,00	Relatief	60
11	Vrachtwagen klanten aankomst IH	174772,57	416488,47	1,00	0,00	Relatief	30
12	Vrachtwagen klanten vertrek IH	174849,41	416396,50	1,00	0,00	Relatief	30
13	Vrachtwagen klanten aanvoer diversen IH	174769,21	416489,60	1,00	0,00	Relatief	20
14	Vrachtwagens IH	174606,00	416464,92	1,00	0,00	Relatief	22
15	Personenauto bezoekers in-/verkoop IH	174607,39	416465,84	0,75	0,00	Relatief	30
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	174606,57	416465,26	0,75	0,00	Relatief	15
17	Bezoekers in-/verkoop	174831,37	416304,29	0,75	0,00	Relatief	15
18	tractoren klanten	174777,35	416484,39	1,50	0,00	Relatief	4
19	tractoren klanten	174760,72	416419,16	1,50	0,00	Relatief	2
20	tractoren klanten IH	174842,41	416304,16	1,50	0,00	Relatief	4
21	tractoren klanten IH	174900,13	416550,60	1,50	0,00	Relatief	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	174605,18	416463,84	1,00	0,00	Relatief	2
23	tractoren klanten	174756,63	416420,02	1,50	0,00	Relatief	2

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Aantal (A)	Aantal (N)	Cb (D)	Cb (A)	Cb (N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500
01	--	--	25,11	--	--	10	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
02	--	--	24,67	--	--	10	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
03	--	--	26,71	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
04	--	--	26,34	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
05	--	--	28,25	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
06	--	--	27,91	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
07	--	--	31,00	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
08	--	--	30,98	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
09	--	--	29,74	--	--	30	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
10	--	--	27,79	--	--	30	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
11	--	--	30,96	--	--	30	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
12	--	--	30,83	--	--	30	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
13	--	--	32,62	--	--	30	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
14	--	--	32,21	--	--	30	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
15	--	--	30,86	--	--	30	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
16	--	--	29,21	--	--	10	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
17	--	--	29,06	--	--	10	10,00	50,00	69,60	76,20	80,30	81,90
18	--	--	35,42	--	--	10	10,00	70,90	86,40	86,20	90,60	98,90
19	--	--	37,85	--	--	10	10,00	70,90	86,40	86,20	90,60	98,90
20	--	--	37,79	--	--	20	10,00	70,90	86,40	86,20	90,60	98,90
21	--	--	37,83	--	--	20	10,00	70,90	86,40	86,20	90,60	98,90
22	--	--	37,90	--	--	10	10,00	63,90	76,40	87,60	90,40	94,60
23	--	--	37,88	--	--	10	10,00	70,90	86,40	86,20	90,60	98,90

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k
01	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
02	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
03	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
04	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
05	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
06	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
07	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
08	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
09	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Red 4k	Red 8k	Lwr Totaal
01	0,00	0,00	90,62
02	0,00	0,00	90,62
03	0,00	0,00	103,27
04	0,00	0,00	103,27
05	0,00	0,00	103,27
06	0,00	0,00	103,27
07	0,00	0,00	103,27
08	0,00	0,00	103,27
09	0,00	0,00	90,62
10	0,00	0,00	90,62
11	0,00	0,00	103,27
12	0,00	0,00	103,27
13	0,00	0,00	103,27
14	0,00	0,00	103,27
15	0,00	0,00	90,62
16	0,00	0,00	90,62
17	0,00	0,00	90,62
18	0,00	0,00	104,52
19	0,00	0,00	104,52
20	0,00	0,00	104,52
21	0,00	0,00	104,52
22	0,00	0,00	103,27
23	0,00	0,00	104,52

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.
001	Heftruck diesel	174703,80	416465,10	1,00	0,00	Relatief
002	Heftruck diesel	174664,13	416447,71	1,00	0,00	Relatief
003	Heftruck diesel	174698,37	416414,02	1,00	0,00	Relatief
004	Heftruck diesel	174747,28	416410,76	1,00	0,00	Relatief
005	Heftruck diesel	174784,77	416389,02	1,00	0,00	Relatief
006	Heftruck diesel	174611,42	416362,94	1,00	0,00	Relatief
007	Heftruck diesel	174659,79	416354,24	1,00	0,00	Relatief
008	Heftruck diesel	174576,10	416333,59	1,00	0,00	Relatief
009	Heftruck diesel	174600,55	416309,14	1,00	0,00	Relatief
010	Heftruck diesel	174719,02	416351,53	1,00	0,00	Relatief
011	Loader	174696,20	416466,73	1,00	0,00	Relatief
012	Loader	174694,02	416414,56	1,00	0,00	Relatief
013	Loader	174645,66	416460,21	1,00	0,00	Relatief
014	Loader	174641,85	416431,95	1,00	0,00	Relatief
015	Loader	174622,29	416378,70	1,00	0,00	Relatief
016	Loader	174618,48	416341,20	1,00	0,00	Relatief
017	Airco koelunit	174738,85	416424,15	2,60	0,00	Relatief
018	Airco koelunit	174743,80	416423,47	2,60	0,00	Relatief
019	Airco koelunit	174800,10	416410,19	5,60	0,00	Relatief
020	Airco koelunit kantoor	174741,45	416462,34	5,60	0,00	Relatief
021	Airco koelunit kantoor	174744,34	416461,77	5,60	0,00	Relatief
022	Airco koelunit kantoor	174729,90	416463,79	5,60	0,00	Relatief
023	Airco koelunit kantoor	174727,30	416463,79	5,60	0,00	Relatief
024	Ventilator smederij	174757,91	416393,90	8,50	0,00	Relatief
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	174825,60	416419,17	1,30	0,00	Relatief
026	Lichtstraat dak werkplaats	174781,69	416431,26	5,60	0,00	Relatief
027	Lichtstraat dak werkplaats	174782,89	416441,16	5,60	0,00	Relatief
028	Lichtstraat dak werkplaats	174782,29	416436,26	5,60	0,00	Relatief
029	Lichtstraat gevel werkplaats	174777,69	416437,26	6,40	0,00	Relatief
030	Lichtstraat gevel werkplaats	174778,39	416442,86	6,40	0,00	Relatief
031	Lichtstraat dak werkplaats	174780,99	416426,26	5,60	0,00	Relatief
032	Lichtstraat gevel werkplaats	174775,99	416424,36	6,40	0,00	Relatief
033	Lichtstraat gevel werkplaats	174776,79	416430,36	6,40	0,00	Relatief
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174759,53	416451,73	1,30	0,00	Relatief
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174770,13	416450,43	1,30	0,00	Relatief
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174777,13	416449,53	1,30	0,00	Relatief
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174751,33	416452,83	1,30	0,00	Relatief
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174748,20	416421,77	1,30	0,00	Relatief
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174756,10	416420,77	1,30	0,00	Relatief
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174766,40	416419,47	1,30	0,00	Relatief
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174779,59	416418,56	1,30	0,00	Relatief
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	174773,70	416418,57	1,30	0,00	Relatief
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174774,43	416449,93	3,00	0,00	Relatief
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174751,40	416421,37	3,00	0,00	Relatief
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174761,20	416420,17	3,00	0,00	Relatief
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174770,80	416418,97	3,00	0,00	Relatief
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174761,20	416420,17	3,00	0,00	Relatief
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174774,23	416449,93	3,00	0,00	Relatief
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174764,43	416451,13	3,00	0,00	Relatief
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174764,43	416451,13	3,00	0,00	Relatief
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174754,03	416452,43	3,00	0,00	Relatief
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	174770,60	416418,97	3,00	0,00	Relatief
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174785,39	416437,16	5,60	0,00	Relatief
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174785,89	416443,36	5,60	0,00	Relatief
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174782,49	416422,86	5,60	0,00	Relatief
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174784,29	416430,66	5,60	0,00	Relatief
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174779,69	416438,06	5,60	0,00	Relatief
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174780,69	416444,06	5,60	0,00	Relatief
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174778,29	416423,46	5,60	0,00	Relatief
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174778,59	416431,86	5,60	0,00	Relatief
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174766,85	416443,16	10,50	0,00	Relatief
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174758,85	416444,46	10,50	0,00	Relatief
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174764,45	416429,56	10,50	0,00	Relatief
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174757,15	416430,66	10,50	0,00	Relatief
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174750,35	416431,66	8,50	0,00	Relatief

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Type	Richt.	Hoek	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces	Lw 31
001	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
002	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
003	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
004	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
005	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
006	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
007	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
008	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
009	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
010	Normale puntbron	0,00	360,00	14,77	--	--	Nee	Nee	Nee	66,50
011	Normale puntbron	0,00	360,00	14,59	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
012	Normale puntbron	0,00	360,00	14,59	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
013	Normale puntbron	0,00	360,00	14,59	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
014	Normale puntbron	0,00	360,00	14,59	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
015	Normale puntbron	0,00	360,00	14,59	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
016	Normale puntbron	0,00	360,00	14,59	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
017	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	11,40
018	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	11,40
019	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	11,40
020	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	7,60
021	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	7,60
022	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	7,60
023	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	7,60
024	Normale puntbron	0,00	360,00	1,01	--	--	Nee	Nee	Nee	68,00
025	Uitstralende gevel	0,00	360,00	4,77	--	--	Ja	Nee	Nee	36,00
026	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	40,60
027	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	40,60
028	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	40,60
029	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	39,90
030	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	39,90
031	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	40,60
032	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	36,90
033	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	36,90
034	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	16,40
035	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	16,10
036	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	13,70
037	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	13,40
038	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	13,40
039	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	16,40
040	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	16,10
041	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	18,60
042	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	8,60
043	Uitstralende gevel	0,00	360,00	2,80	--	--	Ja	Nee	Nee	42,20
044	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	42,20
045	Uitstralende gevel	0,00	360,00	4,77	--	--	Ja	Nee	Nee	42,20
046	Uitstralende gevel	0,00	360,00	4,77	--	--	Ja	Nee	Nee	42,20
047	Uitstralende gevel	0,00	360,00	4,77	--	--	Ja	Nee	Nee	44,20
048	Uitstralende gevel	0,00	360,00	7,78	--	--	Ja	Nee	Nee	44,20
049	Uitstralende gevel	0,00	360,00	7,80	--	--	Ja	Nee	Nee	44,20
050	Uitstralende gevel	0,00	360,00	2,80	--	--	Ja	Nee	Nee	42,20
051	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	42,20
052	Uitstralende gevel	0,00	360,00	4,77	--	--	Ja	Nee	Nee	44,20
053	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
054	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
055	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
056	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
057	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
058	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
059	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
060	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	38,20
061	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
062	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
063	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
064	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
065	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125
001	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
002	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
003	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
004	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
005	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
006	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
007	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
008	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
009	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
010	79,50	85,50	90,50	93,50	97,50	95,50	88,50	84,50	101,45	0,00	0,00	0,00
011	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	0,00	0,00	0,00
012	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	0,00	0,00	0,00
013	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	0,00	0,00	0,00
014	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	0,00	0,00	0,00
015	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	0,00	0,00	0,00
016	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	0,00	0,00	0,00
017	17,90	27,00	39,40	38,39	40,30	35,30	25,20	13,80	44,86	0,00	0,00	0,00
018	17,90	27,00	39,40	38,39	40,30	35,30	25,20	13,80	44,86	0,00	0,00	0,00
019	17,90	27,00	39,40	38,39	40,30	35,30	25,20	13,80	44,86	0,00	0,00	0,00
020	12,10	17,20	29,60	23,10	30,50	25,50	15,40	9,00	34,33	0,00	0,00	0,00
021	12,10	17,20	29,60	23,10	30,50	25,50	15,40	9,00	34,33	0,00	0,00	0,00
022	12,10	17,20	29,60	23,10	30,50	25,50	15,40	9,00	34,33	0,00	0,00	0,00
023	12,10	17,20	29,60	23,10	30,50	25,50	15,40	9,00	34,33	0,00	0,00	0,00
024	75,50	77,60	67,30	62,90	56,00	52,60	48,00	39,50	80,31	0,00	0,00	0,00
025	44,00	49,30	40,40	51,00	50,90	47,30	46,10	44,00	56,93	0,00	0,00	0,00
026	47,60	51,90	56,00	57,60	59,50	59,90	58,70	56,60	66,30	0,00	0,00	0,00
027	47,60	51,90	56,00	57,60	59,50	59,90	58,70	56,60	66,30	0,00	0,00	0,00
028	47,60	51,90	56,00	57,60	59,50	59,90	58,70	56,60	66,30	0,00	0,00	0,00
029	46,90	49,20	53,30	54,90	56,80	57,20	56,00	53,90	63,64	0,00	0,00	0,00
030	46,90	49,20	53,30	54,90	56,80	57,20	56,00	53,90	63,64	0,00	0,00	0,00
031	47,60	51,90	56,00	57,60	59,50	59,90	58,70	56,60	66,30	0,00	0,00	0,00
032	46,90	49,20	53,30	54,90	56,80	57,20	56,00	53,90	63,63	0,00	0,00	0,00
033	46,90	49,20	53,30	54,90	56,80	57,20	56,00	53,90	63,63	0,00	0,00	0,00
034	23,40	28,70	30,80	34,40	33,30	27,70	26,50	24,40	39,25	0,00	0,00	0,00
035	23,10	28,40	30,50	34,10	33,00	27,40	26,20	24,10	38,95	0,00	0,00	0,00
036	20,70	26,00	28,10	31,70	30,60	25,00	23,80	21,70	36,55	0,00	0,00	0,00
037	20,40	25,70	27,80	31,40	30,30	24,70	23,50	21,40	36,25	0,00	0,00	0,00
038	20,40	25,70	27,80	31,40	30,30	24,70	23,50	21,40	36,25	0,00	0,00	0,00
039	23,40	28,70	30,80	34,40	33,30	27,70	26,50	24,40	39,25	0,00	0,00	0,00
040	23,10	28,40	30,50	34,10	33,00	27,40	26,20	24,10	38,95	0,00	0,00	0,00
041	25,60	30,90	33,00	36,60	35,50	29,90	28,70	26,60	41,45	0,00	0,00	0,00
042	15,60	20,90	23,00	26,60	25,50	19,90	18,70	16,60	31,45	0,00	0,00	0,00
043	49,20	54,50	63,60	69,20	71,10	72,50	71,30	69,20	78,03	0,00	0,00	0,00
044	49,20	54,50	63,60	69,20	71,10	72,50	71,30	69,20	78,03	0,00	0,00	0,00
045	49,20	54,50	63,60	69,20	71,10	72,50	71,30	69,20	78,03	0,00	0,00	0,00
046	49,20	54,50	63,60	69,20	71,10	72,50	71,30	69,20	78,03	0,00	0,00	0,00
047	56,20	66,50	74,60	83,20	88,10	89,50	88,30	86,20	94,58	0,00	0,00	0,00
048	56,20	66,50	74,60	83,20	88,10	89,50	88,30	86,20	94,58	0,00	0,00	0,00
049	56,20	66,50	74,60	83,20	88,10	89,50	88,30	86,20	94,58	0,00	0,00	0,00
050	49,20	54,50	63,60	69,20	71,10	72,50	71,30	69,20	78,03	0,00	0,00	0,00
051	49,20	54,50	63,60	69,20	71,10	72,50	71,30	69,20	78,03	0,00	0,00	0,00
052	56,20	66,50	74,60	83,20	88,10	89,50	88,30	86,20	94,58	0,00	0,00	0,00
053	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
054	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
055	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
056	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
057	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
058	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
059	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
060	45,20	49,50	53,60	59,20	58,10	45,50	44,30	42,20	62,82	0,00	0,00	0,00
061	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
062	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
063	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
064	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
065	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr	Totaal
001	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
002	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
003	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
004	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
005	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
006	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
007	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
008	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
009	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
010	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		101,45
011	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		105,02
012	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		105,02
013	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		105,02
014	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		105,02
015	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		105,02
016	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		105,02
017	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		44,86
018	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		44,86
019	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		44,86
020	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		34,33
021	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		34,33
022	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		34,33
023	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		34,33
024	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		80,31
025	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		56,93
026	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		66,30
027	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		66,30
028	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		66,30
029	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		63,64
030	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		63,64
031	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		66,30
032	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		63,63
033	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		63,63
034	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		39,25
035	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		38,95
036	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		36,55
037	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		36,25
038	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		36,25
039	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		39,25
040	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		38,95
041	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		41,45
042	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		31,45
043	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		78,03
044	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		78,03
045	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		78,03
046	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		78,03
047	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		94,58
048	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		94,58
049	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		94,58
050	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		78,03
051	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		78,03
052	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		94,58
053	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
054	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
055	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
056	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
057	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
058	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
059	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
060	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		62,82
061	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
062	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
063	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
064	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
065	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174752,15	416445,46	8,50	0,00	Relatief
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174771,75	416429,56	8,50	0,00	Relatief
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	174773,05	416442,56	8,50	0,00	Relatief
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174775,93	416449,73	7,20	0,00	Relatief
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174753,33	416452,53	7,20	0,00	Relatief
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174750,20	416421,57	7,20	0,00	Relatief
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174772,50	416418,77	7,20	0,00	Relatief
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174757,90	416420,57	8,50	0,00	Relatief
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174760,77	416450,99	8,50	0,00	Relatief
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174768,23	416450,63	8,50	0,00	Relatief
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174765,90	416419,57	8,50	0,00	Relatief
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174784,34	416454,31	5,10	0,00	Relatief
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174748,20	416421,77	3,70	0,00	Relatief
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174777,13	416449,53	3,70	0,00	Relatief
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174766,80	416419,47	3,70	0,00	Relatief
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174779,89	416418,56	4,30	0,00	Relatief
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174773,80	416418,57	3,70	0,00	Relatief
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174756,30	416420,77	3,70	0,00	Relatief
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174751,53	416452,73	3,70	0,00	Relatief
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174770,13	416450,43	3,70	0,00	Relatief
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	174759,63	416451,73	3,70	0,00	Relatief
087	Toegang personenwagens	174789,10	416455,41	2,50	0,00	Relatief
088	Overheaddeur 1 personenwagens	174826,77	416427,80	3,00	0,00	Relatief
089	Overheaddeur 2, personenwagens	174828,11	416437,74	2,00	0,00	Relatief
090	Opening magazijn banden	174698,53	416460,33	2,40	0,00	Relatief
091	Opening magazijn banden	174693,63	416461,03	2,40	0,00	Relatief
092	Opening magazijn banden	174708,43	416459,03	3,10	0,00	Relatief
093	Opening magazijn banden	174703,53	416459,63	2,40	0,00	Relatief
094	Opening magazijn banden	174727,19	416466,43	2,30	0,00	Relatief
095	Opening magazijn banden	174722,50	416426,25	2,30	0,00	Relatief
096	Opening magazijn banden	174713,53	416458,33	2,40	0,00	Relatief
097	Opening toevoer smederij	174756,70	416394,17	8,20	0,00	Relatief
098	Overheaddeur smederij	174780,12	416390,48	2,80	0,00	Relatief
099	Stalen gevel bandenshredder oost	174601,99	416349,76	4,00	0,00	Relatief
100	Stalen gevel bandenshredder west	174562,76	416358,63	4,00	0,00	Relatief
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	174578,20	416338,77	6,00	0,00	Relatief
102	Overheaddeur bandenshredder open	174600,55	416344,16	6,00	0,00	Relatief
103	Overheaddeur bandenshredder open	174571,54	416340,48	6,00	0,00	Relatief
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	174600,37	416343,46	2,67	0,00	Relatief
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	174571,85	416340,40	2,67	0,00	Relatief
106	Dak loods bandenshredder	174576,29	416358,35	8,00	0,00	Relatief
107	Dak loods bandenshredder	174587,84	416355,85	8,00	0,00	Relatief
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	174771,67	416487,99	1,00	0,00	Relatief
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	174605,39	416463,02	1,00	0,00	Relatief
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	174846,57	416396,11	1,00	0,00	Relatief
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	174581,43	416407,59	1,00	0,00	Relatief
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	174645,84	416354,16	1,00	0,00	Relatief
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	174786,15	416358,66	1,00	0,00	Relatief
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	174679,79	416451,53	1,00	0,00	Relatief
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	174763,68	416462,02	1,00	0,00	Relatief
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	174758,19	416412,09	1,00	0,00	Relatief
159	Personenauto piek	174850,57	416424,57	0,75	0,00	Relatief
160	Personenauto piek	174828,60	416426,57	0,75	0,00	Relatief
161	Personenauto piek	174775,17	416486,49	0,75	0,00	Relatief
162	Personenauto piek	174742,71	416473,01	0,75	0,00	Relatief
163	Heftruck lepels, piek	174705,26	416473,01	0,20	0,00	Relatief
164	Heftruck lepels, piek	174573,44	416330,70	0,20	0,00	Relatief
165	Heftruck lepels, piek	174715,25	416351,67	0,20	0,00	Relatief
166	Heftruck lepels, piek	174645,34	416451,04	0,20	0,00	Relatief
167	Loader piek	174636,85	416439,55	1,00	0,00	Relatief
168	Loader piek	174608,39	416423,07	1,00	0,00	Relatief
169	Loader piek	174610,39	416342,68	1,00	0,00	Relatief
170	Personenauto piek	174673,16	416482,66	0,75	0,00	Relatief
171	Personenauto piek	174606,64	416463,43	0,75	0,00	Relatief
172	Tractor piek	174846,20	416397,38	1,50	0,00	Relatief

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Type	Richt.	Hoek	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces	Lw 31
066	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
067	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
068	Uitstralend dak HMRI-II.8	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	44,20
069	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	40,20
070	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	40,20
071	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	40,20
072	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	40,20
073	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	41,90
074	Normale puntbron	0,00	360,00	1,76	--	--	Nee	Nee	Nee	41,90
075	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	41,90
076	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	41,90
077	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	36,60
078	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	34,50
079	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	34,80
080	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	37,20
081	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	40,80
082	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	34,80
083	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	37,50
084	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	34,50
085	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	37,20
086	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	37,50
087	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	36,40
088	Uitstralende gevel	0,00	360,00	7,78	--	--	Ja	Nee	Nee	37,10
089	Uitstralende gevel	0,00	360,00	7,78	--	--	Ja	Nee	Nee	33,50
090	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	51,80
091	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	51,80
092	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	52,80
093	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	51,80
094	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	48,60
095	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	48,60
096	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	51,80
097	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	30,90
098	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	49,30
099	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	55,10
100	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	55,10
101	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	57,20
102	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	51,00
103	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	51,00
104	Uitstralende gevel	0,00	360,00	10,79	--	--	Ja	Nee	Nee	49,00
105	Uitstralende gevel	0,00	360,00	2,34	--	--	Ja	Nee	Nee	49,00
106	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	58,80
107	Uitstralende gevel	0,00	360,00	1,76	--	--	Ja	Nee	Nee	58,80
150	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
151	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
152	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
153	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
154	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
155	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
156	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
157	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
158	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	63,90
159	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
160	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
161	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
162	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
163	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	0,00
164	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	0,00
165	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	0,00
166	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	0,00
167	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
168	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
169	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	64,20
170	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
171	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
172	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125
066	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
067	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
068	51,20	55,50	59,60	65,20	64,10	51,50	50,30	48,20	68,82	0,00	0,00	0,00
069	57,20	51,50	42,60	43,20	47,10	46,50	45,30	43,20	59,38	0,00	0,00	0,00
070	57,20	51,50	42,60	43,20	47,10	46,50	45,30	43,20	59,38	0,00	0,00	0,00
071	57,20	51,50	42,60	43,20	47,10	46,50	45,30	43,20	59,38	0,00	0,00	0,00
072	57,20	51,50	42,60	43,20	47,10	46,50	45,30	43,20	59,38	0,00	0,00	0,00
073	48,90	53,20	44,30	44,90	48,80	48,20	47,00	44,90	57,66	0,00	0,00	0,00
074	48,90	53,20	44,30	44,90	48,80	48,20	47,00	44,90	57,66	0,00	0,00	0,00
075	48,90	53,20	44,30	44,90	48,80	48,20	47,00	44,90	57,66	0,00	0,00	0,00
076	48,90	53,20	44,30	44,90	48,80	48,20	47,00	44,90	57,66	0,00	0,00	0,00
077	43,60	47,90	39,00	39,60	43,50	42,90	41,70	39,60	52,36	0,00	0,00	0,00
078	41,50	45,80	36,90	37,50	41,40	40,80	39,60	37,50	50,26	0,00	0,00	0,00
079	41,80	46,10	37,20	37,80	41,70	41,10	39,90	37,80	50,56	0,00	0,00	0,00
080	44,20	48,50	39,60	40,20	44,10	43,50	42,30	40,20	52,96	0,00	0,00	0,00
081	47,80	52,10	43,20	43,80	47,70	47,10	45,90	43,80	56,56	0,00	0,00	0,00
082	41,80	46,10	37,20	37,80	41,70	41,10	39,90	37,80	50,56	0,00	0,00	0,00
083	44,50	48,80	39,90	40,50	44,40	43,80	42,60	40,50	53,26	0,00	0,00	0,00
084	41,50	45,80	36,90	37,50	41,40	40,80	39,60	37,50	50,26	0,00	0,00	0,00
085	44,20	48,50	39,60	40,20	44,10	43,50	42,30	40,20	52,96	0,00	0,00	0,00
086	44,50	48,80	39,90	40,50	44,40	43,80	42,60	40,50	53,26	0,00	0,00	0,00
087	48,50	56,10	61,90	68,30	72,20	72,30	69,40	64,40	77,31	0,00	0,00	0,00
088	42,10	55,10	58,10	63,10	77,10	85,10	80,10	75,10	87,10	0,00	0,00	0,00
089	38,50	51,50	54,50	59,50	73,50	81,50	76,50	71,50	83,50	0,00	0,00	0,00
090	64,80	73,80	78,80	81,80	85,80	83,80	76,80	72,80	89,74	0,00	0,00	0,00
091	64,80	73,80	78,80	81,80	85,80	83,80	76,80	72,80	89,74	0,00	0,00	0,00
092	65,80	74,80	79,80	82,80	86,80	84,80	77,80	73,80	90,74	0,00	0,00	0,00
093	64,80	73,80	78,80	81,80	85,80	83,80	76,80	72,80	89,74	0,00	0,00	0,00
094	61,60	70,60	75,60	78,60	82,60	80,60	73,60	69,60	86,54	0,00	0,00	0,00
095	61,60	70,60	75,60	78,60	82,60	80,60	73,60	69,60	86,54	0,00	0,00	0,00
096	64,80	73,80	78,80	81,80	85,80	83,80	76,80	72,80	89,74	0,00	0,00	0,00
097	39,00	57,00	57,20	61,50	63,20	67,20	63,80	58,70	71,11	0,00	0,00	0,00
098	57,40	75,40	75,60	79,90	81,60	85,60	82,20	77,10	89,51	0,00	0,00	0,00
099	73,00	78,00	65,40	63,00	60,50	53,60	49,30	41,70	79,56	0,00	0,00	0,00
100	73,00	78,00	65,40	63,00	60,50	53,60	49,30	41,70	79,56	0,00	0,00	0,00
101	75,10	79,10	66,50	64,10	61,60	54,70	50,40	42,80	80,90	0,00	0,00	0,00
102	73,90	83,90	88,30	93,90	92,40	87,50	83,20	75,60	97,74	0,00	0,00	0,00
103	73,90	83,90	88,30	93,90	92,40	87,50	83,20	75,60	97,74	0,00	0,00	0,00
104	66,90	71,90	77,30	79,90	75,40	70,50	66,20	58,60	83,48	0,00	0,00	0,00
105	66,90	71,90	77,30	79,90	75,40	70,50	66,20	58,60	83,48	0,00	0,00	0,00
106	76,70	81,70	82,10	84,70	77,20	58,30	54,00	46,40	88,49	0,00	0,00	0,00
107	76,70	81,70	82,10	84,70	77,20	58,30	54,00	46,40	88,49	0,00	0,00	0,00
150	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
151	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
152	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
153	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
154	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
155	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
156	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
157	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
158	76,40	87,60	90,40	94,60	99,50	97,70	91,50	86,00	103,27	-5,00	-5,00	-5,00
159	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
160	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
161	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
162	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
163	75,30	81,90	89,70	98,70	103,20	105,90	102,40	96,80	109,57	0,00	0,00	0,00
164	75,30	81,90	89,70	98,70	103,20	105,90	102,40	96,80	109,57	0,00	0,00	0,00
165	75,30	81,90	89,70	98,70	103,20	105,90	102,40	96,80	109,57	0,00	0,00	0,00
166	75,30	81,90	89,70	98,70	103,20	105,90	102,40	96,80	109,57	0,00	0,00	0,00
167	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	-5,00	-5,00	-5,00
168	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	-5,00	-5,00	-5,00
169	80,90	87,10	97,70	99,80	98,20	97,80	94,40	84,90	105,02	-5,00	-5,00	-5,00
170	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
171	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
172	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr	Totaal
066	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
067	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
068	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		68,82
069	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		59,38
070	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		59,38
071	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		59,38
072	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		59,38
073	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		57,66
074	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		57,66
075	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		57,66
076	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		57,66
077	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		52,36
078	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		50,26
079	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		50,56
080	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		52,96
081	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		56,56
082	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		50,56
083	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		53,26
084	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		50,26
085	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		52,96
086	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		53,26
087	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		77,31
088	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		87,10
089	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		83,50
090	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		89,74
091	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		89,74
092	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		90,74
093	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		89,74
094	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		86,54
095	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		86,54
096	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		89,74
097	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		71,11
098	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		89,51
099	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		79,56
100	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		79,56
101	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		80,90
102	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		97,74
103	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		97,74
104	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		83,48
105	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		83,48
106	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		88,49
107	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		88,49
150	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
151	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
152	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
153	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
154	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
155	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
156	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
157	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
158	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		108,27
159	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
160	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
161	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
162	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
163	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		109,57
164	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		109,57
165	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		109,57
166	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		109,57
167	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		110,02
168	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		110,02
169	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		110,02
170	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
171	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
172	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Hoogte	Maaiveld	Hdef.
173	Tractor piek	174759,93	416408,68	1,50	0,00	Relatief
174	Tractor piek	174772,61	416484,75	1,50	0,00	Relatief
175	Personenauto piek	174628,48	416422,67	0,75	0,00	Relatief
176	Personenauto piek	174738,71	416404,03	0,75	0,00	Relatief
177	Personenauto piek	174690,32	416360,11	0,75	0,00	Relatief
178	Personenauto piek	174691,58	416311,34	0,75	0,00	Relatief
179	Personenauto piek	174833,17	416309,12	0,75	0,00	Relatief
180	Tractor piek	174740,14	416402,79	1,50	0,00	Relatief
181	Tractor piek	174693,81	416357,24	1,50	0,00	Relatief
182	Tractor piek	174687,01	416313,00	1,50	0,00	Relatief
183	Tractor piek	174832,59	416305,44	1,50	0,00	Relatief

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Type	Richt.	Hoek	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces	Lw 31
173	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90
174	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90
175	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
176	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
177	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
178	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
179	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	50,00
180	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90
181	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90
182	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90
183	Normale puntbron	0,00	360,00	199,00	--	--	Nee	Nee	Nee	70,90

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

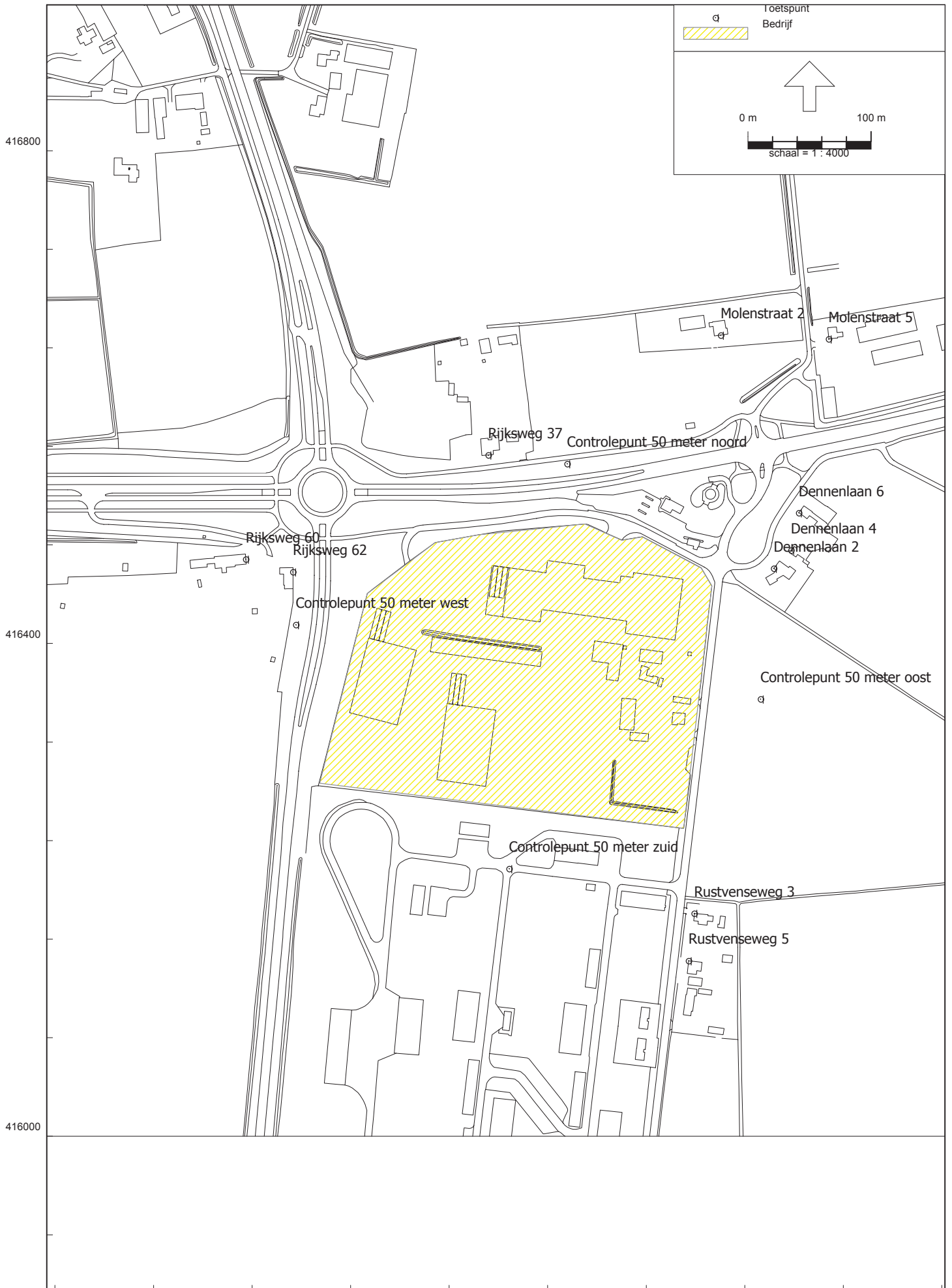
Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125
173	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00
174	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00
175	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
176	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
177	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
178	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
179	69,60	76,20	80,30	81,90	85,70	85,00	81,00	74,20	90,62	-5,00	-5,00	-5,00
180	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00
181	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00
182	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00
183	86,40	86,20	90,60	98,90	99,50	99,20	90,80	81,10	104,52	-5,00	-5,00	-5,00

Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr	Totaal
173	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52
174	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52
175	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
176	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
177	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
178	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
179	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		95,62
180	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52
181	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52
182	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52
183	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00	-5,00		109,52



Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C
01	Rustvenseweg 3	174839,12	416180,91	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
02	Rustvenseweg 5	174834,50	416142,44	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
03	Dennenlaan 2	174903,59	416460,98	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
04	Dennenlaan 4	174917,64	416475,62	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
05	Dennenlaan 6	174923,91	416505,92	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
07	Rijksweg 37	174671,75	416552,88	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
08	Rijksweg 60	174475,00	416468,40	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
09	Rijksweg 62	174513,29	416457,95	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
10	Molenstraat 2	174860,57	416650,20	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
11	Molenstraat 5	174948,18	416647,11	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
12	Controlepunt 50 meter noord	174735,79	416545,75	0,00	Relatief	5,00	--	--
13	Controlepunt 50 meter oost	174892,93	416354,84	0,00	Relatief	5,00	--	--
14	Controlepunt 50 meter zuid	174688,78	416217,12	0,00	Relatief	5,00	--	--
15	Controlepunt 50 meter west	174515,62	416415,22	0,00	Relatief	5,00	--	--

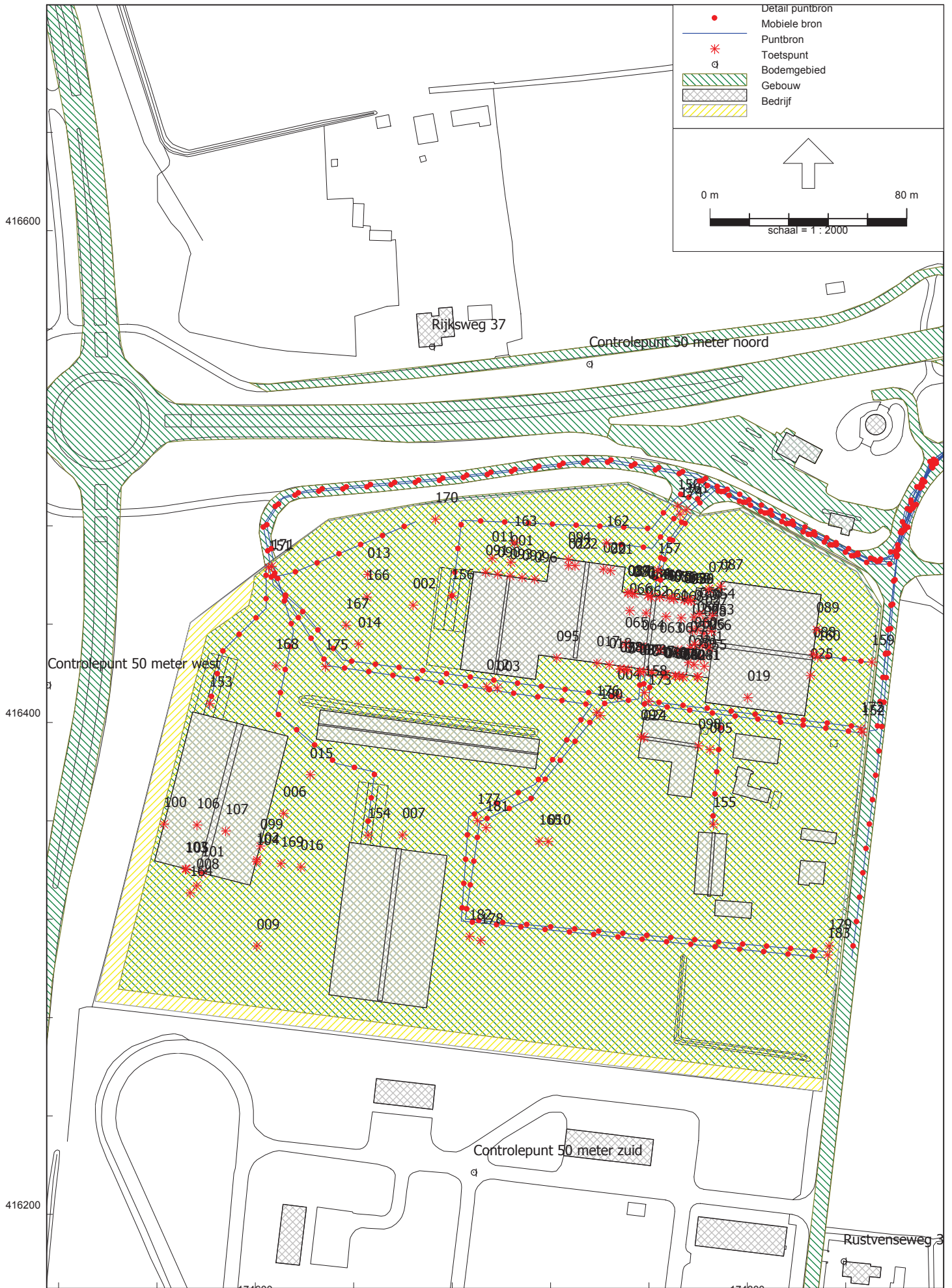
Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

Model: 3721ao0417 v2

Groep: (hoofdgroep)

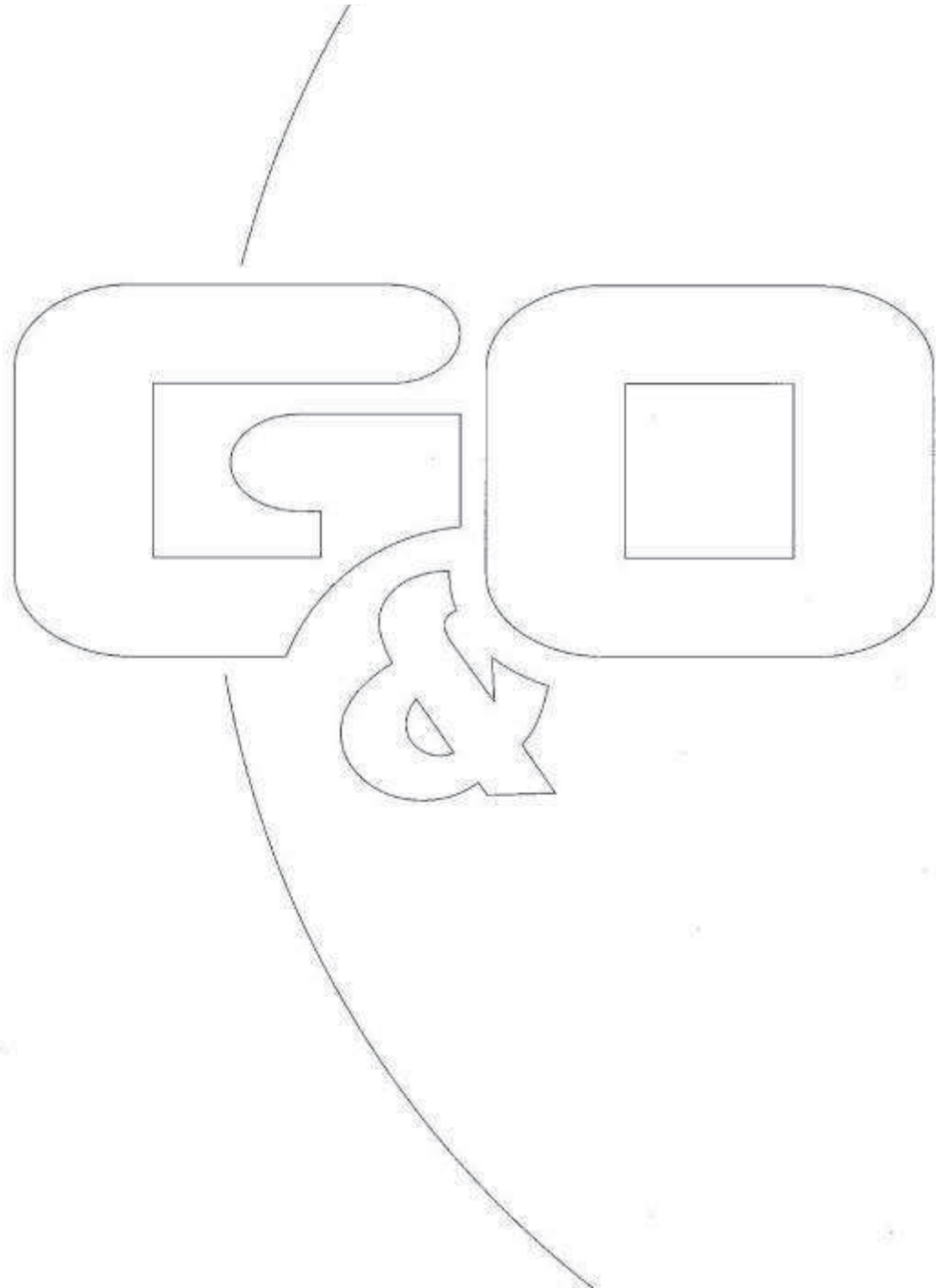
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
01	--	--	--	Ja
02	--	--	--	Ja
03	--	--	--	Ja
04	--	--	--	Ja
05	--	--	--	Ja
07	--	--	--	Ja
08	--	--	--	Ja
09	--	--	--	Ja
10	--	--	--	Ja
11	--	--	--	Ja
12	--	--	--	Nee
13	--	--	--	Nee
14	--	--	--	Nee
15	--	--	--	Nee



Bijlage 3

Resultaten directe hinder



3721ao0417
 Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

G & O Consult BV
 Resultaten RBS

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
01_A	Rustvenseweg 3	1,50	36	--	--	36	68
01_B	Rustvenseweg 3	5,00	39	--	--	39	69
02_A	Rustvenseweg 5	1,50	33	--	--	33	64
02_B	Rustvenseweg 5	5,00	38	--	--	38	68
03_A	Dennenlaan 2	1,50	40	--	--	40	72
03_B	Dennenlaan 2	5,00	43	--	--	43	72
04_A	Dennenlaan 4	1,50	40	--	--	40	69
04_B	Dennenlaan 4	5,00	42	--	--	42	70
05_A	Dennenlaan 6	1,50	40	--	--	40	68
05_B	Dennenlaan 6	5,00	42	--	--	42	70
07_A	Rijksweg 37	1,50	47	--	--	47	74
07_B	Rijksweg 37	5,00	49	--	--	49	74
08_A	Rijksweg 60	1,50	39	--	--	39	66
08_B	Rijksweg 60	5,00	42	--	--	42	67
09_A	Rijksweg 62	1,50	43	--	--	43	71
09_B	Rijksweg 62	5,00	45	--	--	45	72
10_A	Molenstraat 2	1,50	38	--	--	38	66
10_B	Molenstraat 2	5,00	40	--	--	40	67
11_A	Molenstraat 5	1,50	37	--	--	37	65
11_B	Molenstraat 5	5,00	38	--	--	38	66
12_A	Controlepunt 50 meter noord	5,00	50	--	--	50	75
13_A	Controlepunt 50 meter oost	5,00	45	--	--	45	73
14_A	Controlepunt 50 meter zuid	5,00	43	--	--	43	72
15_A	Controlepunt 50 meter west	5,00	47	--	--	47	72

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

3721ao0417
Akoestisch onderzoek Rustvenseweg 2 te Reek

G & O Consult BV
Resultaten RBS

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAmix totaalresultaten voor toetspunten
Groep: RBS

Naam					
Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Rustvenseweg 3	1,50	53	--	--
01_B	Rustvenseweg 3	5,00	55	--	--
02_A	Rustvenseweg 5	1,50	50	--	--
02_B	Rustvenseweg 5	5,00	52	--	--
03_A	Dennenlaan 2	1,50	59	--	--
03_B	Dennenlaan 2	5,00	62	--	--
04_A	Dennenlaan 4	1,50	55	--	--
04_B	Dennenlaan 4	5,00	58	--	--
05_A	Dennenlaan 6	1,50	54	--	--
05_B	Dennenlaan 6	5,00	56	--	--
07_A	Rijksweg 37	1,50	60	--	--
07_B	Rijksweg 37	5,00	61	--	--
08_A	Rijksweg 60	1,50	52	--	--
08_B	Rijksweg 60	5,00	55	--	--
09_A	Rijksweg 62	1,50	55	--	--
09_B	Rijksweg 62	5,00	58	--	--
10_A	Molenstraat 2	1,50	51	--	--
10_B	Molenstraat 2	5,00	53	--	--
11_A	Molenstraat 5	1,50	49	--	--
11_B	Molenstraat 5	5,00	50	--	--
12_A	Controlepunt 50 meter noord	5,00	63	--	--
13_A	Controlepunt 50 meter oost	5,00	63	--	--
14_A	Controlepunt 50 meter zuid	5,00	60	--	--
15_A	Controlepunt 50 meter west	5,00	59	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01_A - Rustvenseweg 3
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
01_A	Rustvenseweg 3	1,50	36	--	--	36	68	
010	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
012	Loader	1,00	26	--	--	26	45	5
003	Heftruck diesel	1,00	26	--	--	26	45	5
015	Loader	1,00	25	--	--	25	44	5
013	Loader	1,00	25	--	--	25	44	5
098	Overheaddeur smederij	2,80	24	--	--	24	29	4
107	Dak loods bandenshredder	8,00	23	--	--	23	29	3
005	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	42	4
23	Tractoren klanten	1,50	22	--	--	22	64	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	22	--	--	22	53	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	22	--	--	22	36	4
002	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	41	5
024	Ventilator smederij	8,50	20	--	--	20	24	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	20	--	--	20	52	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	19	--	--	19	25	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	18	--	--	18	30	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	18	--	--	18	51	4
014	Loader	1,00	18	--	--	18	37	5
004	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
016	Loader	1,00	17	--	--	17	36	5
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	17	--	--	17	52	5
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	17	--	--	17	31	4
106	Dak loods bandenshredder	8,00	16	--	--	16	22	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	21	4
095	Opening magazijn banden	2,30	15	--	--	15	30	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	15	--	--	15	27	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	14	--	--	14	23	4
007	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	33	5
19	Tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	56	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	13	--	--	13	56	5
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	13	--	--	13	22	4
008	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	5
006	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	32	5
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	12	--	--	12	47	5
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	10	--	--	10	17	4
009	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	28	5
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	8	--	--	8	40	5
02	Personenauto klanten	0,75	8	--	--	8	37	5
011	Loader	1,00	7	--	--	7	26	5
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	18	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	17	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	5	--	--	5	36	5
001	Heftruck diesel	1,00	4	--	--	4	23	5
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	8	3
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	3	--	--	3	8	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	3	--	--	3	8	3
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	3	--	--	3	18	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	2	--	--	2	36	5
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	7	3
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	2	--	--	2	8	4
092	Opening magazijn banden	3,10	2	--	--	2	17	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	1	--	--	1	7	4
096	Opening magazijn banden	2,40	0	--	--	0	16	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	0	--	--	0	14	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	4
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01_A - Rustvenseweg 3
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	4	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	7	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	4
087	Toegang personenwagens	2,50	-2	--	--	-2	4	4
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	3	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-2	--	--	-2	3	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	3	3
18	tractoren klanten	1,50	-2	--	--	-2	38	5
093	Opening magazijn banden	2,40	-2	--	--	-2	13	4
090	Opening magazijn banden	2,40	-2	--	--	-2	13	4
091	Opening magazijn banden	2,40	-2	--	--	-2	13	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	6	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	3	4
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	3	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-3	--	--	-3	3	4
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	2	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	4
094	Opening magazijn banden	2,30	-3	--	--	-3	12	4
01	Personenauto personeel	0,75	-3	--	--	-3	26	5
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-3	--	--	-3	2	4
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-4	--	--	-4	1	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	1	4
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-5	--	--	-5	1	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	2	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	-1	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-6	--	--	-6	1	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-7	--	--	-7	-1	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-8	--	--	-8	2	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-8	--	--	-8	-3	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-9	--	--	-9	-4	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-9	--	--	-9	-4	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-7	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-8	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-8	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-15	--	--	-15	-10	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-11	4
017	Airco koelunit	2,60	-17	--	--	-17	-12	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-12	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-13	4
019	Airco koelunit	5,60	-20	--	--	-20	-16	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-22	--	--	-22	-16	4
018	Airco koelunit	2,60	-24	--	--	-24	-19	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-25	--	--	-25	-19	4
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-26	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-26	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-33	--	--	-33	-28	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-33	--	--	-33	-29	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-34	--	--	-34	-27	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-34	--	--	-34	-28	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-34	--	--	-34	-28	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-36	5
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-36	5
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-36	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
Laeq bij Bron voor toetspunt: 01_A - Rustvenseweg 3
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-43	--	--	-43	-37	4
183	Tractor piek	1,50	-146	--	--	-146	56	4
182	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-149	--	--	-149	54	5
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-151	--	--	-151	52	4
181	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
180	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	52	4
172	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	51	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	5
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-158	--	--	-158	45	5
167	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	45	5
179	Personenauto piek	0,75	-160	--	--	-160	43	4
178	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	41	4
169	Loader piek	1,00	-163	--	--	-163	41	5
174	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	40	5
168	Loader piek	1,00	-163	--	--	-163	40	5
177	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	5
176	Personenauto piek	0,75	-164	--	--	-164	40	5
173	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	40	4
160	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	39	5
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-165	--	--	-165	38	5
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	38	5
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-167	--	--	-167	37	4
159	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	5
171	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-172	--	--	-172	32	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-172	--	--	-172	31	5
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-173	--	--	-173	31	5
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-174	--	--	-174	30	5
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-174	--	--	-174	30	5
161	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	28	5
175	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	25	5
162	Personenauto piek	0,75	-182	--	--	-182	22	5
170	Personenauto piek	0,75	-183	--	--	-183	21	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01_B - Rustvenseweg 3
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
01_B	Rustvenseweg 3	5,00	39	--	--	39	69	
012	Loader	1,00	30	--	--	30	49	4
010	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	47	4
003	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
015	Loader	1,00	27	--	--	27	46	4
013	Loader	1,00	27	--	--	27	46	4
107	Dak loods bandenshredder	8,00	26	--	--	26	31	3
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	26	--	--	26	40	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	25	--	--	25	30	3
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	25	--	--	25	39	3
23	Tractoren klanten	1,50	24	--	--	24	65	3
014	Loader	1,00	24	--	--	24	43	4
005	Heftruck diesel	1,00	24	--	--	24	42	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	24	--	--	24	53	4
002	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	42	4
024	Ventilator smederij	8,50	21	--	--	21	24	2
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	21	--	--	21	32	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	21	--	--	21	52	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	19	--	--	19	52	3
016	Loader	1,00	19	--	--	19	38	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	19	--	--	19	24	3
004	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	37	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	19	--	--	19	54	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	18	--	--	18	30	4
106	Dak loods bandenshredder	8,00	18	--	--	18	23	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	26	3
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	25	3
095	Opening magazijn banden	2,30	16	--	--	16	31	4
008	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
007	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	16	--	--	16	22	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	20	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	15	--	--	15	57	4
19	Tractoren klanten	1,50	15	--	--	15	56	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	14	--	--	14	49	4
006	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	33	4
009	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	33	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	10	--	--	10	42	4
011	Loader	1,00	9	--	--	9	28	4
02	Personenauto klanten	0,75	9	--	--	9	38	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	8	--	--	8	20	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	8	--	--	8	20	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	7	--	--	7	37	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	10	2
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	6	--	--	6	10	2
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	10	2
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	6	--	--	6	10	2
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	10	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	6	--	--	6	10	2
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	11	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	10	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	10	3
001	Heftruck diesel	1,00	5	--	--	5	24	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	5	--	--	5	19	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	4	--	--	4	37	4
092	Opening magazijn banden	3,10	3	--	--	3	17	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	11	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	7	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	2	--	--	2	15	2
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	10	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	7	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01_B - Rustvenseweg 3
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	2	--	--	2	7	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	2	--	--	2	7	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	6	3
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	2	--	--	2	6	3
096	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	16	4
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	1	--	--	1	6	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	1	--	--	1	6	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	0	--	--	0	4	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	4	3
01	Personenauto personeel	0,75	0	--	--	0	29	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	5	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	4	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-1	--	--	-1	4	3
18	tractoren klanten	1,50	-1	--	--	-1	38	4
093	Opening magazijn banden	2,40	-1	--	--	-1	14	4
087	Toegang personenwagens	2,50	-1	--	--	-1	4	4
090	Opening magazijn banden	2,40	-1	--	--	-1	14	4
091	Opening magazijn banden	2,40	-1	--	--	-1	14	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-1	--	--	-1	4	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	3	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-2	--	--	-2	2	2
094	Opening magazijn banden	2,30	-2	--	--	-2	13	4
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	2	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	4	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-2	--	--	-2	2	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	4	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	1	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	2
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-6	--	--	-6	-2	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-7	--	--	-7	-2	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-7	--	--	-7	2	4
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-7	--	--	-7	-2	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-9	--	--	-9	-4	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-6	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-12	--	--	-12	-7	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-15	--	--	-15	-10	3
017	Airco koelunit	2,60	-15	--	--	-15	-11	4
019	Airco koelunit	5,60	-17	--	--	-17	-13	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-12	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-13	4
018	Airco koelunit	2,60	-21	--	--	-21	-17	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-22	--	--	-22	-17	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-25	--	--	-25	-20	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-27	--	--	-27	-23	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-24	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-27	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-27	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-41	--	--	-41	-35	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 01_B - Rustvenseweg 3
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-43	--	--	-43	-37	4
183	Tractor piek	1,50	-144	--	--	-144	57	2
182	Tractor piek	1,50	-147	--	--	-147	55	3
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-148	--	--	-148	55	4
181	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	53	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-150	--	--	-150	53	3
172	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	52	4
180	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	52	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-152	--	--	-152	51	4
167	Loader piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-154	--	--	-154	49	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	47	4
179	Personenauto piek	0,75	-158	--	--	-158	43	3
168	Loader piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
178	Personenauto piek	0,75	-160	--	--	-160	42	4
169	Loader piek	1,00	-161	--	--	-161	42	4
174	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
177	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
173	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
176	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	40	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	4
160	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	39	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-165	--	--	-165	38	4
159	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	4
171	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-171	--	--	-171	32	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-171	--	--	-171	32	4
161	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-173	--	--	-173	30	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-173	--	--	-173	30	4
175	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	27	4
162	Personenauto piek	0,75	-180	--	--	-180	23	4
170	Personenauto piek	0,75	-181	--	--	-181	22	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02_A - Rustvenseweg 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
02_A	Rustvenseweg 5	1,50	33	--	--	33	64	
098	Overheaddeur smederij	2,80	25	--	--	25	30	4
004	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	42	5
107	Dak loods bandenshredder	8,00	23	--	--	23	28	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	22	--	--	22	37	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	22	--	--	22	52	5
009	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	40	5
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	20	--	--	20	35	4
005	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	39	5
010	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	4
024	Ventilator smederij	8,50	19	--	--	19	23	3
013	Loader	1,00	18	--	--	18	37	5
23	tractoren klanten	1,50	18	--	--	18	60	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	17	--	--	17	23	4
012	Loader	1,00	17	--	--	17	36	5
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	16	--	--	16	49	4
106	Dak loods bandenshredder	8,00	16	--	--	16	21	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	21	4
003	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	5
008	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	5
015	Loader	1,00	15	--	--	15	34	5
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	13	--	--	13	20	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	13	--	--	13	22	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	13	--	--	13	46	4
002	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	32	5
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	12	--	--	12	21	4
016	Loader	1,00	12	--	--	12	31	5
19	tractoren klanten	1,50	12	--	--	12	54	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	10	--	--	10	22	4
014	Loader	1,00	10	--	--	10	29	5
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	10	--	--	10	22	4
095	Opening magazijn banden	2,30	9	--	--	9	24	4
007	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	28	5
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	8	--	--	8	43	5
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	7	--	--	7	50	5
006	Heftruck diesel	1,00	6	--	--	6	26	5
02	Personenauto klanten	0,75	6	--	--	6	35	5
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	4	--	--	4	37	5
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	16	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	4	--	--	4	39	5
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	16	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	3	--	--	3	19	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	3	--	--	3	7	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	2	--	--	2	7	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	7	3
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	2	--	--	2	7	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	8	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	7	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	2	--	--	2	7	3
011	Loader	1,00	2	--	--	2	21	5
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	7	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	7	3
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	1	--	--	1	7	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	1	--	--	1	32	5
097	Opening toevoer smederij	8,20	-1	--	--	-1	13	3
001	Heftruck diesel	1,00	-1	--	--	-1	18	5
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	4
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	-2	--	--	-2	4	4
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	4	4
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	4	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02_A - Rustvenseweg 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-2	--	--	-2	4	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	4	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	6	4
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	6	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	2	4
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-3	--	--	-3	2	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-4	--	--	-4	2	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	2	4
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	2	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-4	--	--	-4	2	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-4	--	--	-4	1	4
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	1	3
18	tractoren klanten	1,50	-4	--	--	-4	36	5
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	1	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-5	--	--	-5	0	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-5	--	--	-5	0	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	-6	--	--	-6	28	5
01	Personenauto personeel	0,75	-6	--	--	-6	24	5
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-6	--	--	-6	-1	4
092	Opening magazijn banden	3,10	-6	--	--	-6	9	4
094	Opening magazijn banden	2,30	-6	--	--	-6	9	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-7	--	--	-7	0	4
087	Toegang personenwagens	2,50	-7	--	--	-7	-1	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-7	--	--	-7	-2	3
096	Opening magazijn banden	2,40	-7	--	--	-7	8	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-8	--	--	-8	-1	4
093	Opening magazijn banden	2,40	-8	--	--	-8	7	4
090	Opening magazijn banden	2,40	-9	--	--	-9	7	4
091	Opening magazijn banden	2,40	-9	--	--	-9	6	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-9	--	--	-9	-4	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-10	--	--	-10	0	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-10	--	--	-10	-5	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-11	--	--	-11	-5	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-5	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-13	--	--	-13	-7	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-8	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-8	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-11	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-11	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-12	4
017	Airco koelunit	2,60	-19	--	--	-19	-13	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-13	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-20	--	--	-20	-14	4
018	Airco koelunit	2,60	-22	--	--	-22	-17	4
019	Airco koelunit	5,60	-22	--	--	-22	-18	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-20	5
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-25	5
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-26	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-27	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	5
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-35	--	--	-35	-29	5
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-38	--	--	-38	-33	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-34	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-35	5
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-44	--	--	-44	-37	5
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-44	--	--	-44	-37	5
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-46	--	--	-46	-40	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02_A - Rustvenseweg 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-46	--	--	-46	-40	5
183	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
172	Tractor piek	1,50	-153	--	--	-153	50	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	5
180	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	48	4
182	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
181	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-160	--	--	-160	43	5
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-160	--	--	-160	43	5
179	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	40	5
173	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	39	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	37	5
174	Tractor piek	1,50	-167	--	--	-167	37	5
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-167	--	--	-167	37	5
169	Loader piek	1,00	-167	--	--	-167	36	5
167	Loader piek	1,00	-168	--	--	-168	36	5
159	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	35	5
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-169	--	--	-169	34	5
168	Loader piek	1,00	-169	--	--	-169	34	5
160	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	34	5
176	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	5
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-172	--	--	-172	32	5
177	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	5
178	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-174	--	--	-174	29	5
161	Personenauto piek	0,75	-177	--	--	-177	27	5
171	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	25	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-179	--	--	-179	24	5
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-181	--	--	-181	23	5
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-181	--	--	-181	23	5
162	Personenauto piek	0,75	-184	--	--	-184	20	5
175	Personenauto piek	0,75	-185	--	--	-185	18	5
170	Personenauto piek	0,75	-188	--	--	-188	15	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02_B - Rustvenseweg 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
02_B	Rustvenseweg 5	5,00	38	--	--	38	68	
012	Loader	1,00	27	--	--	27	46	4
010	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
013	Loader	1,00	26	--	--	26	45	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	26	--	--	26	31	3
107	Dak loods bandenshredder	8,00	26	--	--	26	30	3
003	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	25	--	--	25	39	3
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	25	--	--	25	39	3
004	Heftruck diesel	1,00	24	--	--	24	43	4
015	Loader	1,00	24	--	--	24	42	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	23	--	--	23	54	4
009	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	41	4
23	tractoren klanten	1,50	22	--	--	22	64	3
005	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	40	4
002	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	41	4
014	Loader	1,00	21	--	--	21	40	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	20	--	--	20	31	4
016	Loader	1,00	19	--	--	19	38	4
024	Ventilator smederij	8,50	19	--	--	19	23	2
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	19	--	--	19	25	4
106	Dak loods bandenshredder	8,00	18	--	--	18	22	3
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	17	--	--	17	50	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	17	--	--	17	49	4
008	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	36	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	17	--	--	17	22	3
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	17	--	--	17	52	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	24	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	20	4
095	Opening magazijn banden	2,30	15	--	--	15	30	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	23	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	14	--	--	14	55	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	14	--	--	14	25	4
006	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	4
19	tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	55	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	13	--	--	13	48	4
007	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
011	Loader	1,00	8	--	--	8	27	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	8	--	--	8	40	4
02	Personenauto klanten	0,75	8	--	--	8	36	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	19	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	18	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	6	--	--	6	12	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	5	--	--	5	20	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	5	--	--	5	35	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	9	3
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	2
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	9	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	9	3
001	Heftruck diesel	1,00	4	--	--	4	23	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	9	4
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	8	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	3	--	--	3	37	4
092	Opening magazijn banden	3,10	2	--	--	2	16	4
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	9	4
096	Opening magazijn banden	2,40	0	--	--	0	15	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	0	--	--	0	14	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02_B - Rustvenseweg 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	6	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	0	--	--	0	5	3
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	8	4
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	0	--	--	0	5	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	3	3
01	Personenauto personeel	0,75	-1	--	--	-1	28	4
18	Tractoren klanten	1,50	-1	--	--	-1	38	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
091	Opening magazijn banden	2,40	-2	--	--	-2	13	4
093	Opening magazijn banden	2,40	-2	--	--	-2	13	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
090	Opening magazijn banden	2,40	-2	--	--	-2	13	4
087	Toegang personenwagens	2,50	-2	--	--	-2	3	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	2	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	2	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	3
094	Opening magazijn banden	2,30	-3	--	--	-3	12	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	3	4
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	1	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-5	--	--	-5	0	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-5	--	--	-5	0	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-2	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-7	--	--	-7	-3	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-7	--	--	-7	-2	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-9	--	--	-9	0	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-10	--	--	-10	-5	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-11	--	--	-11	-6	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-12	--	--	-12	-6	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-12	--	--	-12	-6	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-9	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-9	4
017	Airco koelunit	2,60	-17	--	--	-17	-12	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-11	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	4
019	Airco koelunit	5,60	-19	--	--	-19	-15	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	4
018	Airco koelunit	2,60	-20	--	--	-20	-15	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-20	--	--	-20	-15	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-24	--	--	-24	-18	4
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-24	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-24	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-25	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-28	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-28	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-34	--	--	-34	-29	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-32	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-41	--	--	-41	-35	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-36	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-36	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 02_B - Rustvenseweg 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-44	--	--	-44	-38	4
183	Tractor piek	1,50	-147	--	--	-147	55	3
182	Tractor piek	1,50	-148	--	--	-148	54	4
181	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-150	--	--	-150	53	4
180	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	53	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-151	--	--	-151	51	4
172	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	51	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
167	Loader piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-156	--	--	-156	48	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-159	--	--	-159	44	4
168	Loader piek	1,00	-159	--	--	-159	44	4
169	Loader piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
179	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	3
174	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
173	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
178	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
177	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	39	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	39	4
176	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
159	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	4
160	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	35	4
171	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-172	--	--	-172	31	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-172	--	--	-172	31	4
161	Personenauto piek	0,75	-174	--	--	-174	29	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-174	--	--	-174	29	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-175	--	--	-175	29	4
175	Personenauto piek	0,75	-178	--	--	-178	26	4
162	Personenauto piek	0,75	-181	--	--	-181	22	4
170	Personenauto piek	0,75	-182	--	--	-182	21	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03_A - Dennenlaan 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
03_A	Dennenlaan 2	1,50	40	--	--	40	72	
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	33	--	--	33	43	2
04	Vrachtwagen klanten	1,00	31	--	--	31	61	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	30	--	--	30	61	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	30	--	--	30	62	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	41	3
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	41	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	29	--	--	29	40	3
011	Loader	1,00	25	--	--	25	44	4
024	Ventilator smederij	8,50	25	--	--	25	28	2
094	Opening magazijn banden	2,30	24	--	--	24	39	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	23	--	--	23	28	4
18	tractoren klanten	1,50	23	--	--	23	62	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	22	--	--	22	37	4
02	Personenauto klanten	0,75	22	--	--	22	50	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	21	--	--	21	26	3
19	tractoren klanten	1,50	20	--	--	20	62	3
013	Loader	1,00	20	--	--	20	39	5
005	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	4
01	Personenauto personeel	0,75	19	--	--	19	48	4
016	Loader	1,00	19	--	--	19	38	5
004	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	24	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	24	3
001	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
006	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	5
007	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	5
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	18	--	--	18	24	4
015	Loader	1,00	17	--	--	17	36	5
106	Dak loads bandenshredder	8,00	16	--	--	16	21	4
014	Loader	1,00	15	--	--	15	34	5
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	23	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	14	--	--	14	47	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	14	--	--	14	22	3
010	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	1
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	13	--	--	13	16	1
23	tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	55	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	12	--	--	12	15	1
091	Opening magazijn banden	2,40	12	--	--	12	27	4
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	12	--	--	12	15	1
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	12	--	--	12	14	1
092	Opening magazijn banden	3,10	12	--	--	12	26	4
090	Opening magazijn banden	2,40	12	--	--	12	26	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	12	--	--	12	47	5
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	11	--	--	11	15	2
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	11	--	--	11	15	2
012	Loader	1,00	11	--	--	11	30	4
093	Opening magazijn banden	2,40	11	--	--	11	25	4
002	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	30	4
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	10	--	--	10	13	1
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	10	--	--	10	13	2
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	9	--	--	9	45	5
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	9	--	--	9	15	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	8	--	--	8	12	2
096	Opening magazijn banden	2,40	8	--	--	8	23	4
003	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	28	4
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	8	--	--	8	12	2
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	8	--	--	8	14	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	8	--	--	8	41	5
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	7	--	--	7	11	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03_A - Dennenlaan 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	7	--	--	7	22	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	7	--	--	7	41	4
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	7	--	--	7	11	2
087	Toegang personenwagens	2,50	7	--	--	7	12	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	7	--	--	7	10	2
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	6	--	--	6	10	2
095	Opening magazijn banden	2,30	6	--	--	6	21	4
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	10	2
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	6	--	--	6	10	2
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	9	2
009	Heftruck diesel	1,00	6	--	--	6	25	5
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	9	2
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	5	--	--	5	20	4
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	9	2
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	9	2
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	9	2
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	5	--	--	5	47	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	4	--	--	4	13	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	4	--	--	4	8	2
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	7	2
097	Opening toevoer smederij	8,20	3	--	--	3	16	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	3	--	--	3	7	2
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	3	--	--	3	7	2
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	6	2
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	3	--	--	3	8	4
008	Heftruck diesel	1,00	2	--	--	2	22	5
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	5	1
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	2
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	2
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	0	--	--	0	5	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	0	--	--	0	3	2
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	3	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-1	--	--	-1	4	3
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	-1	--	--	-1	5	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	7	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-2	--	--	-2	2	2
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	6	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-3	--	--	-3	4	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-4	--	--	-4	0	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-8	--	--	-8	-3	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-3	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-6	3
019	Airco koelunit	5,60	-13	--	--	-13	-10	2
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-9	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-16	--	--	-16	-11	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-10	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-13	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-21	--	--	-21	-15	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-23	--	--	-23	-18	4
017	Airco koelunit	2,60	-24	--	--	-24	-19	4
018	Airco koelunit	2,60	-25	--	--	-25	-21	4
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-27	--	--	-27	-23	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-27	--	--	-27	-23	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-24	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-25	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-28	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-33	--	--	-33	-29	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAg bij Bron voor toetspunt: 03_A - Dennenlaan 2
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
172	Tractor piek	1,50	-140	--	--	-140	62	3
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-142	--	--	-142	61	4
174	Tractor piek	1,50	-144	--	--	-144	59	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-144	--	--	-144	60	5
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	58	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	58	4
159	Personenauto piek	0,75	-152	--	--	-152	50	3
160	Personenauto piek	0,75	-152	--	--	-152	50	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	50	4
162	Personenauto piek	0,75	-156	--	--	-156	47	4
169	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	47	5
173	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
161	Personenauto piek	0,75	-158	--	--	-158	46	4
182	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	46	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	46	5
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	5
180	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	43	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
183	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
170	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	5
181	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	41	5
167	Loader piek	1,00	-164	--	--	-164	40	5
168	Loader piek	1,00	-164	--	--	-164	40	5
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	38	5
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-169	--	--	-169	35	4
176	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
171	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	5
178	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-176	--	--	-176	28	5
179	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	27	4
177	Personenauto piek	0,75	-177	--	--	-177	26	5
175	Personenauto piek	0,75	-178	--	--	-178	26	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03_B - Dennenlaan 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
03_B	Dennenlaan 2	5,00	43	--	--	43	72	
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	35	--	--	35	43	0
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	35	--	--	35	45	2
04	Vrachtwagen klanten	1,00	33	--	--	33	61	2
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	32	--	--	32	40	1
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	32	--	--	32	41	2
03	Vrachtwagen klanten	1,00	31	--	--	31	61	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	31	--	--	31	62	3
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	27	--	--	27	41	3
107	Dak loads bandenshredder	8,00	27	--	--	27	32	3
011	Loader	1,00	27	--	--	27	45	4
015	Loader	1,00	27	--	--	27	45	4
024	Ventilator smederij	8,50	26	--	--	26	28	1
016	Loader	1,00	26	--	--	26	44	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	25	--	--	25	29	2
02	Personenauto klanten	0,75	25	--	--	25	51	1
094	Opening magazijn banden	2,30	25	--	--	25	39	3
006	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	43	4
007	Heftruck diesel	1,00	24	--	--	24	43	4
18	tractoren klanten	1,50	24	--	--	24	62	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	24	--	--	24	28	2
19	tractoren klanten	1,50	23	--	--	23	63	2
013	Loader	1,00	23	--	--	23	41	4
004	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	41	3
005	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	39	3
014	Loader	1,00	21	--	--	21	39	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	20	--	--	20	27	2
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	20	--	--	20	25	2
01	Personenauto personeel	0,75	20	--	--	20	48	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	19	--	--	19	23	2
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	19	--	--	19	25	4
001	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	37	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	19	--	--	19	24	3
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	25	2
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	17	--	--	17	23	3
010	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	35	4
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	17	--	--	17	19	0
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	17	--	--	17	48	3
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	17	--	--	17	18	0
012	Loader	1,00	17	--	--	17	35	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	16	--	--	16	51	4
23	tractoren klanten	1,50	16	--	--	16	58	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	16	--	--	16	18	0
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	16	--	--	16	18	0
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	16	--	--	16	18	0
091	Opening magazijn banden	2,40	15	--	--	15	29	3
002	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	4
092	Opening magazijn banden	3,10	15	--	--	15	29	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	15	--	--	15	17	1
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	15	--	--	15	17	1
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	15	--	--	15	29	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	14	--	--	14	16	0
090	Opening magazijn banden	2,40	14	--	--	14	28	3
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	13	--	--	13	48	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	13	--	--	13	15	0
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	13	--	--	13	27	4
009	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
003	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
093	Opening magazijn banden	2,40	12	--	--	12	26	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	11	--	--	11	14	1
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	11	--	--	11	14	1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03_B - Dennenlaan 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	11	--	--	11	14	1
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	11	--	--	11	14	1
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	11	--	--	11	14	1
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	11	--	--	11	44	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	11	--	--	11	13	1
095	Opening magazijn banden	2,30	11	--	--	11	24	3
096	Opening magazijn banden	2,40	10	--	--	10	24	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	10	--	--	10	12	1
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	10	--	--	10	12	1
087	Toegang personenwagens	2,50	10	--	--	10	13	2
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	9	--	--	9	12	1
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	9	--	--	9	11	1
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	9	--	--	9	11	1
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	9	--	--	9	42	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	8	--	--	8	50	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	8	--	--	8	14	1
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	7	--	--	7	10	1
008	Heftruck diesel	1,00	7	--	--	7	26	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	11	2
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	7	--	--	7	9	1
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	7	--	--	7	9	1
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	7	--	--	7	9	0
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	6	--	--	6	12	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	6	--	--	6	18	1
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	6	--	--	6	9	1
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	8	1
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	7	0
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	8	1
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	12	2
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	6	0
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	6	1
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	4	--	--	4	10	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	3	--	--	3	7	2
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	5	1
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	3	--	--	3	10	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	2	--	--	2	5	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	4	0
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	0	--	--	0	3	1
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-1	--	--	-1	2	2
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-3	--	--	-3	0	1
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	1	2
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-5	--	--	-5	-1	2
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-3	2
019	Airco koelunit	5,60	-8	--	--	-8	-6	0
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-6	2
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-12	--	--	-12	-8	2
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-14	--	--	-14	-10	3
018	Airco koelunit	2,60	-15	--	--	-15	-12	3
017	Airco koelunit	2,60	-16	--	--	-16	-13	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-12	3
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-17	--	--	-17	-13	3
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-15	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-22	--	--	-22	-19	2
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-22	--	--	-22	-20	2
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-24	--	--	-24	-20	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-22	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-21	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-24	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-26	2
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-30	--	--	-30	-27	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 03_B - Dennenlaan 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-32	3
172	Tractor piek	1,50	-137	--	--	-137	63	1
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-139	--	--	-139	61	2
174	Tractor piek	1,50	-142	--	--	-142	60	3
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-144	--	--	-144	59	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	58	3
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	58	3
159	Personenauto piek	0,75	-149	--	--	-149	51	1
182	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
160	Personenauto piek	0,75	-149	--	--	-149	51	2
169	Loader piek	1,00	-151	--	--	-151	52	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-152	--	--	-152	50	3
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-152	--	--	-152	51	4
173	Tractor piek	1,50	-154	--	--	-154	48	3
180	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	48	3
162	Personenauto piek	0,75	-156	--	--	-156	47	3
161	Personenauto piek	0,75	-156	--	--	-156	45	3
181	Tractor piek	1,50	-156	--	--	-156	46	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	45	3
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
168	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
167	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
183	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	42	3
170	Personenauto piek	0,75	-161	--	--	-161	41	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-163	--	--	-163	40	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-163	--	--	-163	40	4
178	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	39	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-167	--	--	-167	36	4
176	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	3
171	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-171	--	--	-171	32	4
177	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
175	Personenauto piek	0,75	-174	--	--	-174	29	4
179	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	27	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04_A - Dennenlaan 4
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
04_A	Dennenlaan 4	1,50	40	--	--	40	69	
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	32	--	--	32	43	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	31	--	--	31	41	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	28	--	--	28	40	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	28	--	--	28	58	4
011	Loader	1,00	28	--	--	28	47	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	28	--	--	28	39	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	27	--	--	27	59	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	26	--	--	26	57	4
024	Ventilator smederij	8,50	25	--	--	25	28	2
107	Dak loods bandenshredder	8,00	25	--	--	25	30	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	23	--	--	23	38	4
015	Loader	1,00	22	--	--	22	41	5
013	Loader	1,00	21	--	--	21	40	5
094	Opening magazijn banden	2,30	21	--	--	21	35	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	21	--	--	21	26	4
006	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	40	5
02	Personenauto klanten	0,75	20	--	--	20	49	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	20	--	--	20	26	4
016	Loader	1,00	20	--	--	20	39	5
007	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	39	5
18	tractoren klanten	1,50	19	--	--	19	59	4
19	tractoren klanten	1,50	18	--	--	18	60	4
005	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	26	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	18	--	--	18	24	4
001	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	37	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	17	--	--	17	23	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	23	3
106	Dak loods bandenshredder	8,00	17	--	--	17	22	4
01	Personenauto personeel	0,75	16	--	--	16	45	4
004	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	24	4
010	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	4
014	Loader	1,00	14	--	--	14	33	5
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	13	--	--	13	46	4
23	tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	55	4
012	Loader	1,00	13	--	--	13	32	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	12	--	--	12	48	5
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	12	--	--	12	27	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	11	--	--	11	14	1
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	10	--	--	10	14	2
002	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	29	5
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	10	--	--	10	14	2
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	10	--	--	10	14	2
091	Opening magazijn banden	2,40	10	--	--	10	24	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	10	--	--	10	12	1
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	9	--	--	9	15	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	9	--	--	9	13	1
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	9	--	--	9	45	5
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	9	--	--	9	13	2
092	Opening magazijn banden	3,10	9	--	--	9	24	4
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	9	--	--	9	12	1
090	Opening magazijn banden	2,40	9	--	--	9	24	4
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	8	--	--	8	13	3
009	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	27	5
003	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	27	4
093	Opening magazijn banden	2,40	8	--	--	8	23	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	7	--	--	7	41	5
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	7	--	--	7	11	2
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	7	--	--	7	22	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04_A - Dennenlaan 4
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	6	--	--	6	10	2
096	Opening magazijn banden	2,40	6	--	--	6	21	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	6	--	--	6	10	2
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	6	--	--	6	10	2
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	5	--	--	5	10	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	5	--	--	5	39	5
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	10	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	9	2
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	9	2
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	9	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	4	--	--	4	47	5
097	Opening toevoer smederij	8,20	4	--	--	4	17	2
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	8	2
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	8	2
087	Toegang personenwagens	2,50	4	--	--	4	9	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	7	2
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	3	--	--	3	8	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	3	--	--	3	12	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	3	--	--	3	7	2
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	3	--	--	3	7	2
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	7	2
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	6	2
008	Heftruck diesel	1,00	2	--	--	2	22	5
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	10	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	1	--	--	1	6	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	3
095	Opening magazijn banden	2,30	1	--	--	1	16	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	6	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	3	2
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-1	--	--	-1	8	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	-1	--	--	-1	5	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-1	--	--	-1	4	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	3	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	3	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-1	--	--	-1	4	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-2	--	--	-2	5	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-2	--	--	-2	1	2
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-4	--	--	-4	0	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	-1	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-2	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-4	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-6	3
019	Airco koelunit	5,60	-13	--	--	-13	-10	2
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-17	--	--	-17	-11	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-17	--	--	-17	-11	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-12	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	3
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-15	4
017	Airco koelunit	2,60	-24	--	--	-24	-19	4
018	Airco koelunit	2,60	-25	--	--	-25	-20	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-24	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-25	4
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-27	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-27	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-26	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-34	--	--	-34	-30	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-36	--	--	-36	-32	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04_A - Dennenlaan 4
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4
172	Tractor piek	1,50	-144	--	--	-144	59	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	58	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-147	--	--	-147	57	5
174	Tractor piek	1,50	-147	--	--	-147	56	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	55	4
182	Tractor piek	1,50	-154	--	--	-154	50	4
160	Personenauto piek	0,75	-154	--	--	-154	49	4
159	Personenauto piek	0,75	-154	--	--	-154	49	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	5
180	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	47	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
173	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
169	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	46	5
181	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-159	--	--	-159	45	5
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
170	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	42	5
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	42	5
162	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
168	Loader piek	1,00	-163	--	--	-163	41	5
167	Loader piek	1,00	-163	--	--	-163	40	5
183	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	39	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-164	--	--	-164	39	5
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-167	--	--	-167	36	5
161	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	35	4
171	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	35	5
178	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-171	--	--	-171	33	4
176	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
177	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-176	--	--	-176	28	5
179	Personenauto piek	0,75	-178	--	--	-178	25	4
175	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	25	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04_B - Dennenlaan 4
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
04_B	Dennenlaan 4	5,00	42	--	--	42	70	
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	34	--	--	34	44	2
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	33	--	--	33	42	1
04	Vrachtwagen klanten	1,00	30	--	--	30	59	2
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	40	2
011	Loader	1,00	30	--	--	30	48	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	30	--	--	30	39	1
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	29	--	--	29	61	3
015	Loader	1,00	29	--	--	29	47	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	28	--	--	28	58	3
016	Loader	1,00	27	--	--	27	45	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	27	--	--	27	41	3
107	Dak loads bandenshredder	8,00	26	--	--	26	31	3
006	Heftruck diesel	1,00	26	--	--	26	44	4
024	Ventilator smederij	8,50	26	--	--	26	28	1
007	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	24	--	--	24	29	3
013	Loader	1,00	23	--	--	23	42	4
02	Personenauto klanten	0,75	23	--	--	23	49	2
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	22	--	--	22	28	2
094	Opening magazijn banden	2,30	22	--	--	22	36	3
18	tractoren klanten	1,50	22	--	--	22	60	3
19	tractoren klanten	1,50	21	--	--	21	61	2
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	21	--	--	21	28	2
005	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	38	3
004	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	38	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	19	--	--	19	24	2
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	19	--	--	19	24	4
001	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	37	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	18	--	--	18	23	3
010	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	25	3
014	Loader	1,00	17	--	--	17	36	4
01	Personenauto personeel	0,75	17	--	--	17	45	3
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	17	--	--	17	22	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	17	--	--	17	52	4
23	tractoren klanten	1,50	17	--	--	17	58	4
012	Loader	1,00	16	--	--	16	34	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	16	--	--	16	47	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	20	3
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	14	--	--	14	28	4
009	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	32	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	14	--	--	14	15	0
002	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	32	4
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	13	--	--	13	16	1
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	13	--	--	13	15	0
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	13	--	--	13	48	4
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	12	--	--	12	15	1
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	12	--	--	12	15	1
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	12	--	--	12	27	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	12	--	--	12	44	4
091	Opening magazijn banden	2,40	12	--	--	12	26	3
092	Opening magazijn banden	3,10	11	--	--	11	25	3
003	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	29	4
090	Opening magazijn banden	2,40	11	--	--	11	25	3
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	11	--	--	11	14	1
093	Opening magazijn banden	2,40	10	--	--	10	24	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	10	--	--	10	13	1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04_B - Dennenlaan 4
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	9	--	--	9	12	1
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	9	--	--	9	12	1
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	8	--	--	8	11	1
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	8	--	--	8	11	1
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	11	1
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	8	--	--	8	11	1
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	8	--	--	8	50	4
096	Opening magazijn banden	2,40	8	--	--	8	22	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	8	--	--	8	11	1
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	8	--	--	8	11	1
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	10	1
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	7	--	--	7	41	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	7	--	--	7	10	1
008	Heftruck diesel	1,00	6	--	--	6	25	4
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	6	--	--	6	9	1
097	Opening toevoer smederij	8,20	6	--	--	6	18	1
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	6	--	--	6	12	4
087	Toegang personenwagens	2,50	6	--	--	6	10	2
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	6	--	--	6	9	1
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	6	--	--	6	13	2
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	13	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	5	--	--	5	8	1
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	7	1
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	8	2
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	7	1
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	7	1
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	6	1
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	3	--	--	3	9	4
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	6	1
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	3	--	--	3	7	2
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	5	1
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	10	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	6	3
095	Opening magazijn banden	2,30	2	--	--	2	16	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	4	1
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	1	--	--	1	4	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	0	--	--	0	4	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	2	1
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-2	--	--	-2	1	1
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	1	2
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-4	--	--	-4	0	2
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	-2	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	-2	2
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-3	2
019	Airco koelunit	5,60	-9	--	--	-9	-7	1
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-15	--	--	-15	-10	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-15	--	--	-15	-10	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-11	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-13	2
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-14	3
017	Airco koelunit	2,60	-19	--	--	-19	-15	3
018	Airco koelunit	2,60	-19	--	--	-19	-15	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-20	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-21	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-26	--	--	-26	-23	2
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-26	--	--	-26	-23	2
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-22	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-25	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-27	2
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-29	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 04_B - Dennenlaan 4
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-31	3
172	Tractor piek	1,50	-141	--	--	-141	60	2
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-143	--	--	-143	58	2
174	Tractor piek	1,50	-143	--	--	-143	59	3
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-146	--	--	-146	57	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	55	3
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-148	--	--	-148	54	3
182	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
169	Loader piek	1,00	-150	--	--	-150	53	4
160	Personenauto piek	0,75	-151	--	--	-151	50	2
159	Personenauto piek	0,75	-152	--	--	-152	49	2
180	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	50	3
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
173	Tractor piek	1,50	-153	--	--	-153	49	3
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
181	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	48	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	3
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	46	3
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	44	4
168	Loader piek	1,00	-161	--	--	-161	43	4
170	Personenauto piek	0,75	-161	--	--	-161	42	4
161	Personenauto piek	0,75	-161	--	--	-161	41	3
167	Loader piek	1,00	-161	--	--	-161	42	4
162	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	3
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-162	--	--	-162	41	4
183	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	40	3
178	Personenauto piek	0,75	-164	--	--	-164	39	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	4
171	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	4
176	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	34	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-170	--	--	-170	33	4
177	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-172	--	--	-172	31	4
175	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	27	4
179	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	26	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05_A - Dennenlaan 6
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
05_A	Dennenlaan 6	1,50	40	--	--	40	68	
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	34	--	--	34	46	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	30	--	--	30	41	3
011	Loader	1,00	28	--	--	28	47	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	27	--	--	27	60	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	27	--	--	27	57	4
013	Loader	1,00	26	--	--	26	45	5
03	Vrachtwagen klanten	1,00	25	--	--	25	56	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	25	--	--	25	36	4
001	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	4
016	Loader	1,00	24	--	--	24	43	5
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	24	--	--	24	38	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	23	--	--	23	28	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	23	--	--	23	29	4
024	Ventilator smederij	8,50	22	--	--	22	25	3
015	Loader	1,00	21	--	--	21	40	5
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	21	--	--	21	29	4
094	Opening magazijn banden	2,30	20	--	--	20	35	4
007	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	5
098	Overheaddeur smederij	2,80	19	--	--	19	24	4
02	Personenauto klanten	0,75	18	--	--	18	47	4
18	Tractoren klanten	1,50	18	--	--	18	58	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	29	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	18	--	--	18	24	4
19	Tractoren klanten	1,50	17	--	--	17	58	4
006	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	36	5
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	16	--	--	16	22	4
005	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	25	4
004	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
014	Loader	1,00	16	--	--	16	35	5
106	Dak loads bandenshredder	8,00	15	--	--	15	21	4
01	Personenauto personeel	0,75	15	--	--	15	44	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	14	--	--	14	50	5
23	Tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	55	4
010	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	5
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	13	--	--	13	48	5
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	11	--	--	11	44	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	10	--	--	10	25	4
002	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	29	5
012	Loader	1,00	10	--	--	10	29	4
091	Opening magazijn banden	2,40	9	--	--	9	24	4
092	Opening magazijn banden	3,10	8	--	--	8	23	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	8	--	--	8	14	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	8	--	--	8	24	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	12	1
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	8	--	--	8	42	5
090	Opening magazijn banden	2,40	8	--	--	8	23	4
009	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	27	5
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	11	2
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	12	2
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	8	--	--	8	12	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	11	2
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	11	2
093	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	22	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	7	--	--	7	11	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	7	--	--	7	49	5
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	13	4
003	Heftruck diesel	1,00	7	--	--	7	26	4
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	6	--	--	6	11	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05_A - Dennenlaan 6
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	6	--	--	6	39	5
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	14	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	5	--	--	5	9	3
096	Opening magazijn banden	2,40	5	--	--	5	20	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	4	--	--	4	9	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	4	--	--	4	8	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	4	--	--	4	8	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	4	--	--	4	8	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	4	--	--	4	8	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	2
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	8	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	3	--	--	3	7	2
087	Toegang personenwagens	2,50	3	--	--	3	8	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	7	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	2	--	--	2	7	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	7	3
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	6	2
008	Heftruck diesel	1,00	2	--	--	2	21	5
097	Opening toevoer smederij	8,20	2	--	--	2	15	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	6	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	1	--	--	1	6	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	1	--	--	1	10	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	1	--	--	1	6	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	0	--	--	0	4	2
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	8	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	4	3
095	Opening magazijn banden	2,30	0	--	--	0	14	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-1	--	--	-1	5	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	3	2
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	3	2
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	-2	--	--	-2	5	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	1	2
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-3	--	--	-3	2	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	2	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-3	--	--	-3	4	4
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	1	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-4	--	--	-4	0	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	-1	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-4	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-4	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-6	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-8	4
019	Airco koelunit	5,60	-15	--	--	-15	-11	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-10	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-13	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-19	--	--	-19	-13	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-19	--	--	-19	-13	4
017	Airco koelunit	2,60	-25	--	--	-25	-20	4
018	Airco koelunit	2,60	-25	--	--	-25	-20	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-20	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-23	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-26	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-27	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-33	--	--	-33	-29	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-30	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-31	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-31	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05_A - Dennenlaan 6
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-41	--	--	-41	-35	4
174	Tractor piek	1,50	-145	--	--	-145	58	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	58	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-146	--	--	-146	57	4
172	Tractor piek	1,50	-148	--	--	-148	54	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-151	--	--	-151	52	5
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
160	Personenauto piek	0,75	-155	--	--	-155	48	4
169	Loader piek	1,00	-155	--	--	-155	48	5
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	48	5
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	47	5
159	Personenauto piek	0,75	-156	--	--	-156	47	4
182	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	5
173	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	4
180	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	4
161	Personenauto piek	0,75	-159	--	--	-159	44	4
183	Tractor piek	1,50	-159	--	--	-159	44	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
168	Loader piek	1,00	-160	--	--	-160	43	5
181	Tractor piek	1,50	-161	--	--	-161	43	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	42	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-162	--	--	-162	42	5
162	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	5
167	Loader piek	1,00	-164	--	--	-164	40	5
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	5
170	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	5
171	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	35	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-171	--	--	-171	32	5
178	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	31	5
179	Personenauto piek	0,75	-174	--	--	-174	30	4
176	Personenauto piek	0,75	-174	--	--	-174	29	4
175	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	29	5
177	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	29	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-176	--	--	-176	27	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05_B - Dennenlaan 6
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
05_B	Dennenlaan 6	5,00	42	--	--	42	70	
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	36	--	--	36	46	3
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	31	--	--	31	41	2
011	Loader	1,00	30	--	--	30	48	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	29	--	--	29	60	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	29	--	--	29	58	3
013	Loader	1,00	28	--	--	28	46	4
016	Loader	1,00	28	--	--	28	46	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	28	--	--	28	57	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	27	--	--	27	37	2
015	Loader	1,00	27	--	--	27	45	4
001	Heftruck diesel	1,00	26	--	--	26	45	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	26	--	--	26	40	3
107	Dak loads bandenshredder	8,00	25	--	--	25	30	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	25	--	--	25	30	3
007	Heftruck diesel	1,00	24	--	--	24	43	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	24	--	--	24	31	3
024	Ventilator smederij	8,50	23	--	--	23	25	2
094	Opening magazijn banden	2,30	22	--	--	22	36	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	21	--	--	21	26	3
18	tractoren klanten	1,50	21	--	--	21	59	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	20	--	--	20	31	3
02	Personenauto klanten	0,75	20	--	--	20	48	3
006	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	39	4
19	tractoren klanten	1,50	19	--	--	19	59	3
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	19	--	--	19	54	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	18	--	--	18	24	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	26	3
004	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	36	4
014	Loader	1,00	18	--	--	18	36	4
005	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	36	3
106	Dak loads bandenshredder	8,00	18	--	--	18	23	3
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	16	--	--	16	22	4
23	tractoren klanten	1,50	16	--	--	16	58	4
01	Personenauto personeel	0,75	16	--	--	16	44	3
010	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	15	--	--	15	50	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	13	--	--	13	28	4
012	Loader	1,00	13	--	--	13	32	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	13	--	--	13	45	3
009	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	12	--	--	12	14	0
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	12	--	--	12	26	4
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	12	--	--	12	14	1
002	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	30	4
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	11	--	--	11	14	1
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	11	--	--	11	16	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	11	--	--	11	14	1
091	Opening magazijn banden	2,40	11	--	--	11	25	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	11	--	--	11	14	1
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	11	--	--	11	44	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	11	--	--	11	13	1
092	Opening magazijn banden	3,10	11	--	--	11	25	3
090	Opening magazijn banden	2,40	10	--	--	10	25	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	10	--	--	10	14	2
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	10	--	--	10	15	2
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	10	--	--	10	51	4
093	Opening magazijn banden	2,40	9	--	--	9	24	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	9	--	--	9	13	2
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	9	--	--	9	12	2
003	Heftruck diesel	1,00	9	--	--	9	27	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05_B - Dennenlaan 6
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	8	--	--	8	16	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	10	1
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	7	--	--	7	10	1
096	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	21	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	7	--	--	7	40	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	7	--	--	7	10	2
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	7	--	--	7	10	2
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	7	--	--	7	10	1
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	6	--	--	6	10	2
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	9	1
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	6	--	--	6	9	2
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	6	--	--	6	9	2
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	6	--	--	6	11	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	9	2
008	Heftruck diesel	1,00	5	--	--	5	24	4
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	8	2
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	8	2
087	Toegang personenwagens	2,50	5	--	--	5	9	2
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	4	--	--	4	7	1
097	Opening toevoer smederij	8,20	4	--	--	4	16	2
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	7	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	4	--	--	4	7	2
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	4	--	--	4	7	2
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	7	2
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	3	--	--	3	10	3
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	3	--	--	3	10	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	2	--	--	2	7	2
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	2	--	--	2	9	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	5	1
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	2
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	1	--	--	1	6	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	1	--	--	1	4	1
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	1	--	--	1	4	1
095	Opening magazijn banden	2,30	1	--	--	1	15	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	4	2
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-1	--	--	-1	3	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-1	--	--	-1	3	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	1	1
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-3	--	--	-3	1	2
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-5	--	--	-5	0	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-3	2
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-4	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-4	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-5	3
019	Airco koelunit	5,60	-11	--	--	-11	-8	2
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-13	--	--	-13	-8	3
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-11	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-12	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-14	3
017	Airco koelunit	2,60	-21	--	--	-21	-17	3
018	Airco koelunit	2,60	-22	--	--	-22	-17	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-24	--	--	-24	-19	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-23	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-23	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-30	--	--	-30	-26	2
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-30	--	--	-30	-27	2
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-28	2
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-27	2
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-27	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-26	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 05_B - Dennenlaan 6
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-34	3
174	Tractor piek	1,50	-143	--	--	-143	59	3
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	58	3
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	58	3
172	Tractor piek	1,50	-146	--	--	-146	55	3
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	54	3
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-151	--	--	-151	52	4
182	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-152	--	--	-152	52	4
169	Loader piek	1,00	-152	--	--	-152	51	4
160	Personenauto piek	0,75	-153	--	--	-153	49	3
180	Tractor piek	1,50	-154	--	--	-154	48	3
173	Tractor piek	1,50	-154	--	--	-154	48	3
159	Personenauto piek	0,75	-155	--	--	-155	47	2
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
181	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
183	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	45	4
161	Personenauto piek	0,75	-158	--	--	-158	45	3
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
168	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	44	3
167	Loader piek	1,00	-159	--	--	-159	44	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-161	--	--	-161	42	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	42	4
162	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	3
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-165	--	--	-165	38	4
170	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	38	4
178	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
171	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-170	--	--	-170	33	4
176	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	32	4
177	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
179	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
175	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-175	--	--	-175	28	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 07_A - Rijksweg 37
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
07_A	Rijksweg 37	1,50	47	--	--	47	74	
011	Loader	1,00	40	--	--	40	58	4
001	Heftruck diesel	1,00	37	--	--	37	55	4
013	Loader	1,00	36	--	--	36	54	4
014	Loader	1,00	36	--	--	36	54	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	36	--	--	36	47	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	35	--	--	35	66	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	35	--	--	35	46	3
096	Opening magazijn banden	2,40	33	--	--	33	47	3
002	Heftruck diesel	1,00	32	--	--	32	51	4
092	Opening magazijn banden	3,10	32	--	--	32	45	3
091	Opening magazijn banden	2,40	31	--	--	31	45	3
090	Opening magazijn banden	2,40	31	--	--	31	45	3
093	Opening magazijn banden	2,40	31	--	--	31	44	3
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	29	--	--	29	43	3
107	Dak loads bandenshredder	8,00	28	--	--	28	32	3
03	Vrachtwagen klanten	1,00	28	--	--	28	58	4
012	Loader	1,00	27	--	--	27	46	4
006	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
094	Opening magazijn banden	2,30	27	--	--	27	41	3
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	26	--	--	26	61	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	25	--	--	25	60	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	25	--	--	25	29	3
009	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	5
016	Loader	1,00	25	--	--	25	44	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	24	--	--	24	30	3
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	24	--	--	24	29	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	23	--	--	23	29	3
024	Ventilator smederij	8,50	23	--	--	23	26	2
007	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	42	4
087	Toegang personenwagens	2,50	23	--	--	23	28	4
015	Loader	1,00	22	--	--	22	41	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	22	--	--	22	63	4
003	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	40	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	21	--	--	21	35	3
18	Tractoren klanten	1,50	20	--	--	20	59	4
01	Personenauto personeel	0,75	20	--	--	20	49	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	19	--	--	19	24	3
010	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	38	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	18	--	--	18	51	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	16	--	--	16	49	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	15	--	--	15	30	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	14	--	--	14	22	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	14	--	--	14	44	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	13	--	--	13	22	4
23	Tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	55	4
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	12	--	--	12	15	1
004	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	12	--	--	12	14	1
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	12	--	--	12	15	1
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	11	--	--	11	14	1
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	11	--	--	11	14	1
098	Overheaddeur smederij	2,80	11	--	--	11	16	4
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	10	--	--	10	14	2
005	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	29	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	9	--	--	9	15	4
008	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	28	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	8	--	--	8	41	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	10	2
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	6	--	--	6	10	2
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	6	--	--	6	10	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 07_A - Rijksweg 37
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	9	2
095	Opening magazijn banden	2,30	5	--	--	5	19	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	10	4
19	tractoren klanten	1,50	4	--	--	4	46	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	7	1
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	4	--	--	4	16	4
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	3	--	--	3	10	4
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	3	--	--	3	7	2
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	3	--	--	3	7	2
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	3	--	--	3	7	2
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	7	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	5	1
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	5	2
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	5	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	1	--	--	1	6	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	1	--	--	1	13	4
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	0	--	--	0	4	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	4	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-1	--	--	-1	4	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-1	--	--	-1	4	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-1	--	--	-1	4	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	3	3
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	3	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-2	--	--	-2	3	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	-2	--	--	-2	11	2
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	6	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	2	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	1	3
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	5	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	1	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	1	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	2
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	0	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-5	--	--	-5	-1	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
02	Personenauto klanten	0,75	-5	--	--	-5	24	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	-1	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-8	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-9	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-15	--	--	-15	-9	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-16	--	--	-16	-10	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-16	--	--	-16	-11	3
019	Airco koelunit	5,60	-17	--	--	-17	-13	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-22	--	--	-22	-13	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-21	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-22	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-26	2
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-26	2
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-26	2
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-26	2
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-25	4
017	Airco koelunit	2,60	-32	--	--	-32	-27	4
018	Airco koelunit	2,60	-32	--	--	-32	-27	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-27	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-34	--	--	-34	-28	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-30	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 07_A - Rijksweg 37
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-44	--	--	-44	-38	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-139	--	--	-139	64	4
174	Tractor piek	1,50	-142	--	--	-142	60	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-143	--	--	-143	60	4
167	Loader piek	1,00	-144	--	--	-144	59	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	59	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	58	4
168	Loader piek	1,00	-145	--	--	-145	58	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	57	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	56	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	56	4
182	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
169	Loader piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
162	Personenauto piek	0,75	-154	--	--	-154	49	4
170	Personenauto piek	0,75	-155	--	--	-155	47	3
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
161	Personenauto piek	0,75	-157	--	--	-157	46	4
175	Personenauto piek	0,75	-158	--	--	-158	45	4
181	Tractor piek	1,50	-159	--	--	-159	44	4
171	Personenauto piek	0,75	-160	--	--	-160	43	4
172	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	43	4
183	Tractor piek	1,50	-161	--	--	-161	43	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-162	--	--	-162	42	5
180	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	41	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	4
173	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	40	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-165	--	--	-165	38	4
178	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	38	5
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-167	--	--	-167	36	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-169	--	--	-169	34	5
177	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	32	4
176	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	29	4
179	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	28	5
159	Personenauto piek	0,75	-178	--	--	-178	26	4
160	Personenauto piek	0,75	-182	--	--	-182	21	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAg bij Bron voor toetspunt: 07_B - Rijksweg 37
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
07_B	Rijksweg 37	5,00	49	--	--	49	74	
011	Loader	1,00	43	--	--	43	59	2
001	Heftruck diesel	1,00	39	--	--	39	56	2
013	Loader	1,00	39	--	--	39	55	2
014	Loader	1,00	38	--	--	38	55	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	37	--	--	37	47	2
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	37	--	--	37	66	2
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	36	--	--	36	46	2
096	Opening magazijn banden	2,40	35	--	--	35	47	1
002	Heftruck diesel	1,00	34	--	--	34	51	2
092	Opening magazijn banden	3,10	34	--	--	34	46	1
091	Opening magazijn banden	2,40	34	--	--	34	46	1
090	Opening magazijn banden	2,40	33	--	--	33	45	1
093	Opening magazijn banden	2,40	33	--	--	33	45	1
107	Dak loods bandenshredder	8,00	31	--	--	31	35	2
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	30	--	--	30	44	3
016	Loader	1,00	30	--	--	30	48	4
007	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	48	3
094	Opening magazijn banden	2,30	29	--	--	29	42	1
012	Loader	1,00	29	--	--	29	47	3
03	Vrachtwagen klanten	1,00	29	--	--	29	58	3
106	Dak loods bandenshredder	8,00	27	--	--	27	31	2
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	27	--	--	27	61	3
006	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	3
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	26	--	--	26	60	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	26	--	--	26	31	2
009	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	25	--	--	25	30	2
024	Ventilator smederij	8,50	24	--	--	24	27	1
087	Toegang personenwagens	2,50	24	--	--	24	29	3
015	Loader	1,00	24	--	--	24	42	3
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	23	--	--	23	37	3
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	23	--	--	23	28	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	23	--	--	23	63	3
003	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	40	3
18	tractoren klanten	1,50	22	--	--	22	60	2
010	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	39	4
01	Personenauto personeel	0,75	21	--	--	21	49	3
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	20	--	--	20	24	3
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	19	--	--	19	51	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	18	--	--	18	49	2
23	tractoren klanten	1,50	17	--	--	17	58	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	16	--	--	16	30	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	16	--	--	16	45	3
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	22	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	22	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	14	--	--	14	16	0
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	14	--	--	14	16	0
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	14	--	--	14	16	0
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	14	--	--	14	16	0
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
004	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	31	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	13	--	--	13	15	0
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	13	--	--	13	18	3
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	12	--	--	12	14	0
005	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	30	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	11	--	--	11	16	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	10	--	--	10	42	4
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	10	--	--	10	12	1
008	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	26	4
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	8	--	--	8	10	1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 07_B - Rijksweg 37
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	7	--	--	7	10	1
095	Opening magazijn banden	2,30	7	--	--	7	20	2
19	tractoren klanten	1,50	6	--	--	6	48	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	8	0
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	6	--	--	6	12	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	6	--	--	6	18	1
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	9	2
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	5	--	--	5	8	1
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	9	2
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	5	--	--	5	8	1
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	7	0
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	5	--	--	5	16	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	7	1
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	7	2
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	5	0
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	3	--	--	3	6	2
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	3	--	--	3	6	1
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	2	--	--	2	6	2
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	2	--	--	2	6	2
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	2	--	--	2	5	2
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	2
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	1	--	--	1	5	2
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	1	--	--	1	5	2
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	1	--	--	1	12	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	1	--	--	1	5	2
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	1	--	--	1	4	2
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	3	2
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	0	--	--	0	4	2
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-1	--	--	-1	6	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-1	--	--	-1	2	1
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-1	--	--	-1	6	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	2	2
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	2	1
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	3	2
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	2	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	1	2
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	1	2
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-4	--	--	-4	0	2
02	Personenauto klanten	0,75	-4	--	--	-4	24	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-7	2
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-9	2
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-13	--	--	-13	-8	3
019	Airco koelunit	5,60	-14	--	--	-14	-10	2
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-14	--	--	-14	-10	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-10	2
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-15	--	--	-15	-11	2
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-14	2
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-22	--	--	-22	-14	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-24	--	--	-24	-19	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-24	--	--	-24	-23	0
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-25	--	--	-25	-24	0
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-21	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-26	--	--	-26	-24	0
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-26	--	--	-26	-24	0
017	Airco koelunit	2,60	-29	--	--	-29	-25	2
018	Airco koelunit	2,60	-29	--	--	-29	-26	2
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-25	3
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-27	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-28	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-35	--	--	-35	-30	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAg bij Bron voor toetspunt: 07_B - Rijksweg 37
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-43	--	--	-43	-38	3
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-138	--	--	-138	63	2
174	Tractor piek	1,50	-141	--	--	-141	61	2
167	Loader piek	1,00	-141	--	--	-141	60	2
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-141	--	--	-141	60	3
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-143	--	--	-143	59	2
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-143	--	--	-143	58	2
168	Loader piek	1,00	-143	--	--	-143	58	3
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	56	2
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-146	--	--	-146	56	3
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-146	--	--	-146	56	3
169	Loader piek	1,00	-149	--	--	-149	53	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-150	--	--	-150	53	4
182	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	52	4
170	Personenauto piek	0,75	-153	--	--	-153	47	1
162	Personenauto piek	0,75	-153	--	--	-153	49	2
181	Tractor piek	1,50	-156	--	--	-156	47	3
161	Personenauto piek	0,75	-156	--	--	-156	46	3
172	Tractor piek	1,50	-156	--	--	-156	46	4
175	Personenauto piek	0,75	-157	--	--	-157	45	3
171	Personenauto piek	0,75	-158	--	--	-158	43	2
183	Tractor piek	1,50	-159	--	--	-159	44	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-159	--	--	-159	43	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-159	--	--	-159	43	4
180	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	42	3
173	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	40	3
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	38	4
178	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	38	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-165	--	--	-165	37	3
177	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	33	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-171	--	--	-171	32	4
179	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
176	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	29	3
159	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	26	4
160	Personenauto piek	0,75	-182	--	--	-182	21	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
L_{Aeq} bij Bron voor toetspunt: 08_A - Rijksweg 60
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
08_A	Rijksweg 60	1,50	39	--	--	39	66	
013	Loader	1,00	32	--	--	32	51	4
011	Loader	1,00	30	--	--	30	49	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	29	--	--	29	33	2
002	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	48	4
014	Loader	1,00	28	--	--	28	47	4
001	Heftruck diesel	1,00	28	--	--	28	47	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	27	--	--	27	41	3
107	Dak loads bandenshredder	8,00	26	--	--	26	30	2
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	25	--	--	25	30	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	25	--	--	25	57	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	23	--	--	23	27	3
012	Loader	1,00	21	--	--	21	40	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	19	--	--	19	54	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	19	--	--	19	32	3
016	Loader	1,00	18	--	--	18	37	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	26	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	17	--	--	17	52	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	26	4
003	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	36	4
009	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	16	--	--	16	47	5
024	Ventilator smederij	8,50	15	--	--	15	19	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	14	--	--	14	56	4
007	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	4
010	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	32	5
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	12	--	--	12	17	3
015	Loader	1,00	12	--	--	12	30	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	11	--	--	11	45	4
004	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	30	5
008	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	29	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	10	--	--	10	41	5
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	10	--	--	10	16	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	10	--	--	10	43	4
006	Heftruck diesel	1,00	9	--	--	9	28	4
18	tractoren klanten	1,50	8	--	--	8	48	4
23	tractoren klanten	1,50	8	--	--	8	50	4
094	Opening magazijn banden	2,30	7	--	--	7	22	4
01	Personenauto personeel	0,75	7	--	--	7	36	5
091	Opening magazijn banden	2,40	5	--	--	5	20	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	5	--	--	5	37	5
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	16	4
092	Opening magazijn banden	3,10	4	--	--	4	19	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	16	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	10	4
005	Heftruck diesel	1,00	4	--	--	4	23	5
090	Opening magazijn banden	2,40	3	--	--	3	18	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
093	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	17	4
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	2	--	--	2	7	3
096	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	17	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	11	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	2	--	--	2	6	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	1	--	--	1	6	3
087	Toegang personenwagens	2,50	1	--	--	1	7	4
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	1	--	--	1	6	3
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	1	--	--	1	6	3
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	1	--	--	1	10	4
19	tractoren klanten	1,50	1	--	--	1	43	5
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	4	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	4	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 08_A - Rijksweg 60
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
095	Opening magazijn banden	2,30	-2	--	--	-2	13	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	-2	--	--	-2	4	4
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	2	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	2	3
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-3	--	--	-3	12	4
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-4	--	--	-4	1	4
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	0	3
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	-5	--	--	-5	7	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-1	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-7	--	--	-7	0	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-7	--	--	-7	0	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-8	--	--	-8	-3	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-8	--	--	-8	-3	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	-8	--	--	-8	4	5
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-4	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-11	--	--	-11	-5	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-11	--	--	-11	-5	4
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-11	--	--	-11	-5	4
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-11	--	--	-11	-6	4
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-11	--	--	-11	-6	4
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-6	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-12	--	--	-12	-6	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	-12	--	--	-12	2	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	4
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-13	--	--	-13	-7	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-13	--	--	-13	-7	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-13	--	--	-13	-8	4
02	Personenauto klanten	0,75	-13	--	--	-13	16	5
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-13	--	--	-13	-8	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-14	--	--	-14	-8	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-14	--	--	-14	-8	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-14	--	--	-14	-8	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-15	--	--	-15	-9	4
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-16	--	--	-16	-11	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-16	--	--	-16	-11	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-17	--	--	-17	-11	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-11	4
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-17	--	--	-17	-12	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-13	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-13	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	4
019	Airco koelunit	5,60	-27	--	--	-27	-23	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-20	5
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-23	5
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-23	5
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-27	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-26	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-27	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-27	5
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	5
018	Airco koelunit	2,60	-38	--	--	-38	-33	4
017	Airco koelunit	2,60	-38	--	--	-38	-33	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-33	5
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	5
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	5
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-42	--	--	-42	-37	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-36	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 08_A - Rijksweg 60
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-42	--	--	-42	-38	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-147	--	--	-147	56	5
167	Loader piek	1,00	-148	--	--	-148	56	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	55	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-150	--	--	-150	53	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-152	--	--	-152	51	5
174	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	49	5
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	48	5
180	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	4
168	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
181	Tractor piek	1,50	-161	--	--	-161	42	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	42	4
171	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	39	5
173	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	39	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-165	--	--	-165	39	5
170	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	38	4
172	Tractor piek	1,50	-165	--	--	-165	38	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	5
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-167	--	--	-167	37	5
169	Loader piek	1,00	-167	--	--	-167	36	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-167	--	--	-167	36	5
162	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	36	5
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-168	--	--	-168	36	5
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-168	--	--	-168	35	4
161	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	35	5
182	Tractor piek	1,50	-170	--	--	-170	33	4
183	Tractor piek	1,50	-172	--	--	-172	32	5
175	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	4
176	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	29	5
177	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	28	5
178	Personenauto piek	0,75	-181	--	--	-181	22	5
159	Personenauto piek	0,75	-186	--	--	-186	18	5
179	Personenauto piek	0,75	-187	--	--	-187	16	5
160	Personenauto piek	0,75	-189	--	--	-189	14	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAg bij Bron voor toetspunt: 08_B - Rijksweg 60
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
08_B	Rijksweg 60	5,00	42	--	--	42	67	
013	Loader	1,00	35	--	--	35	53	3
106	Dak loads bandenshredder	8,00	34	--	--	34	36	1
011	Loader	1,00	33	--	--	33	51	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	31	--	--	31	43	2
002	Heftruck diesel	1,00	31	--	--	31	49	3
014	Loader	1,00	30	--	--	30	48	3
001	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	48	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	29	--	--	29	31	1
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	27	--	--	27	58	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	26	--	--	26	30	2
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	24	--	--	24	27	2
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	23	--	--	23	35	2
012	Loader	1,00	23	--	--	23	41	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	21	--	--	21	55	3
016	Loader	1,00	21	--	--	21	39	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	20	--	--	20	28	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	19	--	--	19	53	3
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	19	--	--	19	27	4
003	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
009	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	36	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	17	--	--	17	48	4
024	Ventilator smederij	8,50	17	--	--	17	21	3
007	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	34	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	16	--	--	16	57	3
010	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	4
015	Loader	1,00	14	--	--	14	32	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	13	--	--	13	45	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	13	--	--	13	43	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	13	--	--	13	17	2
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	12	--	--	12	17	3
008	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	30	3
004	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	12	--	--	12	44	3
006	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	28	3
18	tractoren klanten	1,50	10	--	--	10	49	4
23	tractoren klanten	1,50	10	--	--	10	52	4
094	Opening magazijn banden	2,30	9	--	--	9	24	4
01	Personenauto personeel	0,75	8	--	--	8	37	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	13	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	11	3
091	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	21	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	11	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	6	--	--	6	39	4
092	Opening magazijn banden	3,10	6	--	--	6	20	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	17	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	17	4
005	Heftruck diesel	1,00	5	--	--	5	24	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
090	Opening magazijn banden	2,40	4	--	--	4	19	3
093	Opening magazijn banden	2,40	4	--	--	4	19	3
096	Opening magazijn banden	2,40	4	--	--	4	19	3
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	13	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	12	4
087	Toegang personenwagens	2,50	3	--	--	3	9	4
19	tractoren klanten	1,50	3	--	--	3	45	4
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	1	--	--	1	6	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	1	--	--	1	6	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 08_B - Rijksweg 60
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	5	4
095	Opening magazijn banden	2,30	0	--	--	0	14	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	0	--	--	0	5	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	0	--	--	0	13	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	3	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	2	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	1	3
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	-4	--	--	-4	7	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	0	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	1	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-6	--	--	-6	1	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-7	--	--	-7	-2	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-7	--	--	-7	-2	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	-8	--	--	-8	4	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	-9	--	--	-9	5	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-3	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-10	--	--	-10	-4	3
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-10	--	--	-10	-5	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-10	--	--	-10	-5	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-10	--	--	-10	-5	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-10	--	--	-10	-5	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-10	--	--	-10	-5	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-11	--	--	-11	-6	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-11	--	--	-11	-6	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-11	--	--	-11	-6	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-11	--	--	-11	-6	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-11	--	--	-11	-6	3
02	Personenauto klanten	0,75	-11	--	--	-11	17	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-6	4
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-13	--	--	-13	-7	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-13	--	--	-13	-8	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-13	--	--	-13	-8	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-14	--	--	-14	-9	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-14	--	--	-14	-9	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-15	--	--	-15	-10	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-12	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-20	--	--	-20	-14	4
019	Airco koelunit	5,60	-22	--	--	-22	-17	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-19	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-23	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-25	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-25	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-26	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-27	4
018	Airco koelunit	2,60	-33	--	--	-33	-29	4
017	Airco koelunit	2,60	-34	--	--	-34	-30	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-32	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-35	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-35	3
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 08_B - Rijksweg 60
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-41	--	--	-41	-35	4
167	Loader piek	1,00	-144	--	--	-144	58	3
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-146	--	--	-146	57	3
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	56	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	53	3
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-151	--	--	-151	52	4
174	Tractor piek	1,50	-153	--	--	-153	50	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
168	Loader piek	1,00	-155	--	--	-155	46	3
180	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
181	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-159	--	--	-159	43	3
171	Personenauto piek	0,75	-161	--	--	-161	41	3
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	4
172	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	40	4
173	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	40	4
170	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	39	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	40	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-164	--	--	-164	39	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-164	--	--	-164	38	3
169	Loader piek	1,00	-165	--	--	-165	38	3
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-165	--	--	-165	38	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	37	4
162	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
161	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	4
182	Tractor piek	1,50	-169	--	--	-169	33	4
183	Tractor piek	1,50	-170	--	--	-170	33	4
175	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	31	3
177	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	4
176	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	4
178	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	24	4
159	Personenauto piek	0,75	-184	--	--	-184	20	4
179	Personenauto piek	0,75	-185	--	--	-185	19	4
160	Personenauto piek	0,75	-188	--	--	-188	15	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAEq bij Bron voor toetspunt: 09_A - Rijksweg 62
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
09_A	Rijksweg 62	1,50	43	--	--	43	71	
014	Loader	1,00	35	--	--	35	54	4
013	Loader	1,00	35	--	--	35	53	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	33	--	--	33	36	1
002	Heftruck diesel	1,00	32	--	--	32	50	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	30	--	--	30	43	2
011	Loader	1,00	30	--	--	30	49	4
012	Loader	1,00	30	--	--	30	49	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	30	--	--	30	33	1
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	28	--	--	28	63	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	28	--	--	28	32	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	27	--	--	27	59	4
001	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
003	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	26	--	--	26	61	4
010	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	25	--	--	25	29	2
016	Loader	1,00	22	--	--	22	41	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	22	--	--	22	35	2
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	21	--	--	21	30	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	20	--	--	20	62	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	20	--	--	20	29	4
024	Ventilator smederij	8,50	20	--	--	20	24	3
007	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	18	--	--	18	49	5
015	Loader	1,00	18	--	--	18	37	4
004	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	18	--	--	18	51	4
23	tractoren klanten	1,50	18	--	--	18	60	4
009	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	36	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	17	--	--	17	48	5
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	15	--	--	15	47	5
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	14	--	--	14	19	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	14	--	--	14	47	4
008	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	30	4
006	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	30	4
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	11	--	--	11	17	3
005	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	30	5
18	tractoren klanten	1,50	10	--	--	10	50	4
01	Personenauto personeel	0,75	9	--	--	9	39	5
094	Opening magazijn banden	2,30	8	--	--	8	23	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	8	--	--	8	14	4
19	tractoren klanten	1,50	7	--	--	7	49	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	13	4
091	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	21	4
090	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	21	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	18	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	18	4
092	Opening magazijn banden	3,10	6	--	--	6	20	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	14	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	10	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	9	3
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	13	4
093	Opening magazijn banden	2,40	4	--	--	4	19	4
096	Opening magazijn banden	2,40	4	--	--	4	19	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	9	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
087	Toegang personenwagens	2,50	3	--	--	3	9	4
095	Opening magazijn banden	2,30	1	--	--	1	15	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09_A - Rijksweg 62
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	6	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	0	--	--	0	14	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	0	--	--	0	14	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	0	--	--	0	4	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	0	--	--	0	4	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	0	--	--	0	5	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	3	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	3	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	2	3
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	-3	--	--	-3	9	4
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	1	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-4	--	--	-4	1	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	2	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	2	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-1	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-1	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	-7	--	--	-7	6	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-2	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-2	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-9	--	--	-9	-3	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-4	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-10	--	--	-10	-5	4
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-10	--	--	-10	-5	4
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-11	--	--	-11	-5	4
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-11	--	--	-11	-5	4
02	Personenauto klanten	0,75	-11	--	--	-11	18	5
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-12	--	--	-12	-6	4
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-6	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-12	--	--	-12	-7	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-12	--	--	-12	-7	4
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-12	--	--	-12	-7	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-12	--	--	-12	-7	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-8	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-14	--	--	-14	-9	4
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-14	--	--	-14	-9	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-15	--	--	-15	-9	4
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-15	--	--	-15	-10	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-16	--	--	-16	-10	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-12	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-13	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-21	--	--	-21	-16	4
019	Airco koelunit	5,60	-26	--	--	-26	-21	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-20	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-21	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-18	5
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-23	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-23	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-30	--	--	-30	-26	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-30	--	--	-30	-26	3
018	Airco koelunit	2,60	-34	--	--	-34	-28	4
017	Airco koelunit	2,60	-34	--	--	-34	-28	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-34	--	--	-34	-28	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-40	--	--	-40	-35	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-40	--	--	-40	-36	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09_A - Rijksweg 62
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-41	--	--	-41	-34	4
167	Loader piek	1,00	-144	--	--	-144	59	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-144	--	--	-144	59	4
168	Loader piek	1,00	-144	--	--	-144	58	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	57	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-146	--	--	-146	57	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	56	4
180	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
181	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	54	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-150	--	--	-150	54	5
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-151	--	--	-151	52	5
174	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	51	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	50	5
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	5
173	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	46	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-159	--	--	-159	45	5
171	Personenauto piek	0,75	-159	--	--	-159	44	4
175	Personenauto piek	0,75	-160	--	--	-160	44	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	42	5
172	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	42	5
170	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
183	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	40	5
177	Personenauto piek	0,75	-164	--	--	-164	40	4
169	Loader piek	1,00	-164	--	--	-164	39	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	39	5
176	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	38	5
162	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	38	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	4
161	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	37	5
182	Tractor piek	1,50	-167	--	--	-167	37	4
178	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	33	5
179	Personenauto piek	0,75	-177	--	--	-177	26	5
159	Personenauto piek	0,75	-184	--	--	-184	20	5
160	Personenauto piek	0,75	-187	--	--	-187	16	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09_B - Rijksweg 62
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
09_B	Rijksweg 62	5,00	45	--	--	45	72	
014	Loader	1,00	37	--	--	37	55	3
013	Loader	1,00	37	--	--	37	55	3
106	Dak loods bandenshredder	8,00	37	--	--	37	38	0
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	34	--	--	34	45	1
002	Heftruck diesel	1,00	33	--	--	33	51	3
107	Dak loods bandenshredder	8,00	32	--	--	32	34	0
011	Loader	1,00	32	--	--	32	50	3
012	Loader	1,00	32	--	--	32	50	3
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	30	--	--	30	64	2
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	29	--	--	29	32	1
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	29	--	--	29	61	1
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	28	--	--	28	59	3
001	Heftruck diesel	1,00	28	--	--	28	46	3
003	Heftruck diesel	1,00	28	--	--	28	46	3
010	Heftruck diesel	1,00	26	--	--	26	44	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	26	--	--	26	38	1
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	26	--	--	26	29	1
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	24	--	--	24	32	3
016	Loader	1,00	24	--	--	24	42	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	22	--	--	22	30	3
007	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	40	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	22	--	--	22	62	3
024	Ventilator smederij	8,50	21	--	--	21	24	2
015	Loader	1,00	20	--	--	20	38	3
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	20	--	--	20	52	3
23	tractoren klanten	1,50	20	--	--	20	61	4
009	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	38	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	20	--	--	20	50	4
004	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	37	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	18	--	--	18	49	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	16	--	--	16	48	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	16	--	--	16	48	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	19	2
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	14	--	--	14	18	2
008	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	31	3
006	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	31	3
005	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	30	4
18	tractoren klanten	1,50	11	--	--	11	50	4
01	Personenauto personeel	0,75	10	--	--	10	39	4
094	Opening magazijn banden	2,30	9	--	--	9	24	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	9	--	--	9	14	3
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	9	--	--	9	17	3
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	9	--	--	9	12	2
19	tractoren klanten	1,50	8	--	--	8	50	4
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	12	2
098	Overheaddeur smederij	2,80	8	--	--	8	14	4
091	Opening magazijn banden	2,40	8	--	--	8	22	3
090	Opening magazijn banden	2,40	8	--	--	8	22	3
092	Opening magazijn banden	3,10	7	--	--	7	21	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	15	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	10	2
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	10	2
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	18	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	18	3
093	Opening magazijn banden	2,40	6	--	--	6	20	3
096	Opening magazijn banden	2,40	6	--	--	6	20	3
087	Toegang personenwagens	2,50	4	--	--	4	9	4
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09_B - Rijksweg 62
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	2
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	2	--	--	2	15	2
095	Opening magazijn banden	2,30	2	--	--	2	16	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	1	--	--	1	7	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	1	--	--	1	15	2
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	5	2
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	0	--	--	0	4	2
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-1	--	--	-1	3	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	1	2
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	-3	--	--	-3	9	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	-1	2
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	-1	2
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	-6	--	--	-6	5	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-2	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-3	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-3	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-3	3
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-3	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-4	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-8	--	--	-8	-4	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-8	--	--	-8	-3	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-9	--	--	-9	-4	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-9	--	--	-9	-5	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-9	--	--	-9	-5	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-5	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-5	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-4	3
02	Personenauto klanten	0,75	-10	--	--	-10	19	4
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-11	--	--	-11	-6	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-13	--	--	-13	-8	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-8	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-16	--	--	-16	-11	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	3
019	Airco koelunit	5,60	-19	--	--	-19	-15	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-19	--	--	-19	-14	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-21	--	--	-21	-16	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-20	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-20	4
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-26	--	--	-26	-23	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-27	--	--	-27	-23	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-18	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-23	4
018	Airco koelunit	2,60	-31	--	--	-31	-27	3
017	Airco koelunit	2,60	-31	--	--	-31	-27	3
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-28	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-37	--	--	-37	-33	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-37	--	--	-37	-34	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 09_B - Rijksweg 62
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
168	Loader piek	1,00	-141	--	--	-141	60	2
167	Loader piek	1,00	-142	--	--	-142	60	3
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-143	--	--	-143	58	1
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-143	--	--	-143	59	3
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	56	2
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	57	3
181	Tractor piek	1,50	-147	--	--	-147	55	3
180	Tractor piek	1,50	-148	--	--	-148	55	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-149	--	--	-149	53	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-151	--	--	-151	52	4
174	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
171	Personenauto piek	0,75	-157	--	--	-157	44	2
173	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	3
175	Personenauto piek	0,75	-158	--	--	-158	44	3
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
172	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	43	4
170	Personenauto piek	0,75	-161	--	--	-161	41	3
169	Loader piek	1,00	-162	--	--	-162	40	3
177	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
183	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	40	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	4
176	Personenauto piek	0,75	-164	--	--	-164	39	4
162	Personenauto piek	0,75	-164	--	--	-164	38	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-165	--	--	-165	37	3
161	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
182	Tractor piek	1,50	-166	--	--	-166	37	4
178	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	4
179	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	27	4
159	Personenauto piek	0,75	-183	--	--	-183	21	4
160	Personenauto piek	0,75	-187	--	--	-187	17	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
Model: 3721ao0417 v2
LAeq bij Bron voor toetspunt: 10_A - Molenstraat 2
Groep: RBS
Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
10_A	Molenstraat 2	1,50	38	--	--	38	66	
011	Loader	1,00	29	--	--	29	48	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	29	--	--	29	41	4
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	29	--	--	29	40	4
001	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	26	--	--	26	35	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	26	--	--	26	58	4
014	Loader	1,00	24	--	--	24	44	5
013	Loader	1,00	24	--	--	24	43	5
03	Vrachtwagen klanten	1,00	24	--	--	24	55	4
002	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	41	5
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	22	--	--	22	33	4
016	Loader	1,00	21	--	--	21	41	5
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	21	--	--	21	36	4
092	Opening magazijn banden	3,10	21	--	--	21	36	4
093	Opening magazijn banden	2,40	20	--	--	20	35	4
090	Opening magazijn banden	2,40	20	--	--	20	35	4
091	Opening magazijn banden	2,40	20	--	--	20	35	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	20	--	--	20	25	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	27	4
024	Ventilator smederij	8,50	18	--	--	18	22	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	18	--	--	18	49	5
094	Opening magazijn banden	2,30	18	--	--	18	33	4
012	Loader	1,00	17	--	--	17	36	5
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	24	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	24	4
007	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	36	5
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	16	--	--	16	52	5
18	Tractoren klanten	1,50	16	--	--	16	56	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	16	--	--	16	22	4
005	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	5
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	15	--	--	15	27	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	15	--	--	15	51	5
106	Dak loads bandenshredder	8,00	15	--	--	15	21	4
006	Heftruck diesel	1,00	15	--	--	15	34	5
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	21	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	14	--	--	14	20	4
003	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	33	5
009	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	5
01	Personenauto personeel	0,75	12	--	--	12	42	4
010	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	5
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	10	--	--	10	43	5
23	Tractoren klanten	1,50	10	--	--	10	52	5
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	9	--	--	9	24	4
015	Loader	1,00	9	--	--	9	29	5
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	9	--	--	9	18	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	9	--	--	9	51	5
004	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	28	5
19	Tractoren klanten	1,50	7	--	--	7	49	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	7	--	--	7	41	5
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	6	--	--	6	21	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	5	--	--	5	11	4
096	Opening magazijn banden	2,40	5	--	--	5	20	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	2
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	4	--	--	4	38	5
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	8	3
02	Personenauto klanten	0,75	4	--	--	4	33	5
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	8	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	3	--	--	3	8	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10_A - Molenstraat 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	3
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	11	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	6	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	6	3
008	Heftruck diesel	1,00	1	--	--	1	20	5
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	1	--	--	1	6	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	1	--	--	1	6	3
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	0	--	--	0	5	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	0	--	--	0	5	4
087	Toegang personenwagens	2,50	-1	--	--	-1	5	4
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-1	--	--	-1	5	5
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	4
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	-2	--	--	-2	12	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-2	--	--	-2	3	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-3	--	--	-3	3	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	2	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	2	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-4	--	--	-4	2	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	1	4
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	3
095	Opening magazijn banden	2,30	-5	--	--	-5	10	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	1	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-6	--	--	-6	3	4
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-7	--	--	-7	-1	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-2	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-8	--	--	-8	-3	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-3	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-3	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-4	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-12	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-14	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-14	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-21	--	--	-21	-15	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-24	--	--	-24	-18	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-19	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-21	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-23	4
019	Airco koelunit	5,60	-30	--	--	-30	-25	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-24	4
018	Airco koelunit	2,60	-38	--	--	-38	-33	4
017	Airco koelunit	2,60	-38	--	--	-38	-33	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-32	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-34	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-34	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-35	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-35	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10_A - Molenstraat 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
174	Tractor piek	1,50	-148	--	--	-148	55	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	54	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	54	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-149	--	--	-149	54	5
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-155	--	--	-155	48	5
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	5
182	Tractor piek	1,50	-156	--	--	-156	48	5
167	Loader piek	1,00	-156	--	--	-156	48	5
169	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	47	5
168	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	47	5
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	5
172	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	4
183	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	44	5
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	43	5
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	42	5
162	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	41	5
173	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	41	4
161	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	4
181	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	40	5
180	Tractor piek	1,50	-165	--	--	-165	39	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	38	5
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-168	--	--	-168	36	5
175	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	35	5
170	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	35	5
160	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	5
171	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	34	5
159	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	32	5
178	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	32	5
179	Personenauto piek	0,75	-174	--	--	-174	29	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-178	--	--	-178	26	5
176	Personenauto piek	0,75	-181	--	--	-181	23	5
177	Personenauto piek	0,75	-181	--	--	-181	22	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10_B - Molenstraat 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
10_B	Molenstraat 2	5,00	40	--	--	40	67	
011	Loader	1,00	32	--	--	32	51	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	41	3
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	41	3
001	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	47	4
014	Loader	1,00	28	--	--	28	46	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	28	--	--	28	36	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	27	--	--	27	59	4
013	Loader	1,00	27	--	--	27	45	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	25	--	--	25	56	4
016	Loader	1,00	25	--	--	25	43	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	24	--	--	24	39	4
002	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	42	4
092	Opening magazijn banden	3,10	23	--	--	23	37	3
107	Dak loads bandenshredder	8,00	23	--	--	23	28	3
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	22	--	--	22	33	3
093	Opening magazijn banden	2,40	22	--	--	22	36	4
090	Opening magazijn banden	2,40	22	--	--	22	36	4
091	Opening magazijn banden	2,40	22	--	--	22	36	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	21	--	--	21	29	3
012	Loader	1,00	20	--	--	20	39	4
094	Opening magazijn banden	2,30	20	--	--	20	34	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	20	--	--	20	50	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	19	--	--	19	30	3
007	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	19	--	--	19	25	3
024	Ventilator smederij	8,50	19	--	--	19	22	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	19	--	--	19	25	3
006	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	18	--	--	18	54	4
005	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
18	tractoren klanten	1,50	18	--	--	18	57	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	18	--	--	18	23	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	17	--	--	17	22	3
010	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	36	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	17	--	--	17	52	4
009	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	36	4
003	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
015	Loader	1,00	16	--	--	16	34	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	20	4
01	Personenauto personeel	0,75	14	--	--	14	43	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	14	--	--	14	19	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	13	--	--	13	45	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	13	--	--	13	27	4
23	tractoren klanten	1,50	13	--	--	13	54	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	11	--	--	11	19	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	11	--	--	11	53	4
004	Heftruck diesel	1,00	10	--	--	10	29	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	10	--	--	10	43	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	10	--	--	10	25	4
19	tractoren klanten	1,50	9	--	--	9	51	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	11	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	11	2
096	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	21	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	11	2
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	10	2
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	10	2
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	10	2
02	Personenauto klanten	0,75	6	--	--	6	35	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	10	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10_B - Molenstraat 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	6	--	--	6	39	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	5	--	--	5	11	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	13	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	8	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	3	--	--	3	7	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	3	--	--	3	7	3
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	2	--	--	2	7	3
008	Heftruck diesel	1,00	2	--	--	2	21	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	2	--	--	2	7	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	2	--	--	2	6	2
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	2	--	--	2	6	2
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	2	--	--	2	6	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	6	3
087	Toegang personenwagens	2,50	1	--	--	1	6	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	5	2
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	5	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	0	--	--	0	7	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	4	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	4	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	0	--	--	0	4	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	0	--	--	0	13	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-1	--	--	-1	4	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	3	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	2	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	2	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-3	--	--	-3	2	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	2	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	1	2
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	2	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	1	2
095	Opening magazijn banden	2,30	-3	--	--	-3	11	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-3	--	--	-3	2	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	2
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-4	--	--	-4	4	4
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-6	--	--	-6	-1	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-2	2
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-2	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-3	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-4	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-5	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-12	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-12	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-13	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	3
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-23	--	--	-23	-17	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-23	--	--	-23	-19	3
019	Airco koelunit	5,60	-25	--	--	-25	-22	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-20	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
018	Airco koelunit	2,60	-35	--	--	-35	-30	4
017	Airco koelunit	2,60	-35	--	--	-35	-30	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-31	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-31	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-32	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-35	--	--	-35	-32	3
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-30	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 10_B - Molenstraat 2
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	4
174	Tractor piek	1,50	-146	--	--	-146	56	3
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	55	3
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-148	--	--	-148	55	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-148	--	--	-148	55	4
167	Loader piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
182	Tractor piek	1,50	-154	--	--	-154	49	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
169	Loader piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-154	--	--	-154	49	4
168	Loader piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	47	4
172	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	45	4
183	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	46	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-159	--	--	-159	45	4
181	Tractor piek	1,50	-159	--	--	-159	44	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	43	4
162	Personenauto piek	0,75	-160	--	--	-160	42	4
173	Tractor piek	1,50	-161	--	--	-161	42	4
161	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	3
180	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	40	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	39	4
160	Personenauto piek	0,75	-164	--	--	-164	38	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-165	--	--	-165	38	4
175	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
170	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	35	4
171	Personenauto piek	0,75	-168	--	--	-168	35	4
159	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
178	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
179	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	31	4
177	Personenauto piek	0,75	-177	--	--	-177	26	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-177	--	--	-177	27	4
176	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	24	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11_A - Molenstraat 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
11_A	Molenstraat 5	1,50	37	--	--	37	65	
011	Loader	1,00	28	--	--	28	47	5
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	28	--	--	28	40	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	28	--	--	28	39	4
001	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	45	5
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	24	--	--	24	57	5
014	Loader	1,00	23	--	--	23	42	5
03	Vrachtwagen klanten	1,00	22	--	--	22	54	5
013	Loader	1,00	22	--	--	22	41	5
098	Overheaddeur smederij	2,80	22	--	--	22	28	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	21	--	--	21	52	5
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	21	--	--	21	36	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	21	--	--	21	33	4
002	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	39	5
092	Opening magazijn banden	3,10	20	--	--	20	35	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	19	--	--	19	25	4
007	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	38	5
093	Opening magazijn banden	2,40	19	--	--	19	34	4
016	Loader	1,00	18	--	--	18	38	5
090	Opening magazijn banden	2,40	18	--	--	18	34	4
091	Opening magazijn banden	2,40	18	--	--	18	33	4
015	Loader	1,00	18	--	--	18	37	5
024	Ventilator smederij	8,50	18	--	--	18	22	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	17	--	--	17	29	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	26	4
012	Loader	1,00	17	--	--	17	36	5
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	25	4
094	Opening magazijn banden	2,30	16	--	--	16	31	4
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	23	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	23	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	21	4
18	tractoren klanten	1,50	15	--	--	15	55	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	14	--	--	14	50	5
106	Dak loads bandenshredder	8,00	14	--	--	14	19	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	14	--	--	14	49	5
006	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	33	5
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	13	--	--	13	19	4
003	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	5
010	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	5
005	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	30	5
01	Personenauto personeel	0,75	11	--	--	11	41	5
23	tractoren klanten	1,50	10	--	--	10	52	5
19	tractoren klanten	1,50	9	--	--	9	51	4
02	Personenauto klanten	0,75	9	--	--	9	38	5
009	Heftruck diesel	1,00	9	--	--	9	28	5
004	Heftruck diesel	1,00	8	--	--	8	28	5
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	8	--	--	8	41	5
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	8	--	--	8	23	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	6	--	--	6	49	5
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	6	--	--	6	40	5
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	4	--	--	4	10	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	4	--	--	4	8	3
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	3	--	--	3	19	5
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	3	--	--	3	8	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	3	--	--	3	8	3
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	8	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	8	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	2	--	--	2	36	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11_A - Molenstraat 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
096	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	17	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	1	--	--	1	10	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	0	--	--	0	9	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	0	--	--	0	5	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	5	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	4	4
008	Heftruck diesel	1,00	-1	--	--	-1	18	5
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	4
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	4	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	4	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	4
087	Toegang personenwagens	2,50	-3	--	--	-3	3	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	3	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	3	4
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	4
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-3	--	--	-3	2	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	-3	--	--	-3	11	3
095	Opening magazijn banden	2,30	-3	--	--	-3	12	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	1	4
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-4	--	--	-4	1	4
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-4	--	--	-4	1	4
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-5	--	--	-5	0	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-5	--	--	-5	1	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-5	--	--	-5	4	4
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-5	--	--	-5	2	5
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	0	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-6	--	--	-6	0	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	0	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-6	--	--	-6	0	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-1	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-1	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-6	--	--	-6	-1	4
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-7	--	--	-7	-2	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-7	--	--	-7	-2	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-7	--	--	-7	-2	4
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-4	4
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-5	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-11	--	--	-11	-6	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-7	4
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-8	4
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-15	--	--	-15	-10	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-11	4
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-14	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-21	--	--	-21	-14	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-21	--	--	-21	-15	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-24	--	--	-24	-18	4
019	Airco koelunit	5,60	-26	--	--	-26	-21	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-24	5
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-25	5
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-30	5
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-30	4
017	Airco koelunit	2,60	-37	--	--	-37	-32	4
018	Airco koelunit	2,60	-37	--	--	-37	-32	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-31	5
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-39	--	--	-39	-33	5
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-39	--	--	-39	-35	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-40	--	--	-40	-35	4
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-40	--	--	-40	-35	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11_A - Molenstraat 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-40	--	--	-40	-35	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-150	--	--	-150	53	5
174	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	52	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-154	--	--	-154	50	4
172	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	49	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-155	--	--	-155	48	5
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	48	5
183	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	47	5
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-157	--	--	-157	47	5
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	46	5
167	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	46	5
168	Loader piek	1,00	-158	--	--	-158	46	5
182	Tractor piek	1,50	-158	--	--	-158	45	5
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-159	--	--	-159	45	5
169	Loader piek	1,00	-161	--	--	-161	43	5
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	42	5
181	Tractor piek	1,50	-162	--	--	-162	42	5
160	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	41	5
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	5
162	Personenauto piek	0,75	-163	--	--	-163	40	5
173	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	39	5
180	Tractor piek	1,50	-165	--	--	-165	38	5
170	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	5
161	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	5
159	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	37	5
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-167	--	--	-167	36	5
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-168	--	--	-168	35	5
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-170	--	--	-170	34	5
175	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	5
179	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	33	5
171	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	32	5
178	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	28	5
177	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	24	5
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-179	--	--	-179	24	5
176	Personenauto piek	0,75	-181	--	--	-181	23	5

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11_B - Molenstraat 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
11_B	Molenstraat 5	5,00	38	--	--	38	66	
011	Loader	1,00	30	--	--	30	49	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	28	--	--	28	39	3
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	28	--	--	28	39	4
001	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	25	--	--	25	57	4
013	Loader	1,00	25	--	--	25	43	4
014	Loader	1,00	25	--	--	25	43	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	23	--	--	23	38	4
098	Overheaddeur smederij	2,80	23	--	--	23	29	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	23	--	--	23	54	4
016	Loader	1,00	22	--	--	22	41	4
04	Vrachtwagen klanten	1,00	22	--	--	22	52	4
107	Dak loads bandenshredder	8,00	22	--	--	22	27	4
007	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	41	4
002	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	40	4
015	Loader	1,00	21	--	--	21	40	4
092	Opening magazijn banden	3,10	21	--	--	21	36	4
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	21	--	--	21	32	3
093	Opening magazijn banden	2,40	20	--	--	20	35	4
090	Opening magazijn banden	2,40	20	--	--	20	35	4
091	Opening magazijn banden	2,40	20	--	--	20	34	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	19	--	--	19	28	4
012	Loader	1,00	19	--	--	19	37	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	27	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	18	--	--	18	29	4
010	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	37	4
094	Opening magazijn banden	2,30	18	--	--	18	32	4
024	Ventilator smederij	8,50	17	--	--	17	21	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	23	4
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	17	--	--	17	23	3
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	16	--	--	16	52	4
006	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	35	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	16	--	--	16	21	4
18	Tractoren klanten	1,50	15	--	--	15	55	4
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	21	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	15	--	--	15	50	4
003	Heftruck diesel	1,00	14	--	--	14	33	4
005	Heftruck diesel	1,00	13	--	--	13	32	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	13	--	--	13	19	4
009	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
01	Personenauto personeel	0,75	12	--	--	12	41	4
23	Tractoren klanten	1,50	12	--	--	12	54	4
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	11	--	--	11	26	4
19	Tractoren klanten	1,50	11	--	--	11	52	4
02	Personenauto klanten	0,75	10	--	--	10	39	4
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	10	--	--	10	42	4
004	Heftruck diesel	1,00	9	--	--	9	28	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	8	--	--	8	14	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	8	--	--	8	41	4
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	7	--	--	7	22	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	7	--	--	7	49	4
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	6	--	--	6	9	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	6	--	--	6	10	2
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	10	2
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	10	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	9	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	5	--	--	5	9	2
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	4	--	--	4	12	4
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	4	--	--	4	10	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11_B - Molenstraat 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	4	--	--	4	37	4
096	Opening magazijn banden	2,40	4	--	--	4	18	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	3	--	--	3	12	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	2	--	--	2	7	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	6	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	1	--	--	1	5	3
008	Heftruck diesel	1,00	0	--	--	0	20	4
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	0	--	--	0	5	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	5	3
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	0	--	--	0	5	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	0	--	--	0	4	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	-1	--	--	-1	6	4
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	4	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-1	--	--	-1	4	4
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-1	--	--	-1	3	3
087	Toegang personenwagens	2,50	-2	--	--	-2	4	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
097	Opening toevoer smederij	8,20	-2	--	--	-2	12	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	3	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	2	3
095	Opening magazijn banden	2,30	-3	--	--	-3	12	4
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-4	--	--	-4	1	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-4	--	--	-4	4	4
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	0	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	-1	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-5	--	--	-5	0	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-5	--	--	-5	-1	2
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-5	--	--	-5	0	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-6	--	--	-6	-1	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-2	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-7	--	--	-7	-2	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-3	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-8	--	--	-8	-3	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-10	--	--	-10	-4	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-8	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-9	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-15	--	--	-15	-10	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-19	--	--	-19	-14	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-14	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-20	--	--	-20	-14	4
019	Airco koelunit	5,60	-23	--	--	-23	-19	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-29	--	--	-29	-23	4
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-30	--	--	-30	-24	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-35	--	--	-35	-30	4
017	Airco koelunit	2,60	-36	--	--	-36	-31	4
018	Airco koelunit	2,60	-36	--	--	-36	-31	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-31	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-37	--	--	-37	-33	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-37	--	--	-37	-33	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-37	--	--	-37	-33	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-37	--	--	-37	-33	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 11_B - Molenstraat 5
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-33	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-149	--	--	-149	54	4
174	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
172	Tractor piek	1,50	-153	--	--	-153	50	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-154	--	--	-154	49	4
182	Tractor piek	1,50	-154	--	--	-154	49	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
167	Loader piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
168	Loader piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
183	Tractor piek	1,50	-156	--	--	-156	47	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	47	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-156	--	--	-156	47	4
169	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	43	4
181	Tractor piek	1,50	-161	--	--	-161	42	4
160	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	41	4
162	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
173	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	40	4
180	Tractor piek	1,50	-164	--	--	-164	39	4
170	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	38	4
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	38	4
161	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	37	4
159	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-168	--	--	-168	35	4
175	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	4
178	Personenauto piek	0,75	-169	--	--	-169	34	4
179	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
171	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
177	Personenauto piek	0,75	-178	--	--	-178	25	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-178	--	--	-178	25	4
176	Personenauto piek	0,75	-180	--	--	-180	23	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 12_A - Controlepunt 50 meter noord
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
12_A	Controlepunt 50 meter noord	5,00	50	--	--	50	75	
011	Loader	1,00	44	--	--	44	60	2
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	41	--	--	41	50	1
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	40	--	--	40	49	1
001	Heftruck diesel	1,00	40	--	--	40	56	2
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	39	--	--	39	68	1
014	Loader	1,00	36	--	--	36	54	3
013	Loader	1,00	36	--	--	36	53	3
092	Opening magazijn banden	3,10	36	--	--	36	47	1
03	Vrachtwagen klanten	1,00	36	--	--	36	64	1
096	Opening magazijn banden	2,40	34	--	--	34	46	1
093	Opening magazijn banden	2,40	34	--	--	34	46	1
090	Opening magazijn banden	2,40	34	--	--	34	46	1
091	Opening magazijn banden	2,40	34	--	--	34	46	1
094	Opening magazijn banden	2,30	33	--	--	33	44	0
002	Heftruck diesel	1,00	33	--	--	33	50	3
016	Loader	1,00	32	--	--	32	50	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	30	--	--	30	44	3
107	Dak loods bandenshredder	8,00	30	--	--	30	34	2
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	29	--	--	29	33	1
087	Toegang personenwagens	2,50	29	--	--	29	32	1
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	29	--	--	29	33	1
18	tractoren klanten	1,50	28	--	--	28	65	1
009	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	27	--	--	27	34	2
024	Ventilator smederij	8,50	27	--	--	27	28	1
006	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	45	4
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	25	--	--	25	59	3
01	Personenauto personeel	0,75	25	--	--	25	51	1
012	Loader	1,00	25	--	--	25	42	3
106	Dak loods bandenshredder	8,00	24	--	--	24	28	2
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	24	--	--	24	58	3
007	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	40	4
010	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	40	3
015	Loader	1,00	22	--	--	22	40	4
003	Heftruck diesel	1,00	21	--	--	21	38	3
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	20	--	--	20	25	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	19	--	--	19	60	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	19	--	--	19	49	3
004	Heftruck diesel	1,00	19	--	--	19	36	3
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	19	--	--	19	32	3
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	19	--	--	19	23	3
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	25	2
23	tractoren klanten	1,50	17	--	--	17	59	3
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	17	--	--	17	19	0
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	17	--	--	17	19	0
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	17	--	--	17	19	0
005	Heftruck diesel	1,00	17	--	--	17	35	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	17	--	--	17	18	0
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	16	--	--	16	49	3
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	16	--	--	16	18	0
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	16	--	--	16	18	0
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	16	--	--	16	18	0
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	16	--	--	16	17	0
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	15	--	--	15	47	3
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	15	--	--	15	29	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	14	--	--	14	19	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	12	--	--	12	44	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	12	--	--	12	14	0
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	12	--	--	12	15	1
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	12	--	--	12	13	0

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 12_A - Controlepunt 50 meter noord
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	11	--	--	11	18	2
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	11	--	--	11	13	0
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	10	--	--	10	15	3
19	tractoren klanten	1,50	10	--	--	10	51	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	10	--	--	10	12	0
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	9	--	--	9	11	0
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	9	--	--	9	11	0
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	9	--	--	9	11	1
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	9	--	--	9	11	1
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	9	--	--	9	11	0
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	8	--	--	8	19	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	8	--	--	8	11	1
026	Lichtstraat dak werplaats	5,60	8	--	--	8	11	1
097	Opening toevoer smederij	8,20	8	--	--	8	20	1
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	8	--	--	8	10	0
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	8	--	--	8	10	0
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	8	--	--	8	10	1
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	8	--	--	8	11	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	9	0
008	Heftruck diesel	1,00	7	--	--	7	26	4
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	9	0
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	7	--	--	7	9	1
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	7	--	--	7	9	1
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	7	--	--	7	9	1
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	6	--	--	6	9	1
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	6	--	--	6	8	0
095	Opening magazijn banden	2,30	6	--	--	6	18	2
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	8	1
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	5	--	--	5	11	4
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	7	0
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	5	--	--	5	8	1
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	5	--	--	5	15	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	7	0
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	4	--	--	4	6	0
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	6	1
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	5	0
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	9	2
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	2	--	--	2	5	2
02	Personenauto klanten	0,75	0	--	--	0	27	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	0	2
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-5	--	--	-5	-2	2
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-8	--	--	-8	-4	2
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-9	--	--	-9	-5	2
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-9	--	--	-9	-5	2
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-10	--	--	-10	-6	2
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-8	2
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-13	--	--	-13	-11	0
019	Airco koelunit	5,60	-17	--	--	-17	-14	1
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-19	--	--	-19	-11	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-22	--	--	-22	-17	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-23	--	--	-23	-22	0
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-23	--	--	-23	-22	0
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-23	--	--	-23	-22	0
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-23	--	--	-23	-22	0
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-21	3
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-22	2
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-24	3
017	Airco koelunit	2,60	-29	--	--	-29	-26	2
018	Airco koelunit	2,60	-29	--	--	-29	-26	2
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-27	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 12_A - Controlepunt 50 meter noord
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-28	2
174	Tractor piek	1,50	-136	--	--	-136	64	0
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-136	--	--	-136	64	2
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-137	--	--	-137	62	1
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-138	--	--	-138	63	2
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-144	--	--	-144	58	2
167	Loader piek	1,00	-144	--	--	-144	58	3
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-144	--	--	-144	58	3
168	Loader piek	1,00	-147	--	--	-147	56	3
169	Loader piek	1,00	-148	--	--	-148	55	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-148	--	--	-148	54	3
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-148	--	--	-148	55	4
162	Personenauto piek	0,75	-148	--	--	-148	52	1
161	Personenauto piek	0,75	-150	--	--	-150	50	1
182	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
170	Personenauto piek	0,75	-155	--	--	-155	45	2
180	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	45	3
173	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	45	3
181	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	45	3
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-158	--	--	-158	45	4
183	Tractor piek	1,50	-159	--	--	-159	44	4
175	Personenauto piek	0,75	-159	--	--	-159	44	3
172	Tractor piek	1,50	-159	--	--	-159	43	3
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	42	3
171	Personenauto piek	0,75	-160	--	--	-160	42	3
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	40	3
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-162	--	--	-162	41	3
178	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
159	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	31	3
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-171	--	--	-171	32	4
176	Personenauto piek	0,75	-172	--	--	-172	30	3
179	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	4
177	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	29	4
160	Personenauto piek	0,75	-178	--	--	-178	24	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 13_A - Controlepunt 50 meter oost
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
13_A	Controlepunt 50 meter oost	5,00	45	--	--	45	73	
098	Overheaddeur smederij	2,80	39	--	--	39	43	2
04	Vrachtwagen klanten	1,00	38	--	--	38	66	2
005	Heftruck diesel	1,00	33	--	--	33	51	2
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	33	--	--	33	42	1
015	Loader	1,00	31	--	--	31	49	4
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	37	2
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	28	--	--	28	38	2
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	28	--	--	28	58	2
107	Dak loads bandenshredder	8,00	28	--	--	28	32	3
014	Loader	1,00	28	--	--	28	46	4
19	tractoren klanten	1,50	27	--	--	27	67	1
024	Ventilator smederij	8,50	27	--	--	27	29	0
006	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	46	4
007	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	45	4
003	Heftruck diesel	1,00	27	--	--	27	45	4
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	26	--	--	26	40	3
004	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	43	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	25	--	--	25	32	2
23	tractoren klanten	1,50	25	--	--	25	65	2
012	Loader	1,00	24	--	--	24	42	4
095	Opening magazijn banden	2,30	24	--	--	24	38	3
016	Loader	1,00	24	--	--	24	42	4
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	23	--	--	23	27	2
010	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	41	3
02	Personenauto klanten	0,75	23	--	--	23	49	2
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	21	--	--	21	56	4
106	Dak loads bandenshredder	8,00	19	--	--	19	24	3
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	19	--	--	19	51	3
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	18	--	--	18	24	3
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	18	--	--	18	32	3
013	Loader	1,00	18	--	--	18	36	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	17	--	--	17	22	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	26	2
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	16	--	--	16	26	3
011	Loader	1,00	15	--	--	15	34	4
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	15	--	--	15	47	4
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	14	--	--	14	56	4
03	Vrachtwagen klanten	1,00	14	--	--	14	44	3
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	14	--	--	14	49	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	14	--	--	14	21	2
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	14	--	--	14	15	0
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	14	--	--	14	16	0
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	13	--	--	13	15	0
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	13	--	--	13	15	0
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	12	--	--	12	15	1
002	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
008	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	31	4
009	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	30	4
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	11	--	--	11	14	1
001	Heftruck diesel	1,00	11	--	--	11	29	4
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	10	--	--	10	16	2
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	9	--	--	9	12	1
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	9	--	--	9	24	4
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	9	--	--	9	12	1
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	9	--	--	9	12	1
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	9	--	--	9	11	1
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	9	--	--	9	11	1
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	11	1

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 13_A - Controlepunt 50 meter oost
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
18	tractoren klanten	1,50	8	--	--	8	47	3
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	11	1
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	8	--	--	8	11	1
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	7	--	--	7	10	1
097	Opening toevoer smederij	8,20	7	--	--	7	18	0
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	7	--	--	7	12	4
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	7	--	--	7	13	2
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	7	--	--	7	10	1
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	11	3
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	7	--	--	7	9	1
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	6	--	--	6	9	1
087	Toegang personenwagens	2,50	6	--	--	6	10	2
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	6	--	--	6	9	1
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	6	--	--	6	9	1
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	8	1
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	5	--	--	5	8	1
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	10	2
096	Opening magazijn banden	2,40	5	--	--	5	19	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	5	--	--	5	8	1
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	10	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	5	--	--	5	8	1
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	4	--	--	4	7	1
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	7	1
092	Opening magazijn banden	3,10	4	--	--	4	18	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	6	1
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	5	0
01	Personenauto personeel	0,75	3	--	--	3	31	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	3	--	--	3	6	1
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	2	--	--	2	8	4
093	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	16	3
090	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	16	3
091	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	16	3
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	0	--	--	0	3	1
094	Opening magazijn banden	2,30	0	--	--	0	14	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	0	--	--	0	4	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-2	--	--	-2	0	1
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	1	2
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	-3	--	--	-3	30	4
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	1	2
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-4	--	--	-4	0	2
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-4	--	--	-4	-1	2
019	Airco koelunit	5,60	-7	--	--	-7	-6	0
018	Airco koelunit	2,60	-9	--	--	-9	-5	3
017	Airco koelunit	2,60	-9	--	--	-9	-5	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-7	2
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-7	2
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-12	--	--	-12	-9	2
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-10	2
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-14	--	--	-14	-10	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-13	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-20	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-25	--	--	-25	-21	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-25	2
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-26	2
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-26	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-31	--	--	-31	-26	3
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-31	--	--	-31	-28	2
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-32	--	--	-32	-29	2
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-32	--	--	-32	-27	3
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-33	--	--	-33	-28	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 13_A - Controlepunt 50 meter oost
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-35	--	--	-35	-30	3
172	Tractor piek	1,50	-136	--	--	-136	63	0
183	Tractor piek	1,50	-138	--	--	-138	62	1
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-138	--	--	-138	61	0
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-143	--	--	-143	58	2
173	Tractor piek	1,50	-145	--	--	-145	57	3
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-147	--	--	-147	55	3
181	Tractor piek	1,50	-148	--	--	-148	54	3
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-150	--	--	-150	53	4
160	Personenauto piek	0,75	-151	--	--	-151	50	2
159	Personenauto piek	0,75	-152	--	--	-152	49	1
182	Tractor piek	1,50	-152	--	--	-152	51	3
179	Personenauto piek	0,75	-153	--	--	-153	47	1
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-153	--	--	-153	49	4
180	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	47	3
168	Loader piek	1,00	-156	--	--	-156	47	4
174	Tractor piek	1,50	-157	--	--	-157	45	3
167	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-157	--	--	-157	45	3
169	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-158	--	--	-158	45	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	42	3
177	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-163	--	--	-163	40	4
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-166	--	--	-166	37	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-167	--	--	-167	37	4
178	Personenauto piek	0,75	-167	--	--	-167	36	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-168	--	--	-168	34	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-170	--	--	-170	33	4
175	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
176	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	31	3
162	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	31	4
161	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	29	3
171	Personenauto piek	0,75	-175	--	--	-175	28	4
170	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	27	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 14_A - Controlepunt 50 meter zuid
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam		Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
14_A	Controlepunt 50 meter zuid	5,00	43	--	--	43	72	
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	34	--	--	34	46	1
107	Dak loads bandenshredder	8,00	33	--	--	33	36	1
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	33	--	--	33	45	2
010	Heftruck diesel	1,00	32	--	--	32	49	3
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	31	--	--	31	39	3
008	Heftruck diesel	1,00	31	--	--	31	49	3
009	Heftruck diesel	1,00	30	--	--	30	48	3
004	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	48	4
012	Loader	1,00	29	--	--	29	47	3
013	Loader	1,00	29	--	--	29	47	4
23	tractoren klanten	1,50	28	--	--	28	68	2
015	Loader	1,00	27	--	--	27	45	3
007	Heftruck diesel	1,00	26	--	--	26	44	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	26	--	--	26	31	3
106	Dak loads bandenshredder	8,00	25	--	--	25	29	1
002	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	44	4
003	Heftruck diesel	1,00	25	--	--	25	43	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	25	--	--	25	54	4
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	24	--	--	24	28	2
006	Heftruck diesel	1,00	24	--	--	24	42	3
024	Ventilator smederij	8,50	24	--	--	24	26	1
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	23	--	--	23	54	3
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	23	--	--	23	26	2
014	Loader	1,00	22	--	--	22	40	4
016	Loader	1,00	22	--	--	22	40	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	22	--	--	22	53	3
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	20	--	--	20	52	4
005	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	38	3
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	20	--	--	20	54	3
095	Opening magazijn banden	2,30	19	--	--	19	33	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	26	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	18	--	--	18	23	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	15	--	--	15	57	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	23	3
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	14	--	--	14	28	3
19	tractoren klanten	1,50	14	--	--	14	55	3
098	Overheaddeur smederij	2,80	13	--	--	13	18	3
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	12	--	--	12	17	3
011	Loader	1,00	12	--	--	12	31	4
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	10	--	--	10	22	4
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	9	--	--	9	43	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	12	2
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	12	2
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	12	2
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	8	--	--	8	12	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	11	2
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	11	2
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	11	2
001	Heftruck diesel	1,00	7	--	--	7	26	4
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	18	3
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	7	--	--	7	11	2
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	18	3
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	6	--	--	6	39	4
097	Opening toevoer smederij	8,20	5	--	--	5	17	2
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	5	--	--	5	13	3
03	Vrachtwagen klanten	1,00	5	--	--	5	35	4
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	3	--	--	3	8	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	2	--	--	2	6	2
092	Opening magazijn banden	3,10	2	--	--	2	16	3
091	Opening magazijn banden	2,40	2	--	--	2	16	3

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 14_A - Controlepunt 50 meter zuid
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	5	2
090	Opening magazijn banden	2,40	1	--	--	1	16	3
093	Opening magazijn banden	2,40	1	--	--	1	16	3
096	Opening magazijn banden	2,40	1	--	--	1	15	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	1	--	--	1	5	2
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	1	--	--	1	5	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	0	--	--	0	4	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	0	--	--	0	4	3
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	-1	--	--	-1	11	3
18	Tractoren klanten	1,50	-1	--	--	-1	39	4
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-1	--	--	-1	3	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-1	--	--	-1	3	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-1	--	--	-1	3	3
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-2	--	--	-2	3	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-2	--	--	-2	3	3
02	Personenauto klanten	0,75	-2	--	--	-2	27	4
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-2	--	--	-2	2	3
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-2	--	--	-2	2	2
094	Opening magazijn banden	2,30	-2	--	--	-2	12	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	1	2
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	2	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-3	--	--	-3	2	3
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-3	--	--	-3	2	3
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-3	--	--	-3	1	2
087	Toegang personenwagens	2,50	-3	--	--	-3	2	4
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-3	--	--	-3	1	3
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	1	3
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-4	--	--	-4	0	2
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	3
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-4	--	--	-4	1	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	3
01	Personenauto personeel	0,75	-5	--	--	-5	24	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-6	--	--	-6	-1	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-3	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-8	--	--	-8	-3	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-8	--	--	-8	-4	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-11	--	--	-11	-7	3
017	Airco koelunit	2,60	-13	--	--	-13	-9	3
018	Airco koelunit	2,60	-13	--	--	-13	-9	3
019	Airco koelunit	5,60	-16	--	--	-16	-12	3
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-16	--	--	-16	-11	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-17	--	--	-17	-12	4
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-17	--	--	-17	-12	3
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	3
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-18	--	--	-18	-13	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-19	--	--	-19	-11	4
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-22	--	--	-22	-17	4
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-26	--	--	-26	-21	4
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-27	--	--	-27	-21	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-24	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-24	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-24	3
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-24	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-36	--	--	-36	-30	4
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-32	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-38	--	--	-38	-33	4
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 14_A - Controlepunt 50 meter zuid
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-41	--	--	-41	-36	4
182	Tractor piek	1,50	-139	--	--	-139	62	2
181	Tractor piek	1,50	-141	--	--	-141	61	3
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-145	--	--	-145	57	3
180	Tractor piek	1,50	-145	--	--	-145	57	3
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-146	--	--	-146	57	3
173	Tractor piek	1,50	-147	--	--	-147	56	3
183	Tractor piek	1,50	-147	--	--	-147	55	3
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-148	--	--	-148	54	4
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-150	--	--	-150	52	4
172	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	52	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-152	--	--	-152	51	4
169	Loader piek	1,00	-152	--	--	-152	50	3
167	Loader piek	1,00	-154	--	--	-154	49	4
178	Personenauto piek	0,75	-155	--	--	-155	46	2
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-156	--	--	-156	46	3
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-156	--	--	-156	47	4
177	Personenauto piek	0,75	-156	--	--	-156	46	3
168	Loader piek	1,00	-157	--	--	-157	46	4
176	Personenauto piek	0,75	-159	--	--	-159	43	4
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-161	--	--	-161	42	4
179	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	40	3
174	Tractor piek	1,50	-163	--	--	-163	39	4
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-164	--	--	-164	38	3
170	Personenauto piek	0,75	-166	--	--	-166	37	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	37	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-170	--	--	-170	33	4
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-170	--	--	-170	33	4
159	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-171	--	--	-171	32	4
171	Personenauto piek	0,75	-173	--	--	-173	30	4
175	Personenauto piek	0,75	-176	--	--	-176	27	4
161	Personenauto piek	0,75	-179	--	--	-179	24	4
160	Personenauto piek	0,75	-182	--	--	-182	21	4
162	Personenauto piek	0,75	-183	--	--	-183	20	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 15_A - Controlepunt 50 meter west
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
15_A	Controlepunt 50 meter west	5,00	47	--	--	47	72	
106	Dak loods bandenshredder	8,00	40	--	--	40	41	0
103	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	38	--	--	38	48	0
013	Loader	1,00	37	--	--	37	55	3
014	Loader	1,00	36	--	--	36	53	3
107	Dak loods bandenshredder	8,00	34	--	--	34	36	0
100	Stalen gevel bandenshredder west	4,00	34	--	--	34	36	0
012	Loader	1,00	33	--	--	33	51	3
002	Heftruck diesel	1,00	33	--	--	33	51	3
011	Loader	1,00	32	--	--	32	50	3
052	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	31	--	--	31	40	3
101	Stalen gevel bandenshredder zuid	6,00	30	--	--	30	32	0
08	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	30	--	--	30	63	2
07	Vrachtwagen aan-/avoer diversen	1,00	30	--	--	30	62	1
047	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	30	--	--	30	38	3
003	Heftruck diesel	1,00	29	--	--	29	47	3
102	Overheaddeur bandenshredder open	6,00	29	--	--	29	40	0
06	Vrachtwagen aanvoer diversen	1,00	28	--	--	28	59	3
04	Vrachtwagen klanten	1,00	26	--	--	26	57	4
004	Heftruck diesel	1,00	26	--	--	26	45	4
016	Loader	1,00	25	--	--	25	43	3
001	Heftruck diesel	1,00	23	--	--	23	41	3
22	Vrachtwagen in-/verkoop	1,00	22	--	--	22	63	3
009	Heftruck diesel	1,00	22	--	--	22	39	3
024	Ventilator smederij	8,50	22	--	--	22	25	2
015	Loader	1,00	22	--	--	22	38	2
007	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	38	3
010	Heftruck diesel	1,00	20	--	--	20	39	4
17	Bezoekers in-/verkoop	0,75	19	--	--	19	51	3
105	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	19	--	--	19	22	1
008	Heftruck diesel	1,00	18	--	--	18	35	2
23	tractoren klanten	1,50	18	--	--	18	59	4
19	tractoren klanten	1,50	17	--	--	17	59	4
16	Personenauto bezoekers in-/verkoop	0,75	16	--	--	16	48	3
006	Heftruck diesel	1,00	16	--	--	16	33	2
099	Stalen gevel bandenshredder oost	4,00	15	--	--	15	18	1
046	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	23	3
044	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	15	--	--	15	20	3
05	Vrachtwagen klanten naar uitlijnen (50%)	1,00	14	--	--	14	46	4
045	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	14	--	--	14	22	3
03	Vrachtwagen klanten	1,00	13	--	--	13	43	4
091	Opening magazijn banden	2,40	12	--	--	12	26	3
005	Heftruck diesel	1,00	12	--	--	12	30	4
065	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	9	--	--	9	13	2
066	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	9	--	--	9	13	2
098	Overheaddeur smederij	2,80	9	--	--	9	14	4
064	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	8	--	--	8	11	2
062	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
090	Opening magazijn banden	2,40	7	--	--	7	21	3
063	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
061	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	10,50	7	--	--	7	11	2
049	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	7	--	--	7	18	3
092	Opening magazijn banden	3,10	7	--	--	7	20	3
048	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	6	--	--	6	18	3
093	Opening magazijn banden	2,40	5	--	--	5	19	3
18	tractoren klanten	1,50	5	--	--	5	44	4
094	Opening magazijn banden	2,30	5	--	--	5	19	3
096	Opening magazijn banden	2,40	5	--	--	5	19	3
104	Overheaddeur bandenshredder dicht	2,67	4	--	--	4	16	2
01	Personenauto personeel	0,75	4	--	--	4	33	4
067	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	4	--	--	4	8	2

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 15_A - Controlepunt 50 meter west
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
068	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	8,50	3	--	--	3	7	2
097	Opening toevoer smederij	8,20	2	--	--	2	15	2
095	Opening magazijn banden	2,30	2	--	--	2	16	3
051	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	2	--	--	2	7	3
071	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	5	2
070	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	1	--	--	1	5	2
072	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-1	--	--	-1	4	3
087	Toegang personenwagens	2,50	-2	--	--	-2	4	4
069	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	7,20	-2	--	--	-2	3	3
073	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-2	--	--	-2	2	2
074	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-2	--	--	-2	2	2
088	Overheaddeur 1 personenwagens	3,00	-3	--	--	-3	9	4
081	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	4,30	-3	--	--	-3	2	3
050	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-4	--	--	-4	2	3
043	Overheaddeur werkplaats bedrijfswagens	3,00	-5	--	--	-5	2	3
076	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-1	2
075	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	8,50	-6	--	--	-6	-2	2
055	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-6	--	--	-6	-1	3
089	Overheaddeur 2, personenwagens	2,00	-6	--	--	-6	6	4
032	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-6	--	--	-6	-2	3
082	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-2	3
080	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-2	3
031	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-7	--	--	-7	-2	3
083	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-7	--	--	-7	-2	3
026	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-3	3
028	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-3	3
027	Lichtstraat dak werkplaats	5,60	-8	--	--	-8	-3	3
033	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-9	--	--	-9	-4	3
030	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-9	--	--	-9	-4	3
056	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
029	Lichtstraat gevel werkplaats	6,40	-9	--	--	-9	-4	3
053	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
054	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-9	--	--	-9	-4	3
02	Personenauto klanten	0,75	-9	--	--	-9	19	4
059	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-11	--	--	-11	-6	3
058	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-11	--	--	-11	-7	3
077	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	5,10	-12	--	--	-12	-7	3
057	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-7	3
060	Stalen dak werkplaats bedrijfswagens	5,60	-12	--	--	-12	-8	3
078	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-14	--	--	-14	-9	3
084	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-16	--	--	-16	-11	3
041	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-18	--	--	-18	-12	4
017	Airco koelunit	2,60	-19	--	--	-19	-15	3
018	Airco koelunit	2,60	-19	--	--	-19	-15	3
019	Airco koelunit	5,60	-20	--	--	-20	-16	3
039	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-21	--	--	-21	-16	4
085	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-21	--	--	-21	-16	3
040	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-22	--	--	-22	-16	4
086	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-22	--	--	-22	-17	3
025	Deur werkplaats bedrijfswagens	1,30	-23	--	--	-23	-15	4
079	Stalen gevel werkplaats bedrijfswagens	3,70	-24	--	--	-24	-19	3
038	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-24	--	--	-24	-19	4
042	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-28	--	--	-28	-22	4
023	Airco koelunit kantoor	5,60	-28	--	--	-28	-25	3
022	Airco koelunit kantoor	5,60	-29	--	--	-29	-25	3
034	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-37	--	--	-37	-31	4
021	Airco koelunit kantoor	5,60	-38	--	--	-38	-34	3
020	Airco koelunit kantoor	5,60	-38	--	--	-38	-34	3
035	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4
037	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-40	--	--	-40	-34	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

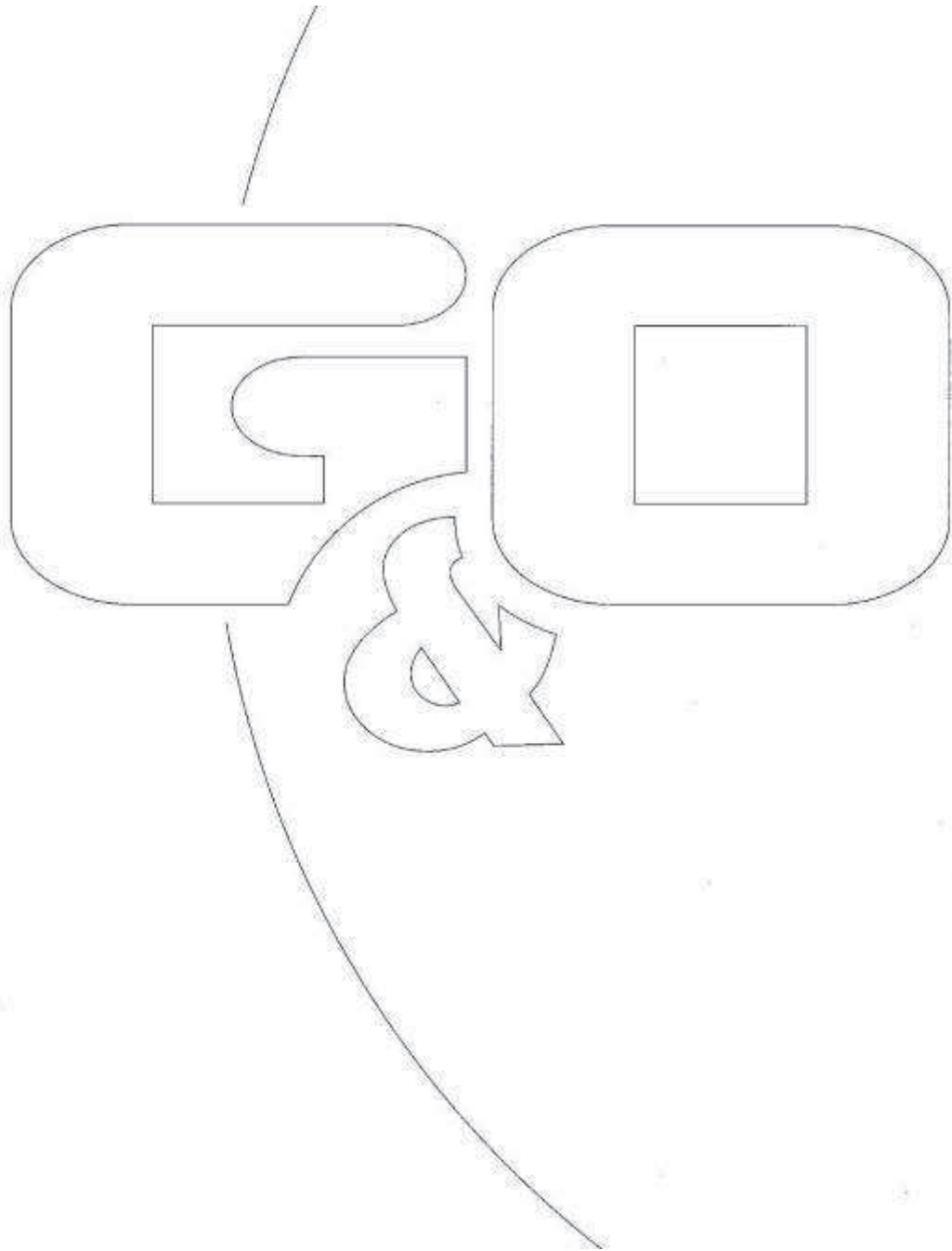
Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq bij Bron voor toetspunt: 15_A - Controlepunt 50 meter west
 Groep: RBS
 Groepsreductie: Nee

Naam Bron	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
036	Metselwerk werkplaats bedrijfswagens	1,30	-42	--	--	-42	-37	4
153	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-140	--	--	-140	60	0
168	Loader piek	1,00	-140	--	--	-140	61	2
167	Loader piek	1,00	-141	--	--	-141	60	3
166	Heftruck lepels, piek	0,20	-143	--	--	-143	59	3
156	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	57	3
151	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-145	--	--	-145	56	2
180	Tractor piek	1,50	-148	--	--	-148	55	4
163	Heftruck lepels, piek	0,20	-149	--	--	-149	54	4
172	Tractor piek	1,50	-149	--	--	-149	54	4
173	Tractor piek	1,50	-150	--	--	-150	52	4
174	Tractor piek	1,50	-151	--	--	-151	52	4
152	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-151	--	--	-151	52	4
158	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-152	--	--	-152	51	4
150	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-153	--	--	-153	50	4
181	Tractor piek	1,50	-155	--	--	-155	47	3
155	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-155	--	--	-155	48	4
169	Loader piek	1,00	-155	--	--	-155	46	2
175	Personenauto piek	0,75	-157	--	--	-157	45	2
171	Personenauto piek	0,75	-157	--	--	-157	44	2
165	Heftruck lepels, piek	0,20	-159	--	--	-159	43	4
164	Heftruck lepels, piek	0,20	-159	--	--	-159	42	2
183	Tractor piek	1,50	-160	--	--	-160	43	4
154	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-160	--	--	-160	42	3
170	Personenauto piek	0,75	-161	--	--	-161	41	3
176	Personenauto piek	0,75	-162	--	--	-162	41	4
161	Personenauto piek	0,75	-165	--	--	-165	37	4
182	Tractor piek	1,50	-165	--	--	-165	37	3
157	Vrachtwagen (combinatie) piek	1,00	-166	--	--	-166	37	4
177	Personenauto piek	0,75	-170	--	--	-170	33	3
162	Personenauto piek	0,75	-171	--	--	-171	32	4
178	Personenauto piek	0,75	-180	--	--	-180	23	4
179	Personenauto piek	0,75	-180	--	--	-180	23	4
159	Personenauto piek	0,75	-182	--	--	-182	21	4
160	Personenauto piek	0,75	-186	--	--	-186	17	4

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bijlage 4

Resultaten indirecte hinder



Rapport: Resultatentabel
 Model: 3721ao0417 v2
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: Indirecte hinder
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	Cm
01_A	Rustvenseweg 3	1,50	25	--	--	25	64	
01_B	Rustvenseweg 3	5,00	27	--	--	27	65	
02_A	Rustvenseweg 5	1,50	23	--	--	23	61	
02_B	Rustvenseweg 5	5,00	25	--	--	25	63	
03_A	Dennenlaan 2	1,50	43	--	--	43	78	
03_B	Dennenlaan 2	5,00	46	--	--	46	79	
04_A	Dennenlaan 4	1,50	40	--	--	40	76	
04_B	Dennenlaan 4	5,00	43	--	--	43	77	
05_A	Dennenlaan 6	1,50	42	--	--	42	77	
05_B	Dennenlaan 6	5,00	44	--	--	44	78	
07_A	Rijksweg 37	1,50	36	--	--	36	72	
07_B	Rijksweg 37	5,00	38	--	--	38	72	
08_A	Rijksweg 60	1,50	26	--	--	26	63	
08_B	Rijksweg 60	5,00	27	--	--	27	64	
09_A	Rijksweg 62	1,50	27	--	--	27	64	
09_B	Rijksweg 62	5,00	29	--	--	29	65	
10_A	Molenstraat 2	1,50	32	--	--	32	69	
10_B	Molenstraat 2	5,00	34	--	--	34	70	
11_A	Molenstraat 5	1,50	31	--	--	31	69	
11_B	Molenstraat 5	5,00	33	--	--	33	69	
12_A	Controlepunt 50 meter noord	5,00	41	--	--	41	75	
13_A	Controlepunt 50 meter oost	5,00	38	--	--	38	74	
14_A	Controlepunt 50 meter zuid	5,00	25	--	--	25	63	
15_A	Controlepunt 50 meter west	5,00	27	--	--	27	64	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen