



BEDRIJVEN EN MILIEUZONERING

EN INDUSTRIELAWAAI

MONSEIGNEUR SUIJSSTRAAT 35-37

TE REEK




## Omgeving



# bedrijven en milieuzonering en industrielawaai

## Monseigneur Suijsstraat 35-37 te Reek

<b>Opdrachtgever</b>	Buro Waalbrug Schoenaker 10 6641 SZ Beuningen
<b>Rapportnummer</b>	11657.004
<b>Versienummer</b>	D5
<b>Status</b>	Eindrapportage
<b>Datum</b>	4 juni 2021
<b>Vestiging</b>	Brabant Heinz Moormannstraat 1b 5831 AS Boxmeer 088 - 5001600 boxmeer@econsultancy.nl
<b>Opsteller</b>	ing. M. de Loos
<b>Paraaf</b>	1550
<b>Kwaliteitscontrole</b>	R.A.F. Smeets, BASc
<b>Paraaf</b>	

### *Kwaliteitszorg*

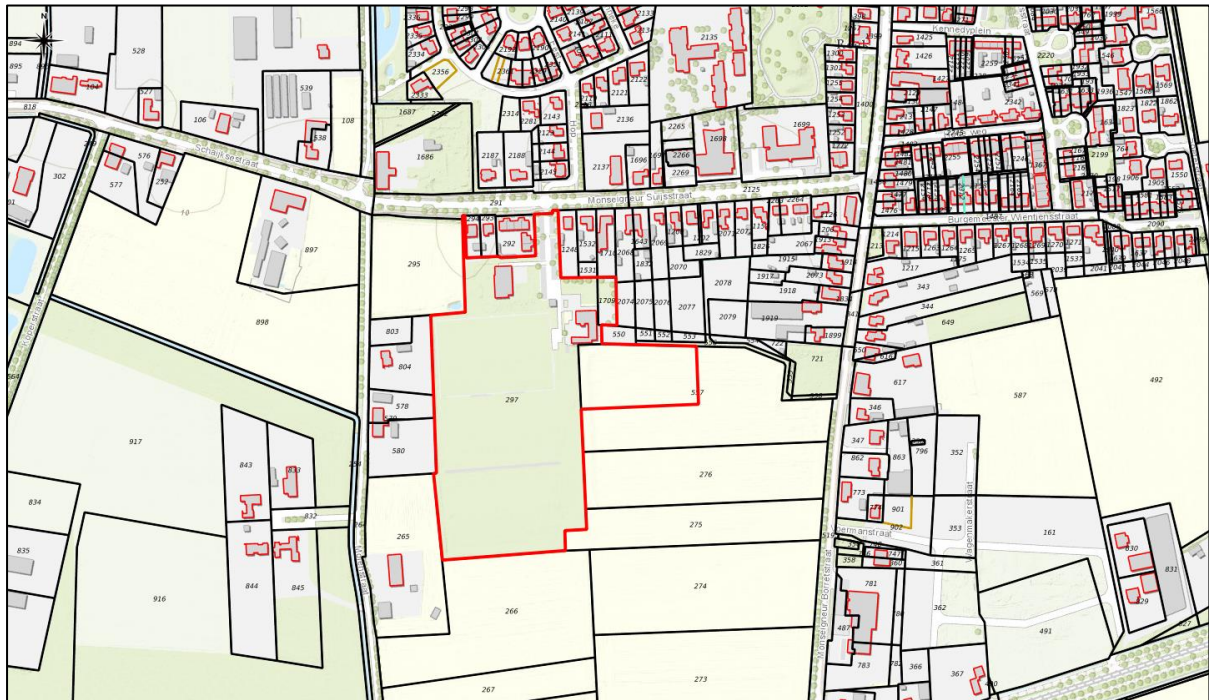
Econsultancy werkt volgens een dynamisch kwaliteits- en milieusysteem, zoals beschreven in het kwaliteits- en milieuhandboek. Ons kwaliteits- en milieusysteem is gecertificeerd volgens de eisen in de NEN-EN-ISO 9001.

## INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING .....	1
2	TOETSINGSKADER .....	2
	2.1 Gebiedstypering.....	2
	2.2 Richtafstanden.....	2
	2.3 Richtwaarden.....	2
3	RUIMTELIJKE ANALYSE .....	4
	3.1 Bestaande situatie .....	4
	3.2 Voornemen .....	4
4	AKOESTISCH ONDERZOEK.....	5
	4.1 Invulling plangebied.....	5
	4.2 Overdrachtsmodel .....	7
	4.3 Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau .....	8
	4.4 Maximale geluidniveau .....	9
	4.5 Indirecte hinder .....	10
5	CONCLUSIE .....	10

## 1 INLEIDING

In het kader van de voorgenomen herontwikkeling aan de Monseigneur Suijsstraat te Reek heeft Econsultancy een quickscan Bedrijven en milieuzonering verricht. In figuur 1.1 is een globale situering van het onderzoeksgebied weergegeven. De initiatiefnemer is voornemens om binnen het plangebied sportfuncties te centreren. Daarom is indicatief onderzocht of deze bedrijvigheid een belemmering vormt voor omliggende woningen en of het plan een belemmering kan vormen voor omliggende bedrijvigheid. De VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering (2009) dient als onderlegger.



**Figuur 1.1 Plangebied**

Het onderzoek betreft stap 1 uit de ruimtelijke onderbouwing: het toetsen of binnen de richtafstanden gevoelige bestemmingen zijn gelegen. In aanvulling op de quickscan is tevens invulling gegeven aan stap 2: het toetsen van de geluidsbelasting op omliggende gevoelige bestemmingen.

## 2 TOETSINGSKADER

Bij een bestemmingsplanwijziging biedt de VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering (2009) een handreiking voor het toepassen van een goede ruimtelijke ordening. De publicatie geeft voor verschillende bedrijfsmatige activiteiten en milieuthema's een richtafstand. Is de afstand tussen de geplande woningbouw en bedrijvigheid kleiner dan de richtafstand, dan is een uitgebreid onderzoek gewenst. Het doel van dit onderzoek is het in kaart brengen van de richtafstanden van bedrijvigheid rondom het plan.

### 2.1 Gebiedstypering

De publicatie maakt voor de beoordeling onderscheid in twee gebiedstypen. Een rustige woonwijk is een woonwijk, die is ingericht volgens het principe van functiescheiding. Afgezien van wijkgebonden voorzieningen komen vrijwel geen andere functies (zoals bedrijven of kantoren) voor. Langs de randen (in de overgang naar mogelijke bedrijfsfuncties) is weinig verstoring door verkeer. Een vergelijkbaar omgevingstype qua aanvaardbare milieubelasting is een rustig buitengebied (eventueel inclusief verblijfsrecreatie), een stiltegebied of een natuurgebied.

Een gemengd gebied is een gebied met een matige tot sterke functiemenging. Direct naast woningen komen andere functies voor zoals winkels, horeca en kleine bedrijven. Ook lintbebouwing in het buitengebied met overwegend agrarische en andere bedrijvigheid kan als gemengd gebied worden beschouwd. Geluid is voor de te hanteren afstand van milieubelastende activiteiten veelal bepalend.

Het plangebied is gelegen aan de rand van de kern Reek, en wordt in de bestaande situatie grotendeels bestemd als Sport. De omgeving van het plangebied is te typeren als een gemengd gebied.

### 2.2 Richtafstanden

In de publicatie worden per milieucategorie richtafstanden gesteld zoals weergegeven in tabel 2.1.

Tabel 2.1 Richtafstanden per categorie

milieucategorie	afstand in gemengd gebied [m]
1	0
2	10
3.1	30
3.2	50
4.1	100
4.2	200
5.1	300
5.2	500
5.3	700
6	1.000

De weergegeven afstanden geven de grootste van de afstanden met betrekking tot geur, stof, geluid of gevaar weer. Binnen de diverse categorieën is vaak een specifiek thema maatgevend voor de afstand, maar in dit onderzoek wordt in beginsel de grootste afstand gehanteerd tenzij het bestemmingsplan aanleiding geeft om hiervan af te wijken. In de Staat van bedrijfsactiviteiten behorend bij een bestemmingsplan worden doorgaans alleen de afstanden voor rustig gebied weergegeven.

### 2.3 Richtwaarden

Wanneer binnen de richtafstand tot de inrichting gevoelige bestemmingen zijn gelegen, is nader onderzoek naar bijvoorbeeld geluid gewenst. Voor de inrichting gelden conform de VNG-publicatie in beginsel de in tabel 2.2 opgenomen richtwaarden voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ( $L_{Ar,LT}$ ), het maximale geluidniveau ( $L_{Amax}$ ) en de verkeersaantrekkende werking ( $L_{ih}$ ) volgens stap 2 uit het voorgesteld stappenplan in bijlage 5 van de publicatie. Indien de richtwaarden uit stap 2 niet toe-

reikend zijn, kan het bevoegd gezag na motivatie de richtwaarden van stap 3 hanteren. In dat geval wordt het maximale geluidniveau als gevolg van het aan- en afrijden van verkeer niet getoetst aan de betreffende richtwaarde.

**Tabel 2.2 Richtwaarden voor een gemengd gebied**

typering	dag	avond	nacht
$L_{Ar,LT}$ (stap 2)	50	45	40
$L_{Amax}$ (stap 2)	70	65	60
$L_{ih}$ (stap 2)	50	45	40
$L_{Ar,LT}$ (stap 3)	55	50	45
$L_{Amax}$ (stap 3)*	70	65	60
$L_{ih}$ (stap 3)	65	60	55

\* Exclusief maximale geluidniveaus door aan- en afrijdend verkeer

De richtwaarden uit stap 2 komen overeen met de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit, zoals die bijvoorbeeld voor sportvelden van toepassing zijn. In tegenstelling tot toetsing aan het Activiteitenbesluit wordt in de ruimtelijke onderbouwing wel rekening gehouden met stemgeluid en maximale geluidniveaus als gevolg van sportactiviteiten. De reikwijdte van de indirecte hinder is afhankelijk van een aantal lokale kenmerken en blijft beperkt tot een gebied waarin het verkeer:

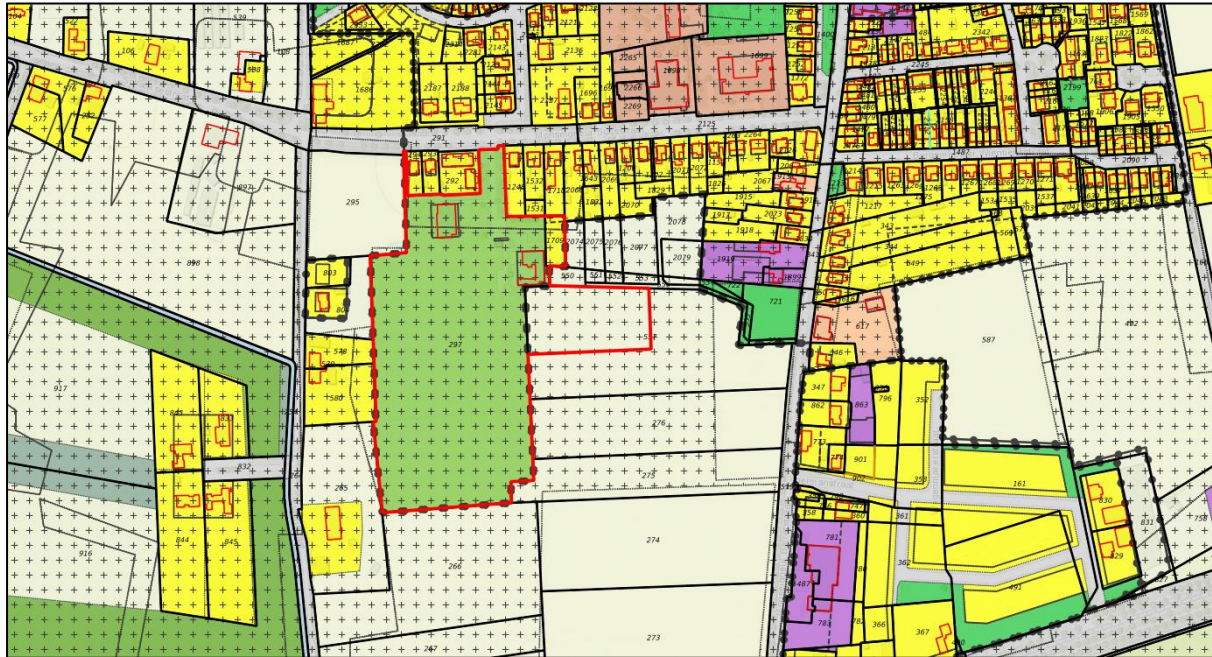
- nog in redelijkheid kan worden teruggevoerd op de inrichting wat betreft bestemming;
- voor het gehoor nog herkenbaar is ten opzichte van overig voertuigen op de openbare weg;
- nog niet is opgenomen in het heersende verkeersbeeld, bijvoorbeeld tot de eerste kruising of een afstand van 250 meter tot de toegang van de inrichting;
- akoestisch herkenbaar is ten opzichte van het heersend verkeer (2 dB criterium zoals ook bij de reconstructies in de zin van de Wet geluidhinder wordt toegepast).
- nog niet op een voor meerdere bedrijven functionerende ontsluitingsroute rijdt.

De gemeente Landerd beschikt voor zover bekend niet over geluidbeleid.

### 3 RUIMTELIJKE ANALYSE

#### 3.1 Bestaande situatie

Het plangebied is grotendeels gelegen in bestemmingsplan Kom Reek (2012) en deels in bestemmingsplan Buitengebied, vastgesteld in 2013. In figuur 3.1 is het plangebied geprojecteerd op beide bestemmingsplannen.



Figuur 3.1 Projectie plangebied

De bestemming Sport binnen bestemmingsplan Kom Reek wordt ingevuld door de voetbalvereniging. Aangezien de velden beschikken over verlichting, is hiervoor een richtafstand van 30 meter van toepassing. Binnen de bestemming Sport zijn parkeervoorzieningen direct toegestaan.

#### 3.2 Voornemen

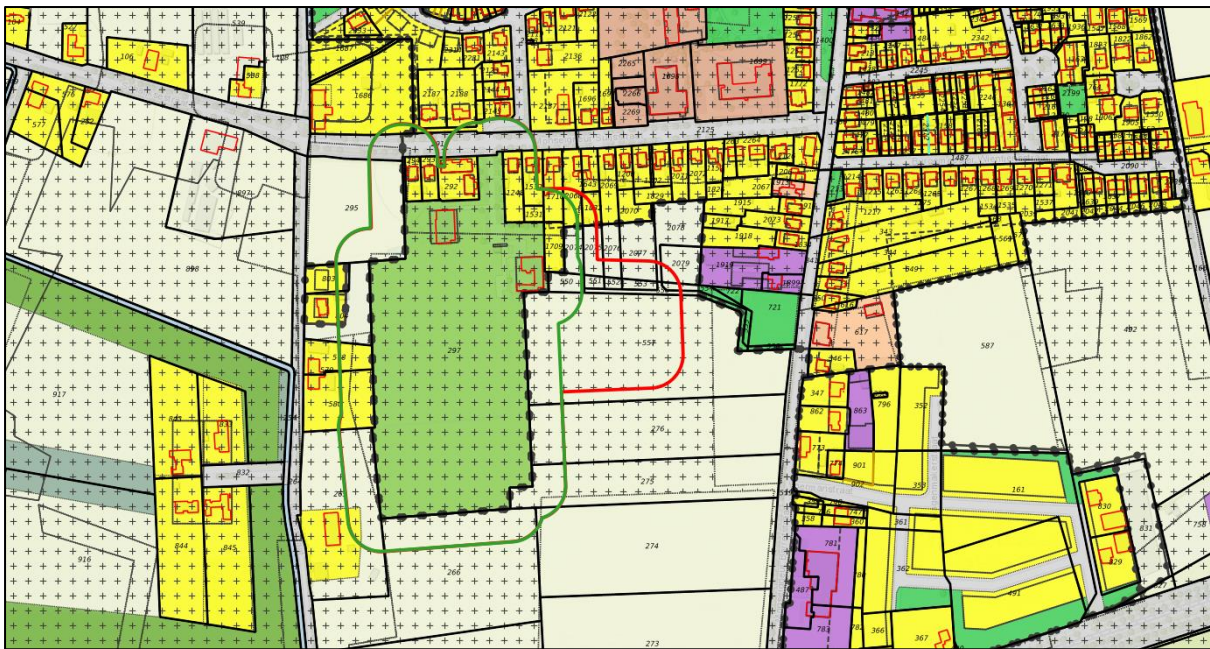
In de toekomstige situatie blijven de voetbalvelden en de ontsluiting van het terrein gehandhaafd. De parkeervoorzieningen worden gelet op de te verwachten toenemende verkeersaantrekkende werking aangepast. In de oostelijke 'lus' worden tennisvelden en een terrein voor buitenactiviteiten voorzien. Centraal in het gebied wordt een nieuwe accommodatie gebouwd ter vervanging van de bestaande.

In het bestemmingsplan wordt het gebied bestemd als 'sport', met plaatselijk de specifieke aanduidingen 'sportzaal', 'specifieke vorm van horeca – kantine' en 'tennisbaan'. De bestemming 'sport' is op zich planologisch ruim in te vullen, maar kijkend naar het feitelijk en beoogd gebruik kunnen hier de in tabel 3.1 genoemde SBI-codes aan worden gekoppeld.

Tabel 3.1 Mogelijke onderdelen en bijbehorende richtafstanden in meters (gemengd gebied)

SBI-code	omschrijving	milieucategorie	geur	stof	geluid	gevaar
931A	sporthallen	3.1	0	0	30	0
931F en G	tennisbanen en veldsportcomplex (met verlichting)	3.1	0	0	30	0
94991A	buurt- en clubhuizen	2	0	0	10	0

Uit deze analyse blijkt dat alleen de (maatgevende) richtafstand van 30 meter voor geluid van toepassing is. In figuur 3.2 is deze richtafstand (rode contour) geprojecteerd om het plangebied, in vergelijking met de richtafstand voor de bestaande bestemming 'Sport' (groene contour).



Figuur 3.2 Richtafstand 30 meter in bestaande en toekomstige situatie.

Ten opzichte van de bestaande situatie is de impact op omliggende gevoelige bestemmingen beperkt, en wordt geconcludeerd dat volgens de systematiek van de VNG-publicatie ter plaatse van bestaande gevoelige bestemmingen sprake is en blijft van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

Omdat binnen het nieuwe bestemmingsvlak meerdere functies worden toegevoegd, zal het bestemmingsverkeer toenemen. Gelet op de positionering van de parkeergelegenheid, aan de noordzijde van het plan, is het raadzaam nader akoestisch onderzoek uit te voeren om de daadwerkelijke impact op de omgeving inzichtelijk te maken. De overige thema's geur, stof en gevaar zijn niet relevant.

## 4 AKOESTISCH ONDERZOEK

### 4.1 Invulling plangebied

Binnen het plangebied worden verschillende verenigingen gehuisvest, die elk als individuele inrichting gezien kunnen worden. Het centraal gelegen gebouw zal de omliggende verenigingen faciliteren wat betreft kleedruimten en ondersteunende horeca. Ook het parkeerterrein heeft een overkoepelende functie. Binnen het plangebied worden in beginsel geen evenementen planologisch toegestaan. Voor (feest)activiteiten van individuele verenigingen of andere evenementen moet per geval ontheffing of vergunning worden aangevraagd.

#### Beweegbox

In het centraal gelegen gebouw is een zogenoemde beweegbox (sportzaal) voorzien. Aan de zuidzijde wordt een terras gerealiseerd. Gebouw en terras zijn tot uiterlijk 23.00 uur geopend. In het gebouw vinden normaliter geen luidruchtige activiteiten plaats. In combinatie met een standaard robuuste gebouwschil volgens het Bouwbesluit wordt gesteld dat de emissie van geluid via geveldelen te verwaarlozen is.

Gedetailleerde informatie over installaties is nog niet voorhanden. Wel wordt gesteld dat deze dusdanig in het ontwerp moeten worden verwerkt dat ter plaatse van omliggende gevoelige bestemmingen wordt voldaan aan het Activiteitenbesluit. Centraal op het gebouw wordt rekening gehouden met de



plaatsing van een luchtbehandelingskast en een warmtepomp. Vanaf 1 april 2021 gelden nieuwe eisen voor het geluidsniveau van installaties voor warmte- en koude-opwekking conform het Bouwbesluit. De wijziging houdt in dat voor nieuwe installaties de buitenunit maximaal 40 dB mag veroorzaken op de perceelgrens gedurende de nacht. In het onderzoek wordt hiermee rekening gehouden, door de emissie van de warmtepomp te begrenzen zodat aan de eis kan worden voldaan.

De omvang, capaciteit en bezettingsgraad van het terras zijn nog niet bekend. Daarom wordt uitgegaan van de permanente aanwezigheid van 50 personen, waarvan een kwart gedurende 25% van de gehele etmaalperiode met verheven stem spreekt.

### **Voetbalvelden**

De representatieve bedrijfssituatie van voetbalvereniging Achilles zal niet wijzigen door de realisatie van het plan. De vereniging beschikt over drie velden, waarvan het noordelijke het hoofdveld is. Op weekenddagen zullen de velden gedurende 6 uur<sup>1</sup> in gebruik zijn. Op weekdays zijn de twee zuidelijke velden in de dagperiode 2 uur en in de avondperiode 3 uur in gebruik voor trainingen. Daarom wordt het weekend representatief beschouwd voor de dagperiode en de weekdays voor de avondperiode.

Er zijn geen tribunes of aangewezen gebieden voor toeschouwers aanwezig. Deze zullen zich verdeelen rondom de velden. Uitgangspunt is dat per wedstrijd gemiddeld 50 personen aanwezig zijn langs de lange zijden van elk veld. Verondersteld wordt dat bij trainingen 10 personen per veld aanwezig zijn. Doorgaans wordt tijdens trainingen geen scheidsrechtersfluit gebruikt, het stemgeluid van een trainer is wel aanwezig.

### **Tennisvelden**

De tennisvereniging Reek is nu nog gehuisvest aan De Scheenen, maar wordt geprojecteerd ten oosten van de voetbalvelden. Uitgangspunt is dat de bedrijfssituatie integraal op de nieuwe locatie kan worden voortgezet.

De vereniging beschikt op de nieuwe locatie over vier buitenbanen, die in de dag- en avondperiode worden gebruikt. Op vrijdag, zaterdag en zondag zijn de banen het drukst bezet in verband met de eigen competitie. Tussen 9.00 uur en 23.00 uur zijn de banen gemiddeld  $\frac{2}{3}$  bezet. Na 23.00 uur worden de banen niet meer gebruikt.

Eens per week wordt onderhoud aan de banen gepleegd door in de dagperiode met een kleine tractor over de banen te rijden voor afwerking. Deze tractor zal in totaal circa 1 uur in bedrijf zijn, verdeeld over het hele terrein.

Op een aantal plaatsen rond de velden kunnen toeschouwers de activiteiten op het veld volgen en aanmoedigen. Dit kan leiden tot maximale geluidsniveaus als gevolg van stemverheffing. Volgens de VDI-richtlijn 3770<sup>2</sup> is echter het geluid van opslag en returns maatgevend. Daarom wordt uitgegaan van een gematigd bronvermogen behorend bij "roepen met normale tot luide stem".

### **Jong Nederland**

Deze vereniging krijgt ten oosten en noorden van het centraal gebouw ruimte om activiteiten te ontplooiën. Op weekdays zijn er van 18.00 uur tot 21.00 uur (op vrijdag tot 22.00 uur) activiteiten, op zaterdag zijn ook tussen 9.30 uur en 12.00 uur activiteiten. Gemiddeld zijn er 15 tot 20 kinderen aan-

---

1 Gelijk aan 4 volledige wedstrijden per veld.

2 Emissionskenwerte von Schallquellen, Sport- und Freizeitanlagen; Verein Deutscher Ingenieure; september 2012.

wezig met 3 of 4 personen begeleiding. Uitgangspunt is dat gedurende de gehele de tijd 10 personen met verheven stem spreken.

### Parkeerterrein

Ter hoogte van de bestaande sportzaal wordt een parkeerterrein gerealiseerd met een capaciteit van 80 plaatsen. In de toekomstige situatie zullen per etmaal 284 voertuigbewegingen op het parkeerterrein plaatsvinden. Hiervan vindt 65% in de dagperiode plaats, 30% in de avondperiode en de resterende 5% in de nachtperiode. Het parkeerterrein en de toegangsweg zijn verhard met asfalt. Het verkeer zal zich zowel in oostelijke als westelijke richting via de Monseigneur Suijsstraat afwickelen. Als worstcase scenario wordt ervan uitgegaan dat in elke richting de volledige intensiteit wordt afgewikkeld. Ter hoogte van de ontsluiting op de Monseigneur Suijsstraat bestaat het wegdek uit elementenverharding. Opgemerkt wordt dat het vigerend bestemmingsplan Kom Reek binnen de gehele bestemming 'Sport' parkeervoorzieningen mogelijk zijn. De voorgenomen positionering past daarmee binnen de planologische mogelijkheden van het bestemmingsplan.

In onderstaande tabel zijn alle hierboven beschreven activiteiten samengevat.

**Tabel 4.1 Representatieve bedrijfssituatie**

activiteit	bronvermogen [dB(A)]	bedrijfsduur / aantal		
		dagperiode	avondperiode	nachtperiode
stemgeluid terras	77 <sup>3</sup>	3 u	1 u	-
stemgeluid volwassene (max)	108	✓	✓	-
stemgeluid voetbalveld	94	6 u	3 u	-
scheidsrechtersfluitje	104 <sup>4</sup>	0,2 u	-	-
bezoekers (wedstrijd)	97 <sup>5</sup>	6 u	-	-
roepende spelers (max)	108	✓	✓	-
stemgeluid trainer (max)	108	✓	✓	-
scheidsrechtersfluitje (max)	122	✓	-	-
tennisvelden	93	6,67 u	2,67 u	-
tractor	98	1 u	-	-
stemgeluid Jong Nederland	80 <sup>6</sup>	0,88 u	0,75 u	-
stemgeluid kind (max)	86	✓	✓	-
personenauto's	*	185	85	14
dichtslaan autoportier (max)	100	✓	✓	✓
luchtbehandelingskast	75	12 u	4 u	8 u
warmtepomp	90	12 u	4 u	8 u

\* afhankelijk van snelheid en wegdekverharding

### 4.2 Overdrachtsmodel

De berekeningen zijn uitgevoerd conform methode II.8 van de Handleiding meten en rekenen industrielawaai (VROM, 1999) met behulp van het softwarepakket Geomilieu versie 2020.2. In het model is de inrichting en de directe omgeving opgebouwd door middel van gebouwen, bodemgebieden, geluidsbronnen en toetspunten. In figuur 4.1 is een uitsnede van het overdrachtsmodel weergegeven, met de ligging van de toetspunten ten opzichte van de richtafstand. In bijlage 1 zijn alle invoergegevens van het model weergegeven.

Voor geluiden met een bovengemiddelde kans op hinder moet een toeslag op het berekend equivalent geluidsniveau worden toegepast. Hieronder valt bijvoorbeeld impulsgeluid als gevolg van tennis. Voorwaarde is dat het geluid als zodanig op de plaats van beoordeling herkenbaar moet zijn. In dat

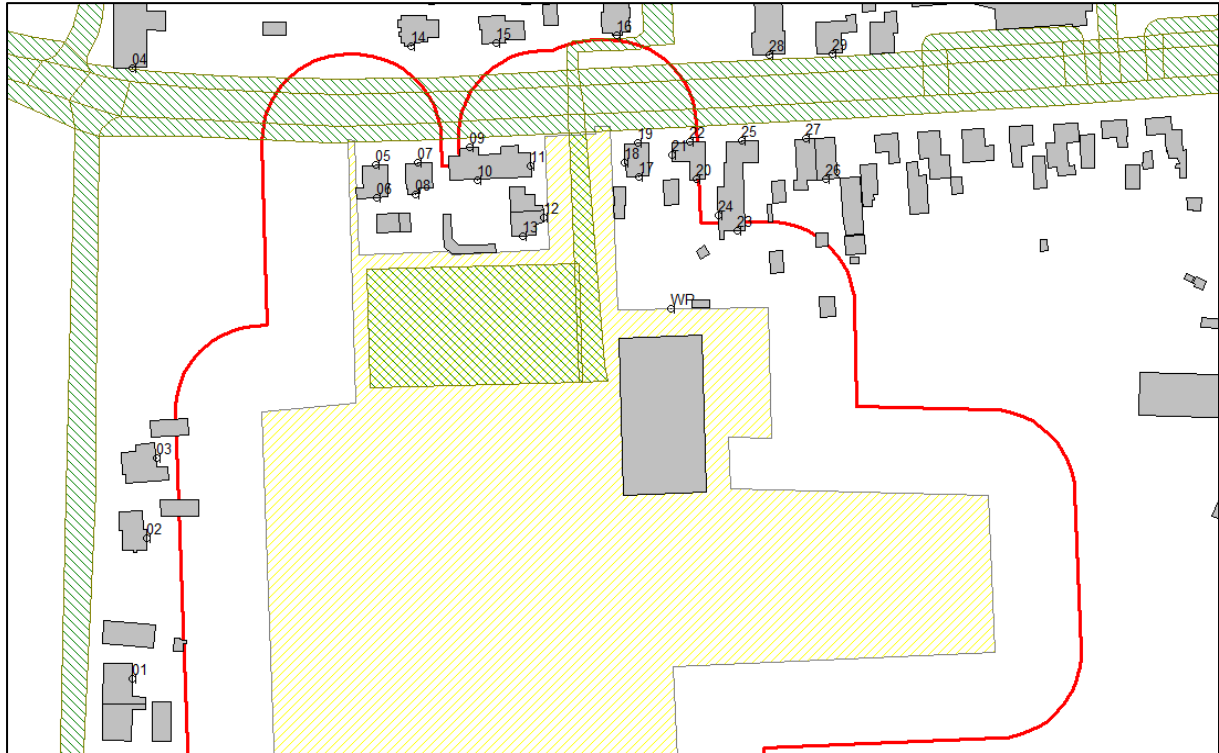
3 70 dB(A) per persoon x 5 personen

4 bronvermogen scheidsrechter =  $98,5 + 3 \log(1+n)$  voor  $n > 30$  personen.

5 bronvermogen bezoekers =  $80 + 10 \log(n)$  voor aantal bezoekers ( $n$ )  $\leq 500$  personen.

6 70 dB(A) per persoon x 10 personen

geval wordt voor dat deel van de periode dat het geluid zich voordoet een straffactor van 5 dB toegepast. De straffactor is in het model toegepast door middel van een negatieve groepsreductie voor het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau als gevolg van de tennisvelden.



Figuur 4.1 Uitsnede rekenmodel.

In de volgende paragrafen worden de berekeningsresultaten kort toegelicht voor maatgevende woningen. De volledige lijst met berekeningsresultaten is in bijlage 2 opgenomen.

### 4.3 Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau

In tabel 4.2 is voor elk van de beschreven onderdelen het berekend langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van de maatgevende woning gegeven.

Tabel 4.2 Langtijdgemiddeld beoordelingsniveau in dB(A)

onderdeel	woning	dagerperiode	avondperiode	nachtperiode
beweebox	Mgr Suijsstraat 39 – 41	37	37	37
voetbalvelden	Mgr Suijsstraat 39 – 41	48	41	-
tennisvelden*	Mgr Suijsstraat 25 – 27	46	<b>46</b>	-
Jong Nederland	Mgr Suijsstraat 25 – 27	29	33	-
parkeerterrein	Mgr Suijsstraat 39 – 41	41	43	32
gecumuleerd*	Mgr Suijsstraat 25 – 27	47	47	38

\* inclusief straffactor voor tonaliteit

Uit de resultaten volgt dat de hoogste geluidsbelasting optreedt ter plaatse van woningen direct ten noorden van het plangebied. Het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau voldoet in alle gevallen aan de richtwaarde uit de VNG-publicatie, met uitzondering van een enkele woning in relatie tot de tennisvelden in de avondperiode.

In overleg met de tennisvereniging is gekozen voor maatregelen in de vorm van afscherming. Door middel van een 3 meter hoog en 50 meter lang scherm aan de noordzijde van de velden kan de geluidsbelasting als gevolg van de tennisvelden ter plaatse van alle woningen worden teruggebracht tot

de richtwaarde. De locatie van het scherm in relatie tot de velden is weergegeven in bijlage 3. De kosten van een dergelijk scherm bedragen naar schatting circa € 40.000.

In het kader van goede ruimtelijke ordening geldt op basis van jurisprudentie<sup>7</sup> tevens een motivatieplicht voor het woon- en leefklimaat ter plaatse van objecten die niet wettelijk zijn beschermd, zoals tuinen. Gesteld wordt dat wanneer de geluidsbelasting op de gevel voldoet aan de betreffende richt- en grenswaarden onverminderd sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat in de bijbehorende tuinen. Om te beginnen begeven bewoners zich doorgaans enkel in de dag- en avondperiode in de buitenlucht. De beoordelingshoogte van personen in de buitenlucht bedraagt 1,5 meter boven maaiveld. Op deze hoogte is de geluidsbelasting doorgaans lager dan op 5 meter hoogte in de avond- en/of nachtperiode, onder andere vanwege afscherpende objecten zoals schuren, tuinhuisjes en schuttingen. Tot slot wordt gesteld dat wanneer de weersomstandigheden langdurig verblijf buiten de woning toelaten, dit voor alle woningen geldt en er dus ook sprake is van toename van buitenactiviteiten, en daarmee omgevingsgeluid.

#### 4.4 Maximale geluidniveau

In tabel 4.3 is voor elk van de beschreven onderdelen het berekend langtijdgemiddeld beoordelingsniveau ter plaatse van de maatgevende woning gegeven.

Tabel 4.3 Maximale geluidniveau in dB(A)

onderdeel	woning	dagperiode	avondperiode	nachtperiode
beweebox	Mgr Suijsstraat 25 – 27	53	53	-
voetbalvelden	Molenstraat 1c	<b>78</b>	63	-
tennisvelden	Mgr Suijsstraat 25 – 27	51	51	-
Jong Nederland	Mgr Suijsstraat 29	62	62	-
parkeerterrein	Mgr Suijsstraat 39 – 41	66	<b>66</b>	<b>66</b>

Uit de resultaten volgt dat de hoogste geluidsbelasting optreedt ter plaatse van woningen direct ten noorden van het plangebied. Uitzondering is het maximale geluidniveau als gevolg van de voetbalvelden. De hoogste waarde treedt op ter plaatse van woningen direct ten westen van de velden. Hier treedt bovendien in de dagperiode een overschrijding van de richtwaarde op vanwege het gebruik van een scheidsrechtersfluit. Omdat de activiteiten van de voetbalvereniging niet wijzigen ten opzichte van de bestaande situatie, wordt gesteld dat ter plaatse van omliggende woningen<sup>8</sup> geen verslechtering van het woon- en leefklimaat optreedt.

Als gevolg van sluitende autoportieren treedt in de avond- en nachtperiode ter plaatse woningen direct ten noorden van het parkeerterrein een overschrijding op van de richtwaarde uit stap 2 voor maximale geluidniveaus. De richtwaarde uit stap 3 is in gemend gebied gelijk aan de richtwaarde uit stap 2, met het verschil dat het maximale geluidniveau als gevolg van komend en gaand verkeer wordt uitgezonderd van toetsing. Aangezien dichtslaan portieren direct zijn gerelateerd aan het komen en gaan van voertuigen, wordt gesteld dat aan de richtwaarde uit stap 3 wordt voldaan.

Door de herinrichting van de parkeervoorzieningen komen de parkeervakken aan weerszijden van de bestaande toegangsweg te vervallen, en worden deze verplaatst naar het nieuwe terrein. De parkeervakken langs de toegangsweg liggen aanmerkelijk dicht bij de gevels van naastgelegen woningen dan de nieuwe parkeervakken. Daarom wordt gesteld dat, hoewel er in de toekomstige situatie meer bewegingen plaatsvinden (circa 10%), de magnitude van de overschrijding zal afnemen.

<sup>7</sup> ABRvS 201308293/1/A1 d.d. 25 juni 2014

<sup>8</sup> Molenstraat 1c is een geprojecteerde woning, waarvoor in 2020 een bouwvergunning is verleend.

Ook het Activiteitenbesluit zondert in artikel 2.18 lid 3b het “*komen en gaan van bezoekers bij inrichtingen waar in hoofdzaak horeca-, sport- en recreatieactiviteiten plaatsvinden*” uit van toetsing aan de grenswaarde voor het maximale geluidniveau. Omdat in dat geval tevens kan worden voldaan aan het Activiteitenbesluit, wordt gesteld dat ter plaatse van omliggende wegen sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat<sup>9</sup>.

#### **4.5 Indirecte hinder**

De geluidsbelasting als gevolg van de verkeersaantrekkende werking van de diverse functies binnen het plangebied bedraagt ten hoogste 48 dB(A) etmaalwaarde ter plaatse van de woningen Langstraat 2 – 4. Hiermee wordt voldaan aan de richtwaarde uit de VNG-publicatie.

## **5 CONCLUSIE**

De nieuw te realiseren bestemming Sport heeft ten opzichte van de bestaande bestemming beperkt impact op omliggende gevoelige bestemmingen. Vanwege het toevoegen van functies en de te verwachten toename van bestemmingsverkeer is een nader akoestisch onderzoek uitgevoerd. Hieruit volgt dat het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau als gevolg van de meeste onderdelen van het plan voldoet aan de richtwaarden uit de VNG-publicatie. Uitzondering is het geluid als gevolg van de tennisvereniging in de avondperiode. Ter plaatse van 2 woningen treedt een overschrijding van 1 dB op. Door het plaatsen van een 3 meter hoog scherm langs de velden wordt deze overschrijding gemitigeerd.

De richtwaarde voor het maximale geluidniveau wordt overschreden als gevolg van twee onderdelen. Met betrekking tot de overschrijding als gevolg van de voetbalvelden wordt gesteld dat hier sprake is van een ongewijzigde representatieve bedrijfssituatie en bestaande of reeds geprojecteerde woningen, zodat geen sprake is van een verslechtering van het woon- en leefklimaat.

Als gevolg van dichtslaande autoportieren op het nieuwe parkeerterrein wordt de richtwaarde in de avond- en nachtperiode overschreden. Bij toepassing van stap 3 uit de publicatie is niet langer sprake van overschrijding. Ook kan aan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit worden voldaan. Op grond hiervan wordt gesteld dat sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

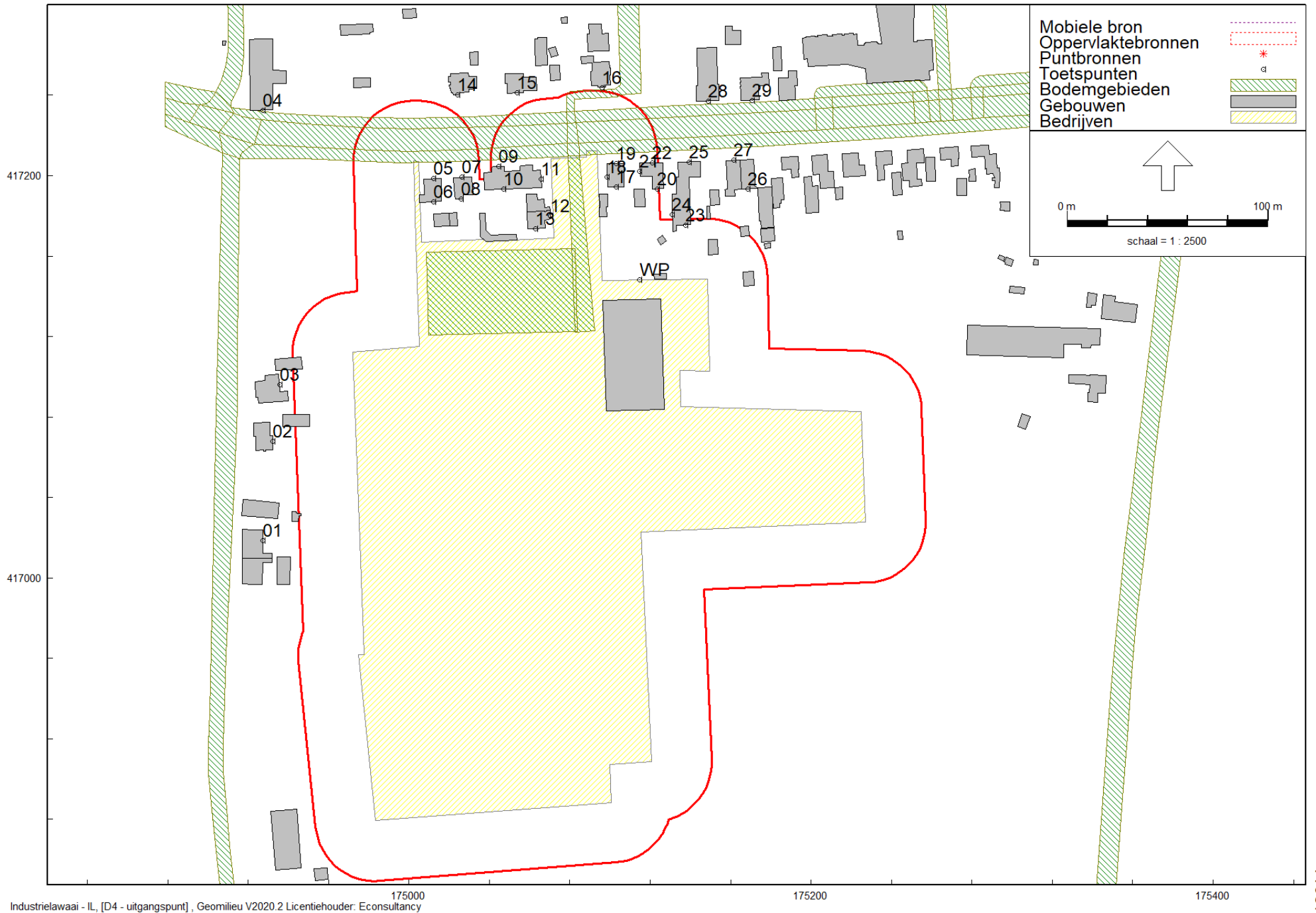
De geluidsbelasting als gevolg van de verkeersaantrekkende werking (indirecte hinder) voldoet aan de richtwaarden.

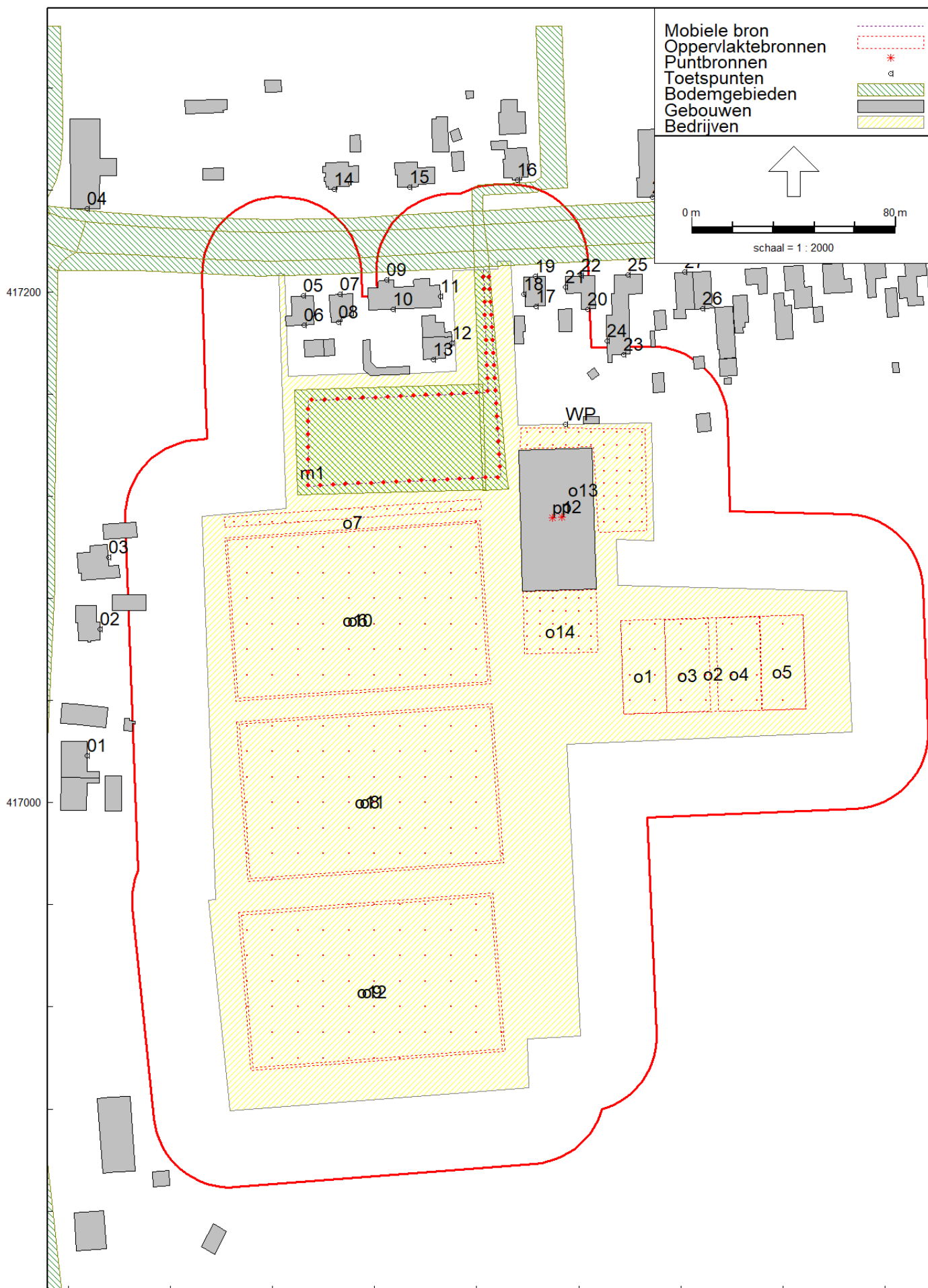
Econsultancy  
Boxmeer, 4 juni 2021

---

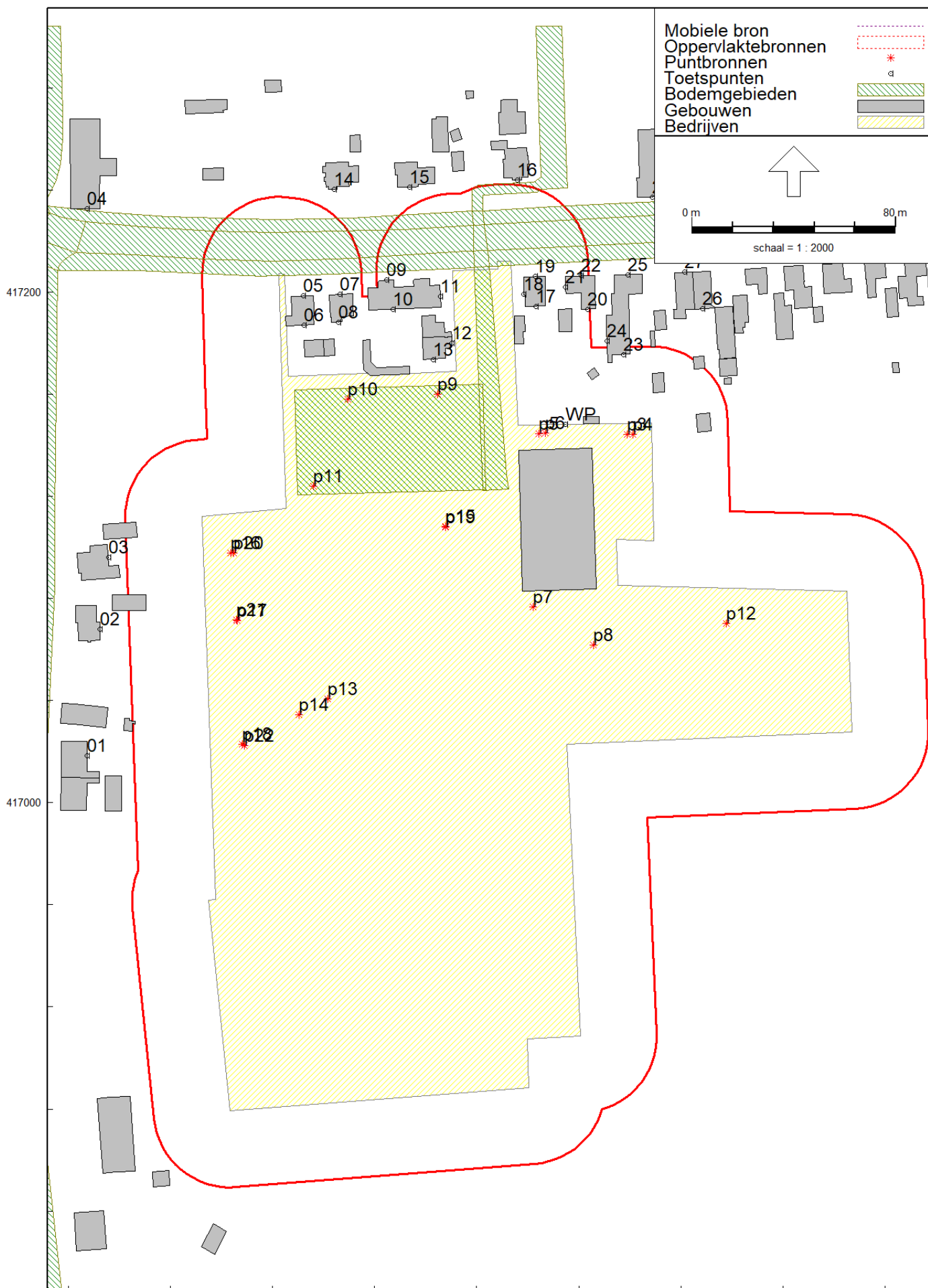
<sup>9</sup> Zie ook ABRvS 201806401/1/R2 d.d. 18 december 2019 over het woon- en leefklimaat in relatie tot het Activiteitenbesluit.

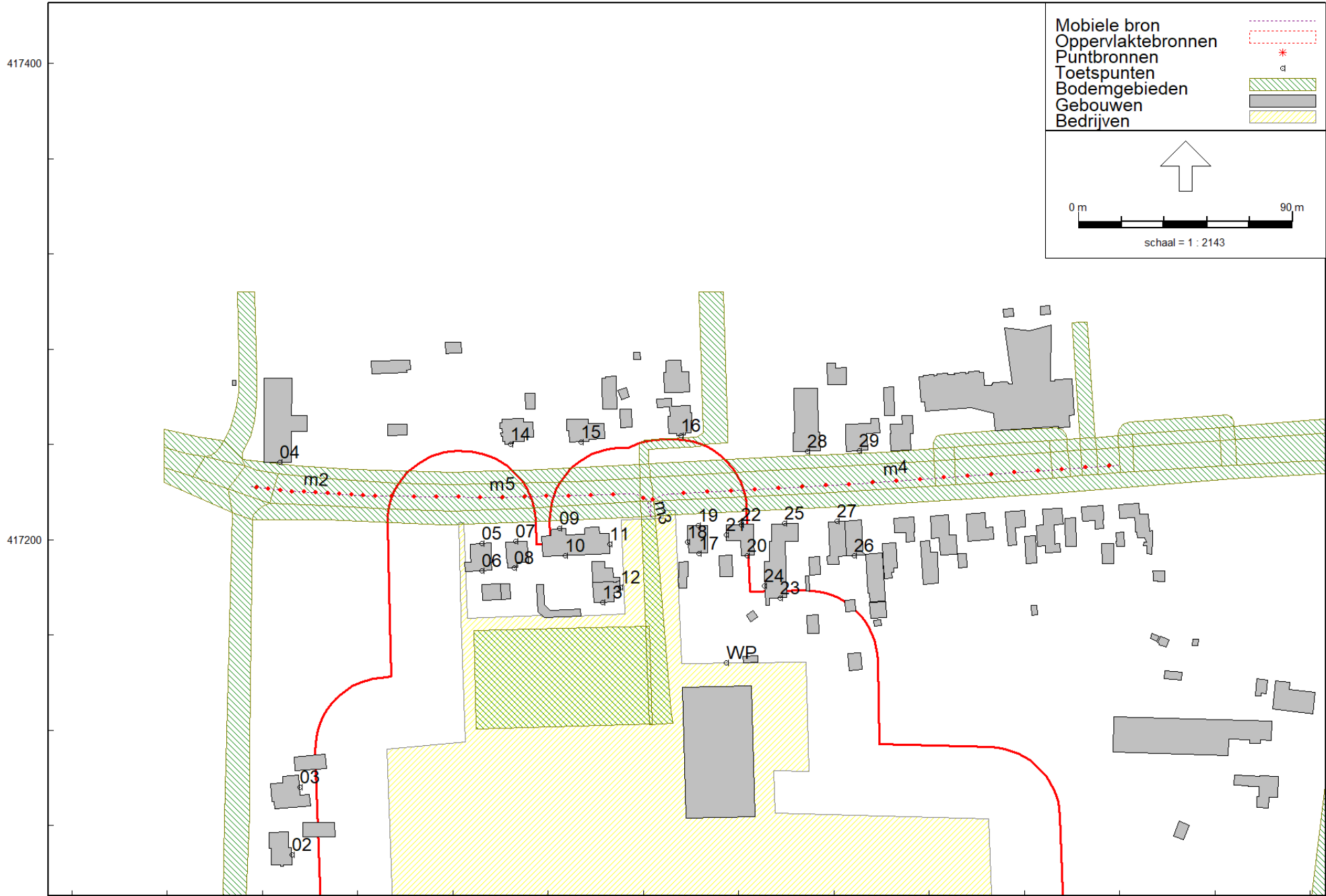
**BIJLAGE 1. INVOERGEGEVENS OVERDRACHTSMODEL**











Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	X-n	Y-n	H-1
parkeren	6266	4	20:58, 25 mei 2020	-259	62	m1	parkeren	Polylijn	175082,72	417208,43	175084,69	417208,43	0,75
indirect	6262	13	20:58, 25 mei 2020	-209	11	m2	verkeersaantrekkende werking	Polylijn	174915,13	417222,31	174969,88	417218,36	0,75
indirect	6263	13	20:58, 25 mei 2020	-187	2	m3	verkeersaantrekkende werking	Polylijn	175071,94	417219,18	175092,11	417219,14	0,75
indirect	6264	13	20:58, 25 mei 2020	-240	19	m4	verkeersaantrekkende werking	Polylijn	175092,11	417219,14	175280,67	417231,37	0,75
indirect	6265	13	20:58, 25 mei 2020	-220	11	m5	verkeersaantrekkende werking	Polylijn	174969,88	417218,36	175071,94	417219,18	0,75

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	H-n	M-1	M-n	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	Weging
parkeren	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	6	308,37	308,37	33,49	81,09	A
indirect	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	4	54,93	54,93	4,88	33,71	A
indirect	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	7	34,61	34,61	3,87	7,70	A
indirect	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	4	188,96	188,96	29,12	110,86	A
indirect	0,75	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	4	102,08	102,08	6,45	47,91	A

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Aantal(D)	Aantal(A)	Aantal(N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Gem.snelheid	Max.afst.	Aant.puntbr	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k
parkeren	185	85	14	21,15	19,76	30,60	10	5,00	62	0,00	60,00	67,00	72,00	78,00	80,00	79,00	73,00	63,00
indirect	185	85	14	27,16	25,76	36,61	40	5,00	11	0,00	72,00	74,00	78,00	83,00	89,00	88,00	80,00	72,00
indirect	185	85	14	18,75	17,35	28,20	20	25,00	2	0,00	65,00	72,00	77,00	83,00	85,00	84,00	78,00	68,00
indirect	185	85	14	22,92	21,52	32,36	30	10,00	19	0,00	65,00	72,00	77,00	83,00	85,00	84,00	78,00	68,00
indirect	185	85	14	23,22	21,82	32,67	30	10,00	11	0,00	65,00	72,00	77,00	83,00	85,00	84,00	78,00	68,00

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k
parkeren	84,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,00	67,00	72,00	78,00	80,00	79,00	73,00	63,00
indirect	92,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	72,00	74,00	78,00	83,00	89,00	88,00	80,00	72,00
indirect	89,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65,00	72,00	77,00	83,00	85,00	84,00	78,00	68,00
indirect	89,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65,00	72,00	77,00	83,00	85,00	84,00	78,00	68,00

---

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr Totaal
parkeren	84,57
indirect	92,66
indirect	89,57
indirect	89,57
indirect	89,57

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
tv Reek	6283	1	10:52, 23 apr 2021	-1893	8	o1	tennisvelden	Rechthoek	175136,57	417071,45	1,50	1,50	0,00	Relatief
tv Reek	6284	1	10:51, 23 apr 2021	-1812	28	o2	tractor	Polygoon	175136,57	417071,25	1,00	1,00	0,00	Relatief
tv Reek	6309	1	11:37, 23 apr 2021	-1908	8	o3	tennisvelden	Rechthoek	175153,67	417071,65	1,50	1,50	0,00	Relatief
tv Reek	6310	1	11:37, 23 apr 2021	-1923	8	o4	tennisvelden	Rechthoek	175190,84	417072,74	1,50	1,50	0,00	Relatief
tv Reek	6311	1	11:37, 23 apr 2021	-1953	4	o5	tennisvelden	Rechthoek	175207,94	417073,44	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6270	2	11:37, 23 apr 2021	-333	61	o6	veld 1	Rechthoek	174981,24	417103,81	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6271	2	11:37, 23 apr 2021	-1170	18	o7	toeschouwers veld 1	Rechthoek	174981,24	417107,86	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6272	2	11:37, 23 apr 2021	-474	62	o8	veld 2	Rechthoek	174985,96	417031,64	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6273	2	11:37, 23 apr 2021	-582	62	o9	veld 3	Rechthoek	174986,81	416956,94	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6289	2	11:37, 23 apr 2021	-890	60	o10	scheidsrechter veld 1	Polygoon	174982,31	417102,88	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6290	2	11:37, 23 apr 2021	-978	59	o11	scheidsrechter veld 2	Polygoon	174987,03	417030,71	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6291	2	11:37, 23 apr 2021	-1074	57	o12	scheidsrechter veld 3	Polygoon	174987,88	416956,02	1,50	1,50	0,00	Relatief
Jong NL	6286	3	11:37, 23 apr 2021	-1290	44	o13	buitenactiviteiten	Polygoon	175097,28	417146,68	1,50	1,50	0,00	Relatief
centraal gebouw	6280	5	11:37, 23 apr 2021	-1710	30	o14	terras	Rechthoek	175098,79	417058,28	1,50	1,50	0,00	Relatief



Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	TypeLw	Weging	Cb%(D)	Cb%(A)	Cb%(N)	Tb(u)(D)	Tb(u)(A)	Tb(u)(N)	Cb(D)	Cb(A)
tv Reek	4	107,42	625,98	17,10	36,61	True	A	55,590	66,681	--	6,6709	2,6672	--	2,55	1,76
tv Reek	4	216,29	2621,87	36,69	71,60	True	A	8,337	--	--	1,0004	--	--	10,79	--
tv Reek	4	106,84	621,15	17,11	36,31	True	A	55,590	66,681	--	6,6709	2,6672	--	2,55	1,76
tv Reek	4	107,15	621,83	17,00	36,57	True	A	55,590	66,681	--	6,6709	2,6672	--	2,55	1,76
tv Reek	4	107,16	620,00	16,91	36,67	True	A	55,590	66,681	--	6,6709	2,6672	--	2,55	1,76
vv Achilles	4	328,72	6428,16	64,14	100,22	True	A	50,003	74,989	--	6,0004	2,9996	--	3,01	1,25
vv Achilles	4	209,96	409,79	4,06	100,92	True	A	50,003	--	--	6,0004	--	--	3,01	--
vv Achilles	4	325,97	6283,14	62,57	100,41	True	A	50,003	74,989	--	6,0004	2,9996	--	3,01	1,25
vv Achilles	4	323,82	6193,32	61,97	99,94	True	A	50,003	74,989	--	6,0004	2,9996	--	3,01	1,25
vv Achilles	4	320,72	6103,45	62,14	98,22	True	A	1,667	--	--	0,2001	--	--	17,78	--
vv Achilles	4	317,97	5961,18	60,57	98,41	True	A	1,667	--	--	0,2001	--	--	17,78	--
vv Achilles	4	315,82	5873,50	59,97	97,94	True	A	1,667	--	--	0,2001	--	--	17,78	--
Jong NL	6	178,29	1017,02	8,19	48,77	True	A	29,174	74,989	--	3,5009	2,9996	--	5,35	1,25
centraal gebouw	4	106,19	700,31	24,43	28,67	True	A	25,003	25,003	--	3,0004	1,0001	--	6,02	6,02

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	DeltaL	DeltaH	X-aantal	Y-aantal	Negeer obj.	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k	LwM2 Totaal
tv Reek	--	10,0	10,0	3	5	Ja	36,63	50,53	51,83	54,23	58,43	57,83	56,43	58,33	51,93	64,93
tv Reek	--	10,0	10,0	9	5	Ja	20,01	38,51	54,41	53,61	57,21	57,21	55,61	53,51	44,11	63,38
tv Reek	--	10,0	10,0	3	5	Ja	36,67	50,57	51,87	54,27	58,47	57,87	56,47	58,37	51,97	64,97
tv Reek	--	10,0	10,0	3	5	Ja	36,66	50,56	51,86	54,26	58,46	57,86	56,46	58,36	51,96	64,96
tv Reek	--	10,0	10,0	3	5	Ja	36,68	50,58	51,88	54,28	58,48	57,88	56,48	58,38	51,98	64,98
vv Achilles	--	10,0	10,0	12	9	Ja	--	24,12	34,12	39,72	53,42	48,62	47,32	43,02	35,92	55,83
vv Achilles	--	5,0	5,0	21	4	Ja	--	--	41,57	53,17	65,37	67,27	64,27	57,07	--	70,86
vv Achilles	--	10,0	10,0	12	9	Ja	--	24,22	34,22	39,82	53,52	48,72	47,42	43,12	36,02	55,93
vv Achilles	--	10,0	10,0	12	8	Ja	--	24,28	34,28	39,88	53,58	48,78	47,48	43,18	36,08	55,99
vv Achilles	--	10,0	10,0	11	8	Ja	--	--	--	--	9,94	16,24	65,74	43,24	36,44	65,77
vv Achilles	--	10,0	10,0	12	8	Ja	--	--	--	--	10,05	16,35	65,85	43,35	36,55	65,88
vv Achilles	--	10,0	10,0	12	8	Ja	--	--	--	--	10,11	16,41	65,91	43,41	36,61	65,94
Jong NL	--	5,0	5,0	11	9	Ja	--	--	12,53	26,73	36,13	35,23	31,83	26,23	--	39,94
centraal gebouw	--	5,0	5,0	7	7	Ja	-28,45	-28,45	14,15	28,35	37,75	36,85	33,45	27,85	-28,45	41,56

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
tv Reek	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tv Reek	54,20	72,70	88,60	87,80	91,40	91,40	89,80	87,70	78,30	97,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tv Reek	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tv Reek	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tv Reek	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	62,20	72,20	77,80	91,50	86,70	85,40	81,10	74,00	93,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	--	67,70	79,30	91,50	93,40	90,40	83,20	--	96,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	62,20	72,20	77,80	91,50	86,70	85,40	81,10	74,00	93,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	62,20	72,20	77,80	91,50	86,70	85,40	81,10	74,00	93,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	--	--	--	47,80	54,10	103,60	81,10	74,30	103,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	--	--	--	47,80	54,10	103,60	81,10	74,30	103,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Jong NL	--	--	42,60	56,80	66,20	65,30	61,90	56,30	--	70,01	0,00	0,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	0,00
centraal gebouw	0,00	0,00	42,60	56,80	66,20	65,30	61,90	56,30	0,00	70,01	0,00	0,00	-6,99	-6,99	-6,99	-6,99	-6,99	-6,99	0,00

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwrM2 31	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250	LwrM2 500	LwrM2 1k	LwrM2 2k	LwrM2 4k	LwrM2 8k	LwrM2 Totaal	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500
tv Reek	36,63	50,53	51,83	54,23	58,43	57,83	56,43	58,33	51,93	64,93	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40
tv Reek	20,01	38,51	54,41	53,61	57,21	57,21	55,61	53,51	44,11	63,38	54,20	72,70	88,60	87,80	91,40
tv Reek	36,67	50,57	51,87	54,27	58,47	57,87	56,47	58,37	51,97	64,97	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40
tv Reek	36,66	50,56	51,86	54,26	58,46	57,86	56,46	58,36	51,96	64,96	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40
tv Reek	36,68	50,58	51,88	54,28	58,48	57,88	56,48	58,38	51,98	64,98	64,60	78,50	79,80	82,20	86,40
vv Achilles	--	24,12	34,12	39,72	53,42	48,62	47,32	43,02	35,92	55,83	--	62,20	72,20	77,80	91,50
vv Achilles	--	--	41,57	53,17	65,37	67,27	64,27	57,07	--	70,86	--	--	67,70	79,30	91,50
vv Achilles	--	24,22	34,22	39,82	53,52	48,72	47,42	43,12	36,02	55,93	--	62,20	72,20	77,80	91,50
vv Achilles	--	24,28	34,28	39,88	53,58	48,78	47,48	43,18	36,08	55,99	--	62,20	72,20	77,80	91,50
vv Achilles	--	--	--	--	9,94	16,24	65,74	43,24	36,44	65,77	--	--	--	--	47,80
vv Achilles	--	--	--	--	10,05	16,35	65,85	43,35	36,55	65,88	--	--	--	--	47,80
vv Achilles	--	--	--	--	10,11	16,41	65,91	43,41	36,61	65,94	--	--	--	--	47,80
Jong NL	--	--	22,53	36,73	46,13	45,23	41,83	36,23	--	49,94	--	--	52,60	66,80	76,20
centraal gebouw	-28,45	-28,45	21,14	35,34	44,74	43,84	40,44	34,84	-28,45	48,55	0,00	0,00	49,59	63,79	73,19

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
tv Reek	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90
tv Reek	91,40	89,80	87,70	78,30	97,57
tv Reek	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90
tv Reek	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90
tv Reek	85,80	84,40	86,30	79,90	92,90
vv Achilles	86,70	85,40	81,10	74,00	93,91
vv Achilles	93,40	90,40	83,20	--	96,99
vv Achilles	86,70	85,40	81,10	74,00	93,91
vv Achilles	86,70	85,40	81,10	74,00	93,91
vv Achilles	54,10	103,60	81,10	74,30	103,63
vv Achilles	54,10	103,60	81,10	74,30	103,63
vv Achilles	54,10	103,60	81,10	74,30	103,63
Jong NL	75,30	71,90	66,30	--	80,01
centraal gebouw	72,29	68,89	63,29	0,00	77,00

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
centraal gebouw	6317	5	11:37, 23 apr 2021	p1	LBK	Punt	175109,78	417111,69	0,50	0,50	6,00	Relatief aan onderliggend item
centraal gebouw	6318	5	11:37, 23 apr 2021	p2	warmtepomp	Punt	175113,40	417111,76	0,50	0,50	6,00	Relatief aan onderliggend item
Jong NL	6287	8	11:37, 23 apr 2021	p3	stemgeluid (volwassene)	Punt	175139,02	417144,27	1,50	1,50	0,00	Relatief
Jong NL	6288	8	11:37, 23 apr 2021	p4	stemgeluid (kind)	Punt	175141,18	417144,30	1,50	1,50	0,00	Relatief
Jong NL	6296	8	11:37, 23 apr 2021	p5	stemgeluid (volwassene)	Punt	175104,29	417144,59	1,50	1,50	0,00	Relatief
Jong NL	6297	8	11:37, 23 apr 2021	p6	stemgeluid (kind)	Punt	175107,03	417144,76	1,50	1,50	0,00	Relatief
centraal gebouw	6281	9	11:37, 23 apr 2021	p7	stemgeluid	Punt	175102,24	417076,63	1,50	1,50	0,00	Relatief
centraal gebouw	6282	9	11:37, 23 apr 2021	p8	stemgeluid	Punt	175125,82	417061,75	1,50	1,50	0,00	Relatief
parkeren	6267	10	11:37, 23 apr 2021	p9	portier sluiten	Punt	175064,81	417159,90	1,00	1,00	0,00	Relatief
parkeren	6268	10	11:37, 23 apr 2021	p10	portier sluiten	Punt	175029,52	417158,11	1,00	1,00	0,00	Relatief
parkeren	6269	10	11:37, 23 apr 2021	p11	portier sluiten	Punt	175015,91	417123,90	1,00	1,00	0,00	Relatief
tv Reek	6285	11	11:37, 23 apr 2021	p12	stemgeluid	Punt	175177,72	417070,06	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6274	12	11:37, 23 apr 2021	p13	coaching	Punt	175021,69	417040,56	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6275	12	11:37, 23 apr 2021	p14	coaching	Punt	175010,31	417034,42	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6276	12	11:38, 23 apr 2021	p15	scheids	Punt	175067,77	417108,12	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6277	12	11:38, 23 apr 2021	p16	scheids	Punt	174983,46	417097,64	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6278	12	11:38, 23 apr 2021	p17	scheids	Punt	174986,08	417071,20	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6279	12	11:38, 23 apr 2021	p18	scheids	Punt	174988,23	417022,86	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6292	12	11:38, 23 apr 2021	p19	roepende speler	Punt	175067,82	417107,85	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6293	12	11:38, 23 apr 2021	p20	roepende speler	Punt	174984,73	417097,64	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6294	12	11:38, 23 apr 2021	p21	roepende speler	Punt	174985,79	417071,59	1,50	1,50	0,00	Relatief
vv Achilles	6295	12	11:38, 23 apr 2021	p22	roepende speler	Punt	174988,96	417022,30	1,50	1,50	0,00	Relatief

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Type	Richt.	Hoek	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Tb(u) (D)	Tb(u) (A)	Tb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Weging	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces
centraal gebouw	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	A	Nee	Nee	Nee
centraal gebouw	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	A	Nee	Nee	Nee
Jong NL	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
Jong NL	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
Jong NL	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
centraal gebouw	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
centraal gebouw	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
parkeren	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	A	Nee	Nee	Nee
parkeren	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	A	Nee	Nee	Nee
parkeren	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	100,000	12,0000	4,0000	8,0000	0,00	0,00	0,00	A	Nee	Nee	Nee
tv Reek	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	--	--	12,0000	--	--	0,00	--	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	--	--	12,0000	--	--	0,00	--	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	--	--	12,0000	--	--	0,00	--	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee
vv Achilles	Normale puntbron	0,00	360,00	100,000	100,000	--	12,0000	4,0000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k
centraal gebouw	53,50	61,10	65,00	67,80	74,50	75,60	73,20	65,40	60,30	80,03	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
centraal gebouw	53,50	61,10	65,00	67,80	74,50	75,60	73,20	65,40	60,30	80,03	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00	-10,00
Jong NL	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Jong NL	0,00	0,00	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	0,00	86,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Jong NL	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Jong NL	0,00	0,00	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	0,00	86,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
centraal gebouw	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
centraal gebouw	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
parkeren	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
parkeren	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
parkeren	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
tv Reek	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	--	--	--	66,50	72,80	122,30	99,80	93,00	122,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	--	--	--	66,50	72,80	122,30	99,80	93,00	122,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	--	--	--	66,50	72,80	122,30	99,80	93,00	122,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
vv Achilles	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 8k	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
centraal gebouw	5,00	48,50	56,10	60,00	62,80	69,50	70,60	68,20	60,40	55,30	75,03
centraal gebouw	-10,00	63,50	71,10	75,00	77,80	84,50	85,60	83,20	75,40	70,30	90,03
Jong NL	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
Jong NL	0,00	0,00	0,00	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	0,00	86,02
Jong NL	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
Jong NL	0,00	0,00	0,00	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	0,00	86,02
centraal gebouw	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
centraal gebouw	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
parkeren	0,00	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
parkeren	0,00	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
parkeren	0,00	68,80	79,30	83,20	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
tv Reek	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	--	--	--	66,50	72,80	122,30	99,80	93,00	122,33
vv Achilles	0,00	--	--	--	--	66,50	72,80	122,30	99,80	93,00	122,33
vv Achilles	0,00	--	--	--	--	66,50	72,80	122,30	99,80	93,00	122,33
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01
vv Achilles	0,00	--	76,30	86,30	91,90	105,60	100,80	99,50	95,20	88,10	108,01

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B
--	6230	0	15:38, 25 mei 2020	-1	2	01	Molenstraat 1	Punt	174927,41	417018,47	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6231	0	15:39, 25 mei 2020	-7	2	02	Molenstraat 1b	Punt	174932,38	417067,81	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6232	0	15:55, 25 mei 2020	-13	2	03	Molenstraat 1c	Punt	174935,65	417096,01	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6233	0	15:40, 25 mei 2020	-19	2	04	Langstraat 2-4	Punt	174927,41	417232,50	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6234	0	21:33, 25 mei 2020	-25	3	05	Mgr Suijsstraat 65	Punt	175012,07	417198,57	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6235	0	21:33, 25 mei 2020	-31	3	06	Mgr Suijsstraat 65	Punt	175012,30	417187,00	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6236	0	21:33, 25 mei 2020	-37	3	07	Mgr Suijsstraat 63	Punt	175026,40	417199,23	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6237	0	21:33, 25 mei 2020	-43	3	08	Mgr Suijsstraat 63	Punt	175025,87	417188,27	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6238	0	15:40, 25 mei 2020	-49	2	09	Mgr Suijsstraat 43-61	Punt	175044,73	417204,68	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6239	0	21:33, 25 mei 2020	-55	3	10	Mgr Suijsstraat 43-61	Punt	175047,11	417193,27	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6240	0	15:42, 25 mei 2020	-61	2	11	Mgr Suijsstraat 43	Punt	175065,88	417198,25	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6241	0	15:42, 25 mei 2020	-67	2	12	Mgr Suijsstraat 39-41	Punt	175070,40	417179,99	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6242	0	15:42, 25 mei 2020	-73	2	13	Mgr Suijsstraat 39-41	Punt	175062,88	417173,62	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6243	0	21:33, 25 mei 2020	-79	3	14	Mgr Suijsstraat 20	Punt	175024,11	417240,17	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6244	0	21:34, 25 mei 2020	-85	2	15	Mgr Suijsstraat 18	Punt	175053,70	417241,03	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6245	0	15:44, 25 mei 2020	-91	2	16	Hop 6	Punt	175095,89	417243,82	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6246	0	15:44, 25 mei 2020	-97	2	17	Mgr Suijsstraat 33	Punt	175103,24	417194,35	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6247	0	15:45, 25 mei 2020	-103	2	18	Mgr Suijsstraat 33	Punt	175098,47	417199,15	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6248	0	15:45, 25 mei 2020	-109	2	19	Mgr Suijsstraat 33	Punt	175102,98	417206,06	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6249	0	15:45, 25 mei 2020	-115	2	20	Mgr Suijsstraat 33	Punt	175123,50	417193,34	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6250	0	15:46, 25 mei 2020	-121	2	21	Mgr Suijsstraat 33	Punt	175114,80	417202,01	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6251	0	15:46, 25 mei 2020	-127	2	22	Mgr Suijsstraat 33	Punt	175121,09	417206,42	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6252	0	21:35, 25 mei 2020	-133	1	23	Mgr Suijsstraat 29	Punt	175137,55	417175,45	0,00	Relatief	1,50	--
--	6253	0	21:35, 25 mei 2020	-139	1	24	Mgr Suijsstraat 29	Punt	175130,97	417180,76	0,00	Relatief	1,50	--
--	6254	0	15:46, 25 mei 2020	-145	2	25	Mgr Suijsstraat 29	Punt	175139,20	417206,84	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6255	0	21:35, 25 mei 2020	-151	3	26	Mgr Suijsstraat 25-27	Punt	175168,54	417193,36	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6256	0	15:46, 25 mei 2020	-157	2	27	Mgr Suijsstraat 25-27	Punt	175161,47	417207,77	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6257	0	15:47, 25 mei 2020	-163	2	28	Mgr Suijsstraat 16	Punt	175148,81	417237,13	0,00	Relatief	1,50	5,00
--	6258	0	15:48, 25 mei 2020	-169	2	29	Mgr Suijsstraat 14	Punt	175170,60	417237,42	0,00	Relatief	1,50	5,00

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Hoogtes	Gevel
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	8,00	--	--	--	1,50/5,00/8,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja
--	--	--	--	--	1,50/5,00	Ja

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Maaiveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B
centraal gebouw	6319	5	11:33, 23 apr 2021	-1973	1	WP	toetspunt warmtepomp	Punt	175114,68	417148,16	0,00	Relatief	5,00	--

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Toetspunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Hoogtes	Gevel
centraal gebouw	--	--	--	--	5,00	Ja

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	Bf
--	1209	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	175381,14	417296,35	12	93,57	281,87	1,53	30,23	0,00
--	1211	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175391,70	417216,50	11	71,04	235,65	1,84	14,00	0,00
--	1219	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	175397,21	417206,82	8	74,44	214,20	5,52	21,86	0,00
--	1229	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175381,29	417228,58	24	602,24	1810,88	1,84	87,34	0,00
--	1237	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	175115,40	417245,63	16	213,23	787,21	1,75	59,08	0,00
--	1241	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175082,87	417226,29	8	19,52	23,53	1,76	2,86	0,00
--	1277	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	175400,20	417287,83	5	57,69	195,10	5,26	18,53	0,00
--	1286	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175399,74	417273,92	8	54,11	171,37	4,41	9,51	0,00
--	1287	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174969,37	417229,26	18	342,15	826,60	1,13	51,26	0,00
--	1301	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	175405,48	417283,79	7	53,09	140,64	3,64	15,40	0,00
--	1309	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175392,34	417210,20	7	53,08	170,22	4,72	15,49	0,00
--	1321	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175388,18	417244,00	17	96,40	319,57	1,44	11,72	0,00
--	1336	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175385,36	417233,96	10	55,47	189,16	2,36	8,23	0,00
--	1339	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	175383,44	417195,70	22	860,64	4054,33	1,42	121,68	0,00
--	1346	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175084,39	417216,36	9	29,93	50,04	1,59	5,56	0,00
--	1347	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174975,83	417223,86	15	330,88	1678,70	3,36	51,26	0,00
--	1350	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175257,85	417242,15	14	119,41	295,21	1,80	34,55	0,00
--	1351	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175322,88	417231,04	6	94,84	389,85	4,51	37,04	0,00
--	1352	0	16:06, 25 mei 2020			Polygoon	175091,66	417128,40	7	190,56	673,45	0,67	87,44	0,00
--	1353	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175202,10	417233,23	15	249,90	644,81	2,56	103,89	0,00
--	1354	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175251,00	417236,73	7	90,69	205,13	2,27	40,37	0,00
--	1356	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175373,53	417233,50	7	107,66	463,42	4,76	39,86	0,00
--	1358	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175328,47	417242,17	8	23,54	34,42	2,47	3,61	0,00
--	1359	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175079,16	417209,66	19	336,30	974,10	0,83	55,27	0,00
--	1361	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175258,32	417237,26	8	24,50	36,08	2,24	3,74	0,00
--	1362	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175211,22	417223,22	7	38,44	91,35	3,84	8,58	0,00
--	1363	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175374,38	417246,93	8	102,69	260,06	2,47	39,86	0,00
--	1365	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175259,36	417226,63	7	36,24	79,36	3,60	7,48	0,00
--	1366	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175322,16	417241,73	6	83,44	189,62	2,37	36,62	0,00

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	Bf
--	1367	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175270,18	417238,11	8	22,80	31,77	2,19	3,53	0,00
--	1368	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175269,84	417242,92	6	110,22	311,74	2,90	48,73	0,00
--	1369	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175270,91	417227,55	7	34,42	70,03	3,04	6,63	0,00
--	1370	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175329,15	417231,43	7	34,08	67,68	2,82	6,28	0,00
--	1371	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175285,92	417228,74	7	32,56	60,72	2,97	6,04	0,00
--	1372	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175210,73	417233,85	8	27,69	44,87	2,56	4,56	0,00
--	1373	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175264,30	417227,02	6	31,59	54,76	4,30	6,37	0,00
--	1374	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175263,62	417237,64	6	20,57	26,37	2,21	5,47	0,00
--	1375	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175285,63	417239,20	8	22,11	30,22	2,30	3,16	0,00
--	1376	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175280,35	417228,30	7	40,04	99,94	2,83	9,46	0,00
--	1377	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175084,92	417209,98	10	24,29	36,75	0,67	3,32	0,00
--	1380	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175251,90	417226,04	7	102,52	436,68	3,91	40,37	0,00
--	1381	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175328,13	417247,63	12	104,57	246,96	2,00	40,77	0,00
--	1382	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175279,64	417238,78	7	28,73	46,22	2,19	9,50	0,00
--	1383	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175202,66	417222,68	9	258,50	1237,98	3,84	103,89	0,00
--	4637	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174926,66	417227,66	8	57,60	192,24	5,05	10,29	0,00
--	4652	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174911,64	417233,74	11	42,12	68,21	0,65	8,64	0,00
--	4663	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174923,03	417215,31	11	48,16	112,22	0,83	10,29	0,00
--	4674	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	174893,41	417243,24	10	62,10	179,97	0,65	15,18	0,00
--	4711	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174912,78	417230,89	7	55,09	172,53	4,57	15,73	0,00
--	4728	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174969,37	417229,26	18	342,15	826,60	1,13	51,26	0,00
--	4729	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	174913,05	417209,40	21	882,33	3606,12	2,95	127,88	0,00
--	4749	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	174890,66	417226,42	6	76,46	217,08	5,08	31,54	0,00
--	4756	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	174888,09	417236,02	6	49,28	129,60	4,57	12,73	0,00
--	4798	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	174975,83	417223,86	15	330,88	1678,70	3,36	51,26	0,00
--	4803	0	15:33, 25 mei 2020			Polygoon	174917,49	417279,55	15	153,32	531,89	2,66	26,82	0,00
--	4808	0	15:32, 25 mei 2020			Polygoon	175079,16	417209,66	19	336,30	974,10	0,83	55,27	0,00
--	6261	0	16:06, 25 mei 2020			Rechthoek	175008,77	417161,81	4	230,03	3042,79	41,25	73,76	0,00

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek
--	5	0	10:47, 23 apr 2021	centraal gebouw		Rechthoek	175096,37	417137,93	6,00	6,00	0,00	Relatief	4	167,86
--	6	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174927,25	417012,25	7,62	7,62	0,00	Relatief	7	58,29
--	7	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175302,66	417075,45	3,30	3,30	0,00	Relatief	4	22,14
--	8	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175022,44	417193,94	9,01	9,01	0,00	Relatief	10	39,73
--	9	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174972,53	417248,50	2,79	2,79	0,00	Relatief	4	26,01
--	10	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174922,48	417038,55	6,20	6,20	0,00	Relatief	6	51,90
--	11	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175035,39	417174,60	2,45	2,45	0,00	Relatief	10	61,13
--	12	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175272,62	417190,00	5,58	5,58	0,00	Relatief	4	26,70
--	13	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174922,11	416839,31	5,47	5,47	0,00	Relatief	4	53,18
--	14	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175175,02	417173,68	3,93	3,93	0,00	Relatief	4	26,83
--	15	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174938,52	416855,25	9,15	9,15	0,00	Relatief	6	84,28
--	16	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174976,85	416835,10	3,63	3,63	0,00	Relatief	4	32,34
--	17	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174959,76	416850,07	3,10	3,10	0,00	Relatief	4	24,82
--	18	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175246,87	417294,46	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	15,86
--	19	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175153,46	417168,40	3,81	3,81	0,00	Relatief	4	24,76
--	20	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175264,38	417208,80	7,01	7,01	0,00	Relatief	10	37,21
--	21	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175223,19	417264,72	7,31	7,31	0,00	Relatief	78	234,46
--	22	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175185,52	417204,08	7,87	7,87	0,00	Relatief	10	37,14
--	23	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175197,44	417181,31	3,79	3,79	0,00	Relatief	6	49,67
--	24	0	21:32, 25 mei 2020			Polygoon	174922,78	417070,40	8,00	8,00	0,00	Relatief	12	47,61
--	25	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175200,72	417204,99	7,10	7,10	0,00	Relatief	13	54,36
--	26	0	21:32, 25 mei 2020			Polygoon	174937,14	417075,31	3,00	3,00	0,00	Relatief	4	38,68
--	27	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175223,88	417205,12	7,95	7,95	0,00	Relatief	7	44,50
--	28	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175185,05	417188,06	3,57	3,57	0,00	Relatief	10	40,94
--	29	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175180,47	417194,39	8,16	8,16	0,00	Relatief	15	98,87
--	30	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174943,82	417032,92	2,01	2,01	0,00	Relatief	10	18,48
--	31	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175070,48	417247,19	5,19	5,19	0,00	Relatief	4	24,76
--	32	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175164,60	417207,85	8,55	8,55	0,00	Relatief	10	52,28
--	34	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175164,94	417246,46	7,23	7,23	0,00	Relatief	14	55,45



Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
--	1591,26	28,94	54,99					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	155,74	2,50	14,95					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	29,16	4,32	6,74					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	88,05	0,30	9,15					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	38,98	4,67	8,34					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	142,97	5,01	13,05					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	84,51	2,82	15,45					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	41,52	4,94	8,41					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	174,36	11,75	14,84					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	44,98	6,67	6,74					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	374,89	5,00	29,39					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	61,34	6,04	10,07					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	38,42	5,90	6,51					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	15,68	3,74	4,19					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	36,16	4,72	7,65					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	66,17	0,33	9,04					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	1492,55	0,06	26,55					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	66,44	0,11	8,29					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	107,83	2,80	18,16					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	116,06	0,60	8,25					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	125,56	0,12	8,15					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	80,33	6,04	13,30					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	106,11	2,82	10,84					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	76,23	0,28	12,41					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	240,88	0,05	18,37					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	16,38	0,28	4,82					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	36,22	4,74	7,65					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	117,72	0,31	14,58					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	131,69	0,11	10,69					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80



Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek
--	35	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175185,52	417252,23	4,46	4,46	0,00	Relatief	4	32,27
--	36	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175183,68	417244,64	6,55	6,55	0,00	Relatief	14	47,96
--	37	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175171,86	417145,53	3,02	3,02	0,00	Relatief	4	24,87
--	38	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175142,82	417242,10	7,67	7,67	0,00	Relatief	10	75,60
--	39	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175179,92	417163,90	2,35	2,35	0,00	Relatief	4	10,89
--	40	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175165,21	417272,27	4,46	4,46	0,00	Relatief	6	34,12
--	41	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175169,00	417174,82	0,13	0,13	0,00	Relatief	4	18,04
--	42	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175148,06	417184,81	2,11	2,11	0,00	Relatief	4	15,87
--	43	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175114,92	417201,18	6,69	6,69	0,00	Relatief	9	48,80
--	44	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175130,88	417185,86	5,81	5,81	0,00	Relatief	14	97,36
--	45	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175149,51	417192,77	4,18	4,18	0,00	Relatief	4	24,32
--	46	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175094,43	417261,92	7,54	7,54	0,00	Relatief	13	48,18
--	47	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175078,66	417278,85	2,68	2,68	0,00	Relatief	4	11,74
--	48	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175085,70	417255,61	8,04	8,04	0,00	Relatief	21	61,57
--	49	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175020,24	417174,92	4,83	4,83	0,00	Relatief	4	21,06
--	50	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175342,22	417141,20	2,98	2,98	0,00	Relatief	6	23,43
--	51	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175020,01	417181,42	4,88	4,88	0,00	Relatief	4	28,63
--	52	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175098,77	417190,77	3,44	3,44	0,00	Relatief	8	30,62
--	53	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174940,92	417010,39	5,57	5,57	0,00	Relatief	4	40,51
--	54	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175072,83	417264,03	2,83	2,83	0,00	Relatief	5	16,01
--	55	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174920,67	417267,77	9,19	9,19	0,00	Relatief	13	106,80
--	56	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175020,91	417241,18	8,14	8,14	0,00	Relatief	21	50,32
--	57	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175054,19	417241,15	7,86	7,86	0,00	Relatief	13	50,32
--	58	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175059,18	417173,56	8,76	8,76	0,00	Relatief	12	40,25
--	59	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175067,48	417182,52	9,04	9,04	0,00	Relatief	12	40,57
--	60	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175061,61	417202,61	8,94	8,94	0,00	Relatief	20	83,79
--	61	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175007,48	417193,24	9,08	9,08	0,00	Relatief	13	45,35
--	62	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175292,31	417207,25	6,69	6,69	0,00	Relatief	22	71,61
--	63	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175240,45	417207,32	7,19	7,19	0,00	Relatief	12	44,60

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
--	51,27	4,35	11,88					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	110,93	0,19	8,32					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	37,95	5,37	7,10					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	273,38	0,58	18,69					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	7,34	2,46	2,99					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	63,76	1,98	9,09					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	20,27	4,24	4,78					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	10,28	1,63	6,31					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	110,95	1,67	11,49					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	282,46	1,08	23,58					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	34,48	4,50	7,66					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	122,72	0,32	8,59					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	8,61	2,82	2,99					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	132,27	0,32	7,70					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	26,18	4,00	6,50					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	29,87	1,23	7,19					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	50,81	6,50	7,84					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	42,42	0,23	6,39					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	89,52	6,52	13,74					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	15,90	0,34	4,36					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	450,12	1,36	35,23					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	117,70	0,09	9,00					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	125,11	0,32	8,98					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	86,53	0,32	8,68					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	69,73	0,32	8,68					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	276,99	0,32	28,23					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	108,25	0,27	8,77					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	126,20	0,53	8,70					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	81,91	0,23	8,13					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80



Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Vormpunten	Omtrek
--	64	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175231,07	417296,82	2,43	2,43	0,00	Relatief	4	15,58
--	65	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175240,84	417190,07	4,09	4,09	0,00	Relatief	4	31,74
--	66	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175248,00	417207,81	6,43	6,43	0,00	Relatief	16	63,63
--	67	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175293,66	417160,60	1,90	1,90	0,00	Relatief	4	10,72
--	68	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175296,73	417156,61	2,13	2,13	0,00	Relatief	6	14,57
--	69	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175310,61	417155,66	2,20	2,20	0,00	Relatief	4	10,04
--	70	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174965,99	417269,77	5,82	5,82	0,00	Relatief	6	42,84
--	71	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175034,54	417254,96	5,33	5,33	0,00	Relatief	8	21,34
--	72	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175306,30	417144,48	3,28	3,28	0,00	Relatief	5	21,29
--	73	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175299,08	417186,88	2,29	2,29	0,00	Relatief	7	19,11
--	74	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175281,69	417203,37	2,06	2,06	0,00	Relatief	6	18,80
--	75	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175242,92	417172,36	2,10	2,10	0,00	Relatief	4	13,05
--	76	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175128,04	417167,50	2,17	2,17	0,00	Relatief	4	13,65
--	77	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175128,01	417151,27	2,53	2,53	0,00	Relatief	4	17,70
--	78	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175211,95	417194,12	3,99	3,99	0,00	Relatief	4	19,25
--	79	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175117,20	417193,45	5,24	5,24	0,00	Relatief	4	28,14
--	80	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175256,99	417206,76	4,00	4,00	0,00	Relatief	5	33,16
--	81	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175277,71	417125,78	6,44	6,44	0,00	Relatief	10	165,64
--	82	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175351,26	417128,09	9,24	9,24	0,00	Relatief	11	58,31
--	85	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175346,44	417091,78	6,72	6,72	0,00	Relatief	15	65,18
--	88	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175098,93	417198,78	7,15	7,15	0,00	Relatief	9	39,93
--	90	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175062,83	417254,74	5,56	5,56	0,00	Relatief	8	40,03
--	91	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174932,06	417009,70	7,61	7,61	0,00	Relatief	7	55,70
--	92	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	175003,44	417282,96	2,70	2,70	0,00	Relatief	6	22,27
--	93	0	15:23, 25 mei 2020			Polygoon	174907,31	417264,92	0,32	0,32	0,00	Relatief	4	6,99
--	6259	0	15:51, 25 mei 2020			Polygoon	174928,40	417100,65	8,00	8,00	0,00	Relatief	10	58,76
--	6260	0	15:56, 25 mei 2020	1		Rechthoek	174933,35	417108,89	5,00	5,00	0,00	Relatief	4	38,15

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	Functie	Gebouwtype	BAG-id	Gemeente	Jaar	AHN-jaar	Trust	Cp	Refl. 31	Refl. 63	Refl. 125	Refl. 250	Refl. 500	Refl. 1k
--	14,94	3,42	4,37					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	50,96	4,47	11,42					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	139,01	0,80	8,76					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	6,91	2,15	3,21					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	12,81	0,66	3,88					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	6,27	2,36	2,66					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	82,35	0,78	16,39					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	26,89	0,21	6,59					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	24,28	0,18	7,34					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	21,47	0,40	5,19					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	19,33	0,31	6,07					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	10,03	2,48	4,04					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	11,62	3,18	3,51					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	16,71	2,73	6,12					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	21,91	3,69	5,97					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	46,41	5,25	8,85					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	56,13	2,26	11,84					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	880,48	1,49	66,27					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	173,08	0,27	12,05					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	139,74	0,11	8,82					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	95,13	0,14	8,48					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	84,61	0,74	10,41					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	140,01	1,94	14,95					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	30,04	2,91	4,66					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	2,98	1,48	2,01					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	164,43	1,03	15,07					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80
--	77,87	5,92	13,16					0	0	0	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80





Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	Naam
--	2	0	11:07, 25 mei 2020			Polygoon	174977,67	416962,02	27	1259,60	46990,71	1,91	150,24	

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Adres	PC	Pc. toev	Plaats	Tel	Fax	E-mail	Type	Verg.datum	Bijzonderheden	Dossier	Verleend	Verlener	Handhaver	Verg. nr	Rapport nr	Rap.datum	Model in ZB
--																		False

Model: uitgangspunt  
D4 - IL  
Groep: (hoofdgroep)  
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cont	Opp	Budget (D)	Budget (A)	Budget (N)	Emis (D)	Emis (A)	Emis (N)
--	False	46990,71	--	--	--	--	--	--

Rapport: Lijst van model eigenschappen  
Model: uitgangspunt

Model eigenschap

---

Omschrijving	uitgangspunt
Verantwoordelijke	Marc de Loos
Rekenmethode	#2 Industrielawaai LL
Aangemaakt door	Marc de Loos op 20-5-2020
Laatst ingezien door	Marc de Loos op 23-4-2021
Model aangemaakt met	Geomilieu V5.21
Dagperiode	07:00 - 19:00
Avondperiode	19:00 - 23:00
Nachtperiode	23:00 - 07:00
Samengestelde periode	Etmaalwaarde
Waarde	Max(Dag, Avond + 5, Nacht + 10)
Standaard maaiveldhoogte	0
Rekenhoogte contouren	4
Detailniveau toetspunt resultaten	Bronresultaten
Detailniveau resultaten grids	Groepsresultaten
Meteorologische correctie	Toepassen standaard, 5,0
Standaard bodemfactor	0,8
Absorptiestandaarden	HMRI-II.8
Dynamische foutmarge	--
Clusteren gebouwen	Ja
Verwijderen binnenwanden	Ja



## BIJLAGE 2. BEREKENINGSRESULTATEN

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: centraal gebouw  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	26,87	26,87	26,81	36,81	31,53	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	25,52	25,52	25,41	35,41	29,48	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	25,76	25,76	25,69	35,69	30,41	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	26,65	26,65	26,56	36,56	30,40	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	26,18	26,18	26,11	36,11	30,80	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	27,09	27,09	27,01	37,01	30,77	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	25,80	25,80	25,77	35,77	30,44	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	25,64	25,64	25,60	35,60	29,49	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	16,47	16,47	16,45	26,45	20,77	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	16,71	16,71	16,69	26,69	19,71	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	19,56	19,56	19,55	29,55	21,40	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	22,03	22,03	22,03	32,03	26,25	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	31,69	31,69	31,67	41,67	34,54	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	32,72	32,72	32,70	42,70	34,40	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	17,40	17,40	17,40	27,40	21,61	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	17,92	17,92	17,92	27,92	20,71	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	21,08	21,08	21,08	31,08	22,65	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	31,11	31,11	31,10	41,10	35,27	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	32,41	32,41	32,39	42,39	35,10	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	33,86	33,86	33,85	43,85	35,26	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	26,66	26,66	26,66	36,66	30,80	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	27,30	27,30	27,30	37,30	29,93	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	23,86	23,86	23,79	33,79	28,10	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	25,06	25,06	24,99	34,99	27,67	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	31,01	31,01	30,98	40,98	32,04	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	32,79	32,79	32,79	42,79	36,79	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	34,21	34,21	34,21	44,21	36,43	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	29,24	29,24	29,21	39,21	33,06	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	36,93	36,93	36,93	46,93	38,54	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	30,61	30,61	30,59	40,59	34,42	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	37,05	37,05	37,04	47,04	38,63	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	18,78	18,78	18,77	28,77	23,17	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	20,34	20,34	20,33	30,33	23,61	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	29,77	29,77	29,77	39,77	32,06	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	29,34	29,34	29,34	39,34	33,65	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	29,90	29,90	29,90	39,90	32,98	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	24,07	24,07	24,07	34,07	28,34	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	27,37	27,37	27,36	37,36	30,31	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	30,10	30,10	30,10	40,10	33,90	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	36,16	36,16	36,16	46,16	37,86	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	28,81	28,81	28,81	38,81	32,69	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	30,62	30,62	30,62	40,62	32,53	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	17,98	17,98	17,97	27,97	21,93	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	19,96	19,96	19,96	29,96	22,06	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	32,22	32,22	32,22	42,22	36,01	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	36,32	36,32	36,31	46,31	37,97	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: centraal gebouw  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	25,26	25,26	25,26	35,26	29,15	
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	34,64	34,64	34,64	44,64	36,59	
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	18,72	18,72	18,72	28,72	22,67	
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	19,92	19,92	19,92	29,92	22,03	
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	33,12	33,12	33,12	43,12	36,67	
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	29,00	29,00	28,99	38,99	32,62	
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	16,50	16,50	16,50	26,50	20,49	
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	21,19	21,19	21,19	31,19	23,41	
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	34,40	34,40	34,39	44,39	38,41	
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	36,26	36,26	36,26	46,26	38,51	
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	35,68	35,68	35,67	45,67	36,40	
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	25,33	25,33	25,33	35,33	29,41	
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	28,67	28,67	28,67	38,67	31,12	
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	22,74	22,74	22,73	32,73	27,00	
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	30,99	30,99	30,99	40,99	33,90	
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	29,59	29,59	29,59	39,59	33,87	
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	30,15	30,15	30,15	40,15	33,16	
WP_A	toetspunt warmtepomp	175114,68	417148,16	5,00	40,43	40,43	40,43	50,43	40,43	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Jong NL  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	2,20	6,30	--	11,30	11,87	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	2,75	6,85	--	11,85	11,62	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	1,53	5,63	--	10,63	11,11	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	7,03	11,13	--	16,13	15,72	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	6,29	10,39	--	15,39	15,82	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	8,93	13,03	--	18,03	17,52	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	2,97	7,07	--	12,07	12,61	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	3,65	7,75	--	12,75	12,47	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	-0,52	3,58	--	8,58	8,57	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	0,71	4,81	--	9,81	8,30	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	3,24	7,34	--	12,34	9,51	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	13,27	17,37	--	22,37	22,34	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	17,94	22,04	--	27,04	25,42	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	19,59	23,69	--	28,69	25,73	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	7,20	11,30	--	16,30	16,25	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	2,17	6,27	--	11,27	9,45	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	3,80	7,90	--	12,90	9,56	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	15,29	19,39	--	24,39	24,19	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	19,15	23,25	--	28,25	26,25	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	20,57	24,67	--	29,67	26,28	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	9,13	13,23	--	18,23	17,86	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	10,57	14,67	--	19,67	17,34	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	11,89	15,99	--	20,99	20,46	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	7,33	11,43	--	16,43	13,91	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	12,28	16,38	--	21,38	17,83	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	20,13	24,23	--	29,23	28,51	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	23,17	27,27	--	32,27	29,27	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	22,72	26,82	--	31,82	30,48	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	25,73	29,83	--	34,83	31,29	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	23,69	27,79	--	32,79	31,54	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	25,56	29,66	--	34,66	31,15	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	8,86	12,96	--	17,96	18,20	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	10,54	14,64	--	19,64	18,66	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	12,20	16,30	--	21,30	19,27	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	15,76	19,86	--	24,86	24,87	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	17,84	21,94	--	26,94	25,52	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	14,19	18,29	--	23,29	23,17	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	16,99	21,09	--	26,09	24,42	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	24,27	28,37	--	33,37	32,09	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	26,63	30,73	--	35,73	32,16	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	16,41	20,51	--	25,51	24,25	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	20,41	24,51	--	29,51	25,85	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	4,09	8,19	--	13,19	12,29	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	6,87	10,97	--	15,97	12,65	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	24,43	28,53	--	33,53	32,11	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	27,90	32,00	--	37,00	33,37	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Jong NL  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	16,18	20,28	--	25,28	24,26
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	18,64	22,74	--	27,74	24,20
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	4,86	8,96	--	13,96	13,07
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	7,09	11,19	--	16,19	12,81
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	28,84	32,94	--	37,94	35,36
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	24,11	28,21	--	33,21	31,14
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	4,46	8,56	--	13,56	12,73
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	6,92	11,02	--	16,02	12,80
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	22,37	26,47	--	31,47	30,63
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	26,90	31,00	--	36,00	32,84
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	27,97	32,07	--	37,07	33,32
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	10,22	14,32	--	19,32	18,73
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	12,13	16,23	--	21,23	18,47
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	15,23	19,33	--	24,33	24,17
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	17,35	21,45	--	26,45	24,64
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	11,04	15,14	--	20,14	20,04
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	14,24	18,34	--	23,34	21,66

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: parkeren  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	21,82	23,21	12,37	28,21	47,34	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	22,49	23,88	13,04	28,88	47,01	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	17,32	18,71	7,87	23,71	42,69	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	24,32	25,71	14,87	30,71	48,40	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	23,79	25,18	14,34	30,18	49,00	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	25,99	27,38	16,54	32,38	49,68	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	20,86	22,25	11,41	27,25	46,24	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	21,59	22,98	12,14	27,98	45,78	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	13,38	14,77	3,93	19,77	37,78	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	15,60	16,99	6,15	21,99	37,64	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	17,49	18,88	8,04	23,88	38,70	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	23,41	24,80	13,96	29,80	47,21	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	29,71	31,10	20,26	36,10	51,57	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	34,29	35,68	24,84	40,68	55,46	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	18,11	19,50	8,66	24,50	42,34	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	20,54	21,93	11,09	26,93	42,09	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	21,54	22,93	12,09	27,93	42,69	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	31,11	32,50	21,66	37,50	54,42	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	34,17	35,56	24,72	40,56	55,68	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	35,22	36,61	25,77	41,61	56,37	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	23,50	24,89	14,05	29,89	47,08	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	25,64	27,03	16,19	32,03	46,90	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	29,32	30,71	19,87	35,71	52,90	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	34,29	35,68	24,84	40,68	55,76	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	35,27	36,66	25,82	41,66	56,42	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	38,25	39,64	28,80	44,64	59,88	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	38,81	40,20	29,36	45,20	59,98	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	41,07	42,46	31,62	47,46	62,48	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	41,33	42,72	31,88	47,72	62,48	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	39,46	40,85	30,01	45,85	61,25	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	40,13	41,52	30,68	46,52	61,30	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	23,90	25,29	14,45	30,29	48,65	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	26,12	27,51	16,67	32,51	48,70	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	27,87	29,26	18,42	34,26	49,28	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	28,28	29,67	18,83	34,67	52,63	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	30,94	32,33	21,49	37,33	52,75	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	29,20	30,59	19,75	35,59	53,37	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	31,60	32,99	22,15	37,99	53,37	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	35,23	36,62	25,78	41,62	56,98	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	37,21	38,60	27,76	43,60	58,52	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	39,39	40,78	29,94	45,78	60,87	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	40,08	41,47	30,63	46,47	61,31	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	30,39	31,78	20,94	36,78	51,97	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	30,66	32,05	21,21	37,05	51,88	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	27,43	28,82	17,98	33,82	51,57	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	30,95	32,34	21,50	37,34	52,78	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: parkeren  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	25,18	26,57	15,73	31,57	49,28
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	29,17	30,56	19,72	35,56	50,98
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	21,81	23,20	12,36	28,20	45,09
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	23,99	25,38	14,54	30,38	45,25
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	24,11	25,50	14,66	30,50	48,51
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	29,52	30,91	20,07	35,91	53,80
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	17,54	18,93	8,09	23,93	41,78
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	20,91	22,30	11,46	27,30	42,44
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	21,25	22,64	11,80	27,64	46,32
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	23,79	25,18	14,34	30,18	47,23
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	26,07	27,46	16,62	32,46	47,90
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	14,52	15,91	5,07	20,91	39,30
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	16,71	18,10	7,26	23,10	39,34
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	21,48	22,87	12,03	27,87	46,25
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	23,53	24,92	14,08	29,92	46,19
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	18,65	20,04	9,20	25,04	43,70
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	20,44	21,83	10,99	26,83	43,88

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: tv Reek  
 Groepsreductie: Ja

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	37,24	37,70	--	42,70	40,71	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	37,93	38,39	--	43,39	40,71	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	37,11	37,57	--	42,57	40,56	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	37,81	38,26	--	43,26	40,55	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	37,11	37,57	--	42,57	40,56	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	37,81	38,26	--	43,26	40,55	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	29,91	30,40	--	35,40	33,38	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	31,55	32,10	--	37,10	34,20	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	19,58	20,08	--	25,08	22,80	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	22,62	23,24	--	28,24	24,58	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	26,00	26,58	--	31,58	27,45	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	25,41	26,01	--	31,01	28,19	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	34,24	34,82	--	39,82	36,32	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	37,01	37,52	--	42,52	38,68	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	27,09	27,48	--	32,48	30,74	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	23,31	23,93	--	28,93	25,22	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	27,39	27,99	--	32,99	28,69	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	29,54	30,10	--	35,10	32,49	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	34,62	35,20	--	40,20	36,67	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	37,66	38,15	--	43,15	39,32	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	27,86	28,33	--	33,33	31,14	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	29,77	30,26	--	35,26	32,08	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	28,57	29,14	--	34,14	31,40	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	29,53	30,11	--	35,11	31,44	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	34,27	34,77	--	39,77	35,66	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	33,75	34,29	--	39,29	36,69	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	36,98	37,54	--	42,54	38,94	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	32,32	32,87	--	37,87	35,17	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	36,83	37,42	--	42,42	38,50	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	31,90	32,42	--	37,42	34,82	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	36,27	36,85	--	41,85	37,95	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	27,30	27,88	--	32,88	30,28	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	29,17	29,75	--	34,75	31,45	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	34,91	35,44	--	40,44	36,81	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	35,29	35,80	--	40,80	38,54	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	36,31	36,81	--	41,81	38,79	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	35,10	35,57	--	40,57	38,40	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	38,00	38,46	--	43,46	40,49	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	41,48	41,92	--	46,92	44,68	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	41,28	41,76	--	46,76	43,25	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	28,98	29,56	--	34,56	31,67	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	29,88	30,47	--	35,47	31,47	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	26,67	27,28	--	32,28	29,29	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	27,70	28,30	--	33,30	29,26	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	40,07	40,50	--	45,50	43,24	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	41,74	42,18	--	47,18	43,65	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: tv Reek  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	34,54	35,04	--	40,04	37,51
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	34,14	34,67	--	39,67	35,84
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	26,56	27,14	--	32,14	29,24
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	28,46	29,07	--	34,07	29,88
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	44,58	45,02	--	50,02	47,56
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	36,36	36,84	--	41,84	39,26
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	33,77	34,26	--	39,26	36,81
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	35,10	35,61	--	40,61	36,95
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	43,43	43,88	--	48,88	46,48
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	45,00	45,44	--	50,44	46,83
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	45,94	46,37	--	51,37	46,70
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	27,71	28,28	--	33,28	30,41
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	28,68	29,26	--	34,26	30,14
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	38,42	38,86	--	43,86	41,78
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	39,60	40,03	--	45,03	42,02
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	32,84	33,33	--	38,33	36,00
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	33,90	34,38	--	39,38	36,12

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: vv Achilles  
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	40,95	38,52	--	43,52	56,43	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	42,74	41,19	--	46,19	55,93	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	41,13	39,80	--	44,80	57,54	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	44,43	42,00	--	47,00	56,80	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	42,66	38,54	--	43,54	56,51	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	44,78	40,17	--	45,17	54,92	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	37,20	32,79	--	37,79	51,12	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	37,95	33,59	--	38,59	50,55	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	23,39	18,47	--	23,47	34,97	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	25,31	19,66	--	25,31	34,70	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	28,07	22,64	--	28,07	35,20	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	37,81	31,86	--	37,81	49,64	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	44,20	37,68	--	44,20	54,75	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	46,58	40,15	--	46,58	55,10	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	30,16	26,45	--	31,45	43,33	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	31,77	27,51	--	32,51	42,85	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	28,46	22,84	--	28,46	35,37	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	42,24	36,48	--	42,24	54,66	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	45,55	38,86	--	45,55	55,16	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	46,82	40,31	--	46,82	55,22	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	25,49	19,85	--	25,49	36,66	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	28,05	21,35	--	28,05	37,34	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	41,31	35,42	--	41,31	54,69	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	45,86	38,84	--	45,86	55,17	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	46,95	39,98	--	46,95	55,07	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	30,61	27,93	--	32,93	44,40	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	30,34	27,72	--	32,72	42,05	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	40,39	35,48	--	40,48	52,50	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	42,75	36,48	--	42,75	51,39	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	45,84	39,50	--	45,84	57,18	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	48,18	40,82	--	48,18	56,49	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	33,73	30,11	--	35,11	46,39	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	36,14	31,93	--	36,93	47,84	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	37,70	33,40	--	38,40	48,92	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	29,23	24,95	--	29,95	41,00	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	29,77	26,09	--	31,09	40,50	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	36,74	32,84	--	37,84	50,55	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	37,22	33,11	--	38,11	49,57	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	38,15	32,72	--	38,15	50,92	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	42,92	36,82	--	42,92	53,31	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	39,45	33,49	--	39,45	51,40	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	43,22	37,60	--	43,22	53,95	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	30,86	27,48	--	32,48	44,16	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	30,64	26,94	--	31,94	42,69	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	38,57	32,68	--	38,57	50,78	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	41,95	36,12	--	41,95	52,79	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 vv Achilles  
 Groep:  
 Groepsreductie: Nee

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	37,20	32,07	--	37,20	50,48
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	40,93	35,33	--	40,93	51,99
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	22,52	17,05	--	22,52	34,07
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	22,55	17,54	--	22,55	32,60
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	34,20	28,15	--	34,20	45,49
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	39,26	32,43	--	39,26	50,81
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	21,24	15,91	--	21,24	33,00
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	25,68	20,04	--	25,68	34,61
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	35,14	29,00	--	35,14	47,33
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	38,38	34,19	--	39,19	51,16
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	37,55	33,51	--	38,51	49,69
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	23,71	22,78	--	27,78	37,86
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	28,49	27,74	--	32,74	44,06
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	27,48	24,75	--	29,75	39,13
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	32,05	29,75	--	34,75	46,14
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	26,50	23,89	--	28,89	39,14
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	33,93	30,33	--	35,33	47,36

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: LArLT  
 Groepsreductie: Ja

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	42,64	41,37	26,97	46,37	57,05	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	44,07	43,15	25,66	48,15	56,58	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	42,68	41,96	25,76	46,96	57,77	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	45,38	43,69	26,85	48,69	57,48	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	43,85	41,34	26,39	46,34	57,32	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	45,68	42,60	27,38	47,60	56,19	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	38,28	35,50	25,93	40,50	52,42	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	39,13	36,51	25,79	41,51	51,90	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	25,75	23,96	16,69	28,96	39,76	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	27,83	26,06	17,06	31,06	39,61	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	30,75	29,10	19,85	34,10	40,58	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	38,32	33,89	22,66	38,89	51,64	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	44,97	40,73	31,97	45,73	56,53	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	47,42	43,39	33,36	48,39	58,36	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	32,24	30,64	17,94	35,64	46,03	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	32,77	30,15	18,74	35,15	45,55	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	31,83	30,62	21,60	35,62	43,61	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	43,07	39,36	31,57	44,36	57,59	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	46,36	42,19	33,08	47,19	58,49	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	47,77	43,91	34,48	48,91	58,91	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	32,21	31,96	26,89	36,96	47,66	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	33,98	33,56	27,62	38,56	47,57	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	41,86	37,61	25,27	42,61	56,92	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	46,28	41,05	27,93	46,28	58,50	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	47,55	42,76	32,14	47,76	58,84	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	40,87	41,67	34,25	46,67	60,05	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	42,18	42,99	35,44	47,99	60,10	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	44,23	43,88	33,59	48,88	62,91	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	46,29	45,39	38,11	50,39	62,84	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	47,00	43,91	33,32	48,91	62,71	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	49,33	45,70	37,95	50,70	62,58	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	35,09	33,17	20,14	38,17	50,73	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	37,38	35,06	21,88	40,06	51,35	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	40,24	38,76	30,08	43,76	52,28	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	37,63	37,78	29,71	42,78	53,13	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	38,75	39,06	30,49	44,06	53,21	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	39,58	38,45	25,44	43,45	55,30	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	41,34	40,69	28,51	45,69	55,06	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	44,02	43,75	31,47	48,75	58,17	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	46,32	45,10	36,75	50,10	59,80	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	42,81	42,04	32,42	47,04	61,35	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	45,24	43,49	33,64	48,49	62,05	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	34,54	34,27	22,72	39,27	52,66	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	34,79	34,61	23,64	39,61	52,40	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	42,98	42,10	32,38	47,10	54,62	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	45,65	44,50	36,46	49,50	56,14	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: LArLT  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	39,44	37,56	25,72	42,56	53,08
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	42,74	40,24	34,78	45,24	54,65
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	29,35	29,34	19,62	34,34	45,55
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	30,92	31,21	21,03	36,21	45,62
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	45,37	45,66	33,18	50,66	52,34
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	41,68	39,67	29,52	44,67	55,70
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	34,18	34,53	17,09	39,53	43,42
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	35,87	36,08	21,63	41,08	44,08
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	44,53	44,57	34,42	49,57	51,75
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	46,38	46,38	36,29	51,38	53,82
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	46,96	47,12	35,72	52,12	53,18
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	30,81	31,04	25,37	36,04	42,22
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	33,51	33,58	28,70	38,70	45,62
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	38,96	39,27	23,08	44,27	48,21
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	40,89	41,04	31,08	46,04	50,06
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	35,27	35,37	29,63	40,37	45,82
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	37,86	37,06	30,20	42,06	49,30

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: centraal gebouw

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	43,84	43,84	--
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	45,97	45,97	--
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	44,67	44,67	--
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	46,88	46,88	--
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	44,81	44,81	--
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	47,04	47,04	--
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	43,78	43,78	--
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	43,98	43,98	--
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	31,59	31,59	--
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	32,33	32,33	--
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	33,44	33,44	--
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	34,62	34,62	--
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	47,42	47,42	--
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	50,31	50,31	--
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	27,15	27,15	--
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	28,06	28,06	--
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	31,72	31,72	--
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	44,48	44,48	--
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	49,85	49,85	--
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	50,97	50,97	--
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	29,09	29,09	--
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	30,14	30,14	--
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	41,51	41,51	--
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	43,66	43,66	--
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	44,87	44,87	--
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	36,38	36,38	--
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	37,39	37,39	--
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	40,27	40,27	--
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	42,08	42,08	--
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	42,89	42,89	--
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	44,48	44,48	--
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	28,30	28,30	--
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	28,17	28,17	--
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	30,67	30,67	--
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	32,48	32,48	--
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	34,75	34,75	--
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	31,07	31,07	--
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	32,83	32,83	--
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	34,48	34,48	--
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	38,22	38,22	--
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	31,84	31,84	--
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	35,95	35,95	--
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	25,85	25,85	--
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	21,40	21,40	--
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	38,58	38,58	--
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	40,63	40,63	--
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	30,17	30,17	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: centraal gebouw

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	35,69	35,69	--
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	22,87	22,87	--
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	25,81	25,81	--
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	48,83	48,83	--
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	46,54	46,54	--
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	28,91	28,91	--
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	29,42	29,42	--
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	49,25	49,25	--
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	51,73	51,73	--
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	50,38	50,38	--
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	30,39	30,39	--
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	31,81	31,81	--
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	41,92	41,92	--
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	45,30	45,30	--
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	35,05	35,05	--
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	36,65	36,65	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: Jong NL

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	45,95	45,95	--
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	46,54	46,54	--
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	42,77	42,77	--
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	47,97	47,97	--
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	46,42	46,42	--
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	49,05	49,05	--
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	37,78	37,78	--
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	38,66	38,66	--
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	36,62	36,62	--
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	38,49	38,49	--
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	41,36	41,36	--
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	49,72	49,72	--
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	55,05	55,05	--
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	56,56	56,56	--
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	45,34	45,34	--
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	41,54	41,54	--
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	44,37	44,37	--
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	52,69	52,69	--
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	56,35	56,35	--
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	57,77	57,77	--
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	48,67	48,67	--
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	50,57	50,57	--
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	51,03	51,03	--
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	47,22	47,22	--
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	50,73	50,73	--
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	58,67	58,67	--
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	61,87	61,87	--
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	61,89	61,89	--
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	64,68	64,68	--
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	63,26	63,26	--
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	64,80	64,80	--
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	46,70	46,70	--
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	48,58	48,58	--
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	49,58	49,58	--
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	53,47	53,47	--
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	55,40	55,40	--
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	50,65	50,65	--
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	52,54	52,54	--
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	60,38	60,38	--
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	63,49	63,49	--
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	59,18	59,18	--
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	62,61	62,61	--
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	41,61	41,61	--
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	45,60	45,60	--
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	61,24	61,24	--
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	64,53	64,53	--
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	53,19	53,19	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: Jong NL

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	56,93	56,93	--
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	40,06	40,06	--
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	42,68	42,68	--
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	65,19	65,19	--
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	61,98	61,98	--
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	39,76	39,76	--
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	43,43	43,43	--
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	55,54	55,54	--
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	59,69	59,69	--
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	61,77	61,77	--
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	48,96	48,96	--
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	50,56	50,56	--
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	50,01	50,01	--
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	51,76	51,76	--
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	44,70	44,70	--
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	46,84	46,84	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: parkeren

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	42,62	42,62	42,62
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	44,99	44,99	44,99
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	39,39	39,39	39,39
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	47,27	47,27	47,27
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	44,46	44,46	44,46
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	47,32	47,32	47,32
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	42,09	42,09	42,09
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	42,96	42,96	42,96
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	35,13	35,13	35,13
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	36,71	36,71	36,71
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	37,43	37,43	37,43
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	45,30	45,30	45,30
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	51,59	51,59	51,59
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	55,91	55,91	55,91
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	39,55	39,55	39,55
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	40,64	40,64	40,64
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	41,22	41,22	41,22
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	60,95	60,95	60,95
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	61,42	61,42	61,42
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	59,02	59,02	59,02
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	35,19	35,19	35,19
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	37,52	37,52	37,52
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	54,47	54,47	54,47
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	57,32	57,32	57,32
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	57,27	57,27	57,27
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	48,99	48,99	48,99
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	51,82	51,82	51,82
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	55,15	55,15	55,15
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	55,11	55,11	55,11
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	66,10	66,10	66,10
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	66,06	66,06	66,06
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	36,82	36,82	36,82
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	41,13	41,13	41,13
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	47,77	47,77	47,77
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	41,55	41,55	41,55
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	36,74	36,74	36,74
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	45,06	45,06	45,06
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	46,71	46,71	46,71
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	45,69	45,69	45,69
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	56,21	56,21	56,21
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	50,99	50,99	50,99
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	54,22	54,22	54,22
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	37,76	37,76	37,76
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	40,37	40,37	40,37
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	45,53	45,53	45,53
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	50,41	50,41	50,41
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	40,21	40,21	40,21

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: parkeren

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	46,28	46,28	46,28
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	31,06	31,06	31,06
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	35,27	35,27	35,27
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	40,56	40,56	40,56
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	47,86	47,86	47,86
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	28,30	28,30	28,30
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	33,99	33,99	33,99
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	41,93	41,93	41,93
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	45,39	45,39	45,39
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	49,28	49,28	49,28
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	25,37	25,37	25,37
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	29,44	29,44	29,44
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	37,33	37,33	37,33
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	39,65	39,65	39,65
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	32,25	32,25	32,25
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	35,18	35,18	35,18

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 13\_A - Mgr Suijsstraat 39-41  
Groep: parkeren

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	66,10	66,10	66,10
p9	portier sluiten	175064,81	417159,90	1,00	66,10	66,10	66,10
p11	portier sluiten	175015,91	417123,90	1,00	50,29	50,29	50,29
p10	portier sluiten	175029,52	417158,11	1,00	49,50	49,50	49,50
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	73,45	66,10	66,10

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 13\_B - Mgr Suijsstraat 39-41  
Groep: parkeren

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	66,06	66,06	66,06
p9	portier sluiten	175064,81	417159,90	1,00	66,06	66,06	66,06
p10	portier sluiten	175029,52	417158,11	1,00	57,34	57,34	57,34
p11	portier sluiten	175015,91	417123,90	1,00	53,39	53,39	53,39
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	75,99	66,06	66,06

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 08\_B - Mgr Suijsstraat 63  
Groep: parkeren

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	61,42	61,42	61,42
p10	portier sluiten	175029,52	417158,11	1,00	61,42	61,42	61,42
p9	portier sluiten	175064,81	417159,90	1,00	52,69	52,69	52,69
p11	portier sluiten	175015,91	417123,90	1,00	51,70	51,70	51,70
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	72,84	61,42	61,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAmax bij Bron voor toetspunt: 08\_A - Mgr Suijsstraat 63  
 Groep: parkeren

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	60,95	60,95	60,95
p10	portier sluiten	175029,52	417158,11	1,00	60,95	60,95	60,95
p11	portier sluiten	175015,91	417123,90	1,00	45,72	45,72	45,72
p9	portier sluiten	175064,81	417159,90	1,00	42,25	42,25	42,25
LAmax	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	68,79	60,95	60,95

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: tv Reek

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	42,93	42,93	--
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	44,92	44,92	--
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	40,90	40,90	--
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	42,90	42,90	--
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	40,99	40,99	--
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	42,98	42,98	--
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	34,04	34,04	--
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	34,95	34,95	--
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	24,55	24,55	--
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	24,80	24,80	--
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	30,50	30,50	--
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	25,83	25,83	--
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	38,31	38,31	--
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	43,82	43,82	--
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	24,94	24,94	--
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	25,29	25,29	--
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	33,03	33,03	--
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	32,08	32,08	--
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	38,90	38,90	--
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	45,57	45,57	--
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	25,25	25,25	--
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	25,76	25,76	--
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	28,64	28,64	--
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	31,98	31,98	--
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	40,28	40,28	--
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	38,27	38,27	--
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	41,55	41,55	--
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	37,51	37,51	--
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	41,70	41,70	--
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	36,71	36,71	--
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	40,67	40,67	--
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	29,85	29,85	--
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	33,42	33,42	--
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	40,67	40,67	--
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	43,88	43,88	--
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	44,68	44,68	--
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	42,05	42,05	--
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	43,53	43,53	--
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	48,74	48,74	--
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	48,74	48,74	--
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	32,46	32,46	--
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	33,84	33,84	--
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	28,64	28,64	--
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	30,37	30,37	--
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	42,37	42,37	--
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	45,36	45,36	--
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	35,85	35,85	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: tv Reek

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	37,15	37,15	--
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	28,81	28,81	--
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	30,66	30,66	--
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	49,02	49,02	--
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	34,27	34,27	--
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	43,85	43,85	--
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	45,21	45,21	--
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	48,00	48,00	--
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	50,65	50,65	--
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	51,87	51,87	--
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	28,66	28,66	--
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	30,24	30,24	--
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	46,20	46,20	--
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	47,04	47,04	--
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	35,17	35,17	--
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	37,53	37,53	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: uitgangspunt  
 LAmax totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: vv Achilles

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	73,10	55,96	--
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	75,63	59,72	--
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	74,57	57,76	--
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	76,76	61,09	--
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	76,09	59,22	--
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	78,41	62,70	--
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	64,43	48,51	--
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	64,89	49,25	--
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	49,47	36,38	--
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	50,84	38,04	--
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	52,41	41,51	--
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	68,31	51,00	--
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	71,97	54,74	--
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	73,52	58,40	--
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	50,07	36,38	--
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	51,65	38,34	--
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	53,15	42,22	--
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	68,79	54,03	--
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	72,84	57,76	--
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	74,23	59,18	--
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	56,50	40,27	--
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	60,38	44,42	--
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	68,26	51,91	--
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	71,96	57,14	--
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	73,23	58,45	--
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	52,14	42,82	--
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	53,19	43,53	--
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	68,90	54,77	--
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	71,32	57,12	--
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	73,45	58,29	--
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	75,99	61,20	--
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	54,57	43,86	--
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	55,78	45,08	--
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	58,12	47,05	--
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	56,46	45,19	--
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	56,73	43,22	--
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	66,07	50,55	--
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	66,49	51,76	--
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	62,92	48,16	--
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	71,11	56,24	--
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	64,50	50,76	--
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	70,90	56,22	--
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	53,37	42,18	--
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	49,74	37,29	--
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	70,13	53,32	--
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	71,92	56,77	--
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	67,80	51,25	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix totaalresultaten voor toetspunten  
Groep: vv Achilles

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	69,50	54,63	--
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	49,12	35,29	--
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	48,69	36,33	--
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	58,90	46,40	--
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	68,66	52,45	--
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	46,02	32,47	--
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	47,54	36,96	--
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	62,29	44,66	--
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	62,63	46,65	--
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	60,80	45,09	--
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	44,72	32,42	--
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	45,88	33,05	--
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	49,51	40,00	--
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	54,86	43,32	--
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	47,98	37,62	--
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	63,90	46,54	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 03\_B - Molenstraat 1c  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	78,41	62,70	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	78,41	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	77,81	--	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	67,20	--	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	62,70	62,70	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	61,92	61,92	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	53,01	53,01	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	51,12	51,12	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	50,68	--	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	36,84	36,84	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	36,57	36,57	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	78,41	62,70	47,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 02\_B - Molenstraat 1b  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	76,76	61,09	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	76,76	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	75,90	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	73,69	--	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	66,52	--	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	61,09	61,09	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	59,91	59,91	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	57,63	57,63	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	55,48	55,48	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	54,20	54,20	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	50,44	50,44	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	76,76	61,09	47,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 03\_A - Molenstraat 1c  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	76,09	59,22	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	76,09	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	75,97	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	66,72	--	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	66,11	--	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	59,22	59,22	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	58,88	58,88	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	52,24	52,24	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	49,27	49,27	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	48,82	48,82	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	48,59	48,59	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	76,09	59,22	44,46

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 13\_B - Mgr Suijsstraat 39-41  
Groep: vv Achilles

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	75,99	61,20	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	75,99	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	68,77	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	66,70	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	63,36	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	61,20	61,20	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	53,25	53,25	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	50,78	50,78	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	49,53	49,53	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	48,74	48,74	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	47,28	47,28	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	75,99	66,06	66,06

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 01\_B - Molenstraat 1  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	75,63	59,72	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	75,63	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	72,41	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	71,89	--	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	64,76	--	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	59,72	59,72	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	56,46	56,46	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	55,74	55,74	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	55,54	55,54	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	53,73	53,73	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	48,72	48,72	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	75,63	59,72	44,99

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 02\_A - Molenstraat 1b  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	74,57	57,76	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	74,57	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	73,46	--	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	65,53	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	62,28	--	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	57,76	57,76	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	56,33	56,33	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	54,34	54,34	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	53,35	53,35	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	49,56	49,56	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	48,00	48,00	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	74,57	57,76	39,39

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 08\_C - Mgr Suijsstraat 63  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	74,23	59,18	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	74,23	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	70,91	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	68,09	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	64,07	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	59,18	59,18	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	54,97	54,97	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	52,05	52,05	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	49,76	49,76	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	49,18	49,18	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	47,98	47,98	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	74,23	59,18	59,02

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmx bij Bron voor toetspunt: 06\_C - Mgr Suijsstraat 65  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	73,52	58,40	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	73,52	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	71,67	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	68,48	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	64,15	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	58,40	58,40	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	55,71	55,71	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	52,46	52,46	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	49,86	49,86	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	49,35	49,35	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	48,05	48,05	--
LAmx	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	73,52	58,40	55,91

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 13\_A - Mgr Suijsstraat 39-41  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	73,45	58,29	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	73,45	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	67,82	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	66,14	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	63,13	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	58,29	58,29	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	51,70	51,70	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	50,28	50,28	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	49,73	49,73	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	49,57	49,57	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	46,62	46,62	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	73,45	66,10	66,10

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 10\_C - Mgr Suijsstraat 43-61  
Groep: vv Achilles

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	73,23	58,45	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	73,23	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	71,31	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	66,92	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	63,29	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	58,45	58,45	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	55,46	55,46	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	50,87	50,87	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	49,17	49,17	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	48,51	48,51	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	47,24	47,24	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	73,23	58,45	57,27

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 01\_A - Molenstraat 1  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	73,10	55,96	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	73,10	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	70,20	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	70,16	--	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	65,74	--	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	55,96	55,96	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	52,61	52,61	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	52,58	52,58	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	52,17	52,17	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	50,62	50,62	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	48,06	48,06	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	73,10	55,96	42,62

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmx bij Bron voor toetspunt: 08\_B - Mgr Suijsstraat 63  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	72,84	57,76	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	72,84	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	69,43	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	66,89	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	63,23	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	57,76	57,76	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	51,49	51,49	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	48,96	48,96	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	48,74	48,74	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	48,21	48,21	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	45,86	45,86	--
LAmx	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	72,84	61,42	61,42

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 06\_B - Mgr Suijsstraat 65  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	71,97	54,74	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	71,97	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	70,14	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	67,23	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	63,26	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	54,74	54,74	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	54,19	54,19	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	51,18	51,18	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	47,65	47,65	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	47,60	47,60	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	47,13	47,13	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,97	55,05	51,59

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 10\_B - Mgr Suijsstraat 43-61  
Groep: vv Achilles

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	71,96	57,14	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	71,96	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	70,01	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	68,04	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	62,51	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	57,14	57,14	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	54,13	54,13	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	51,95	51,95	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	48,19	48,19	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	47,58	47,58	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	46,42	46,42	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,96	57,32	57,32

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 20\_B - Mgr Suijsstraat 33  
Groep: vv Achilles

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	71,92	56,77	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	71,92	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	64,56	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	63,90	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	60,39	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	56,77	56,77	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	48,53	48,53	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	48,52	48,52	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	47,69	47,69	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	47,42	47,42	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	43,25	43,25	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,92	64,53	50,41

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 12\_B - Mgr Suijsstraat 39-41  
Groep: vv Achilles

Naam		X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	71,32	57,12	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	71,32	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	57,12	57,12	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	52,56	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	51,29	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	49,89	--	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	41,03	41,03	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	40,44	40,44	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	39,36	39,36	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	38,73	38,73	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	37,60	37,60	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,32	64,68	55,11

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen



Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmx bij Bron voor toetspunt: 17\_B - Mgr Suijsstraat 33  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	71,11	56,24	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	71,11	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	64,69	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	63,33	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	61,06	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	56,24	56,24	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	49,02	49,02	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	47,25	47,25	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	46,88	46,88	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	46,21	46,21	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	45,03	45,03	--
LAmx	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	71,11	63,49	56,21

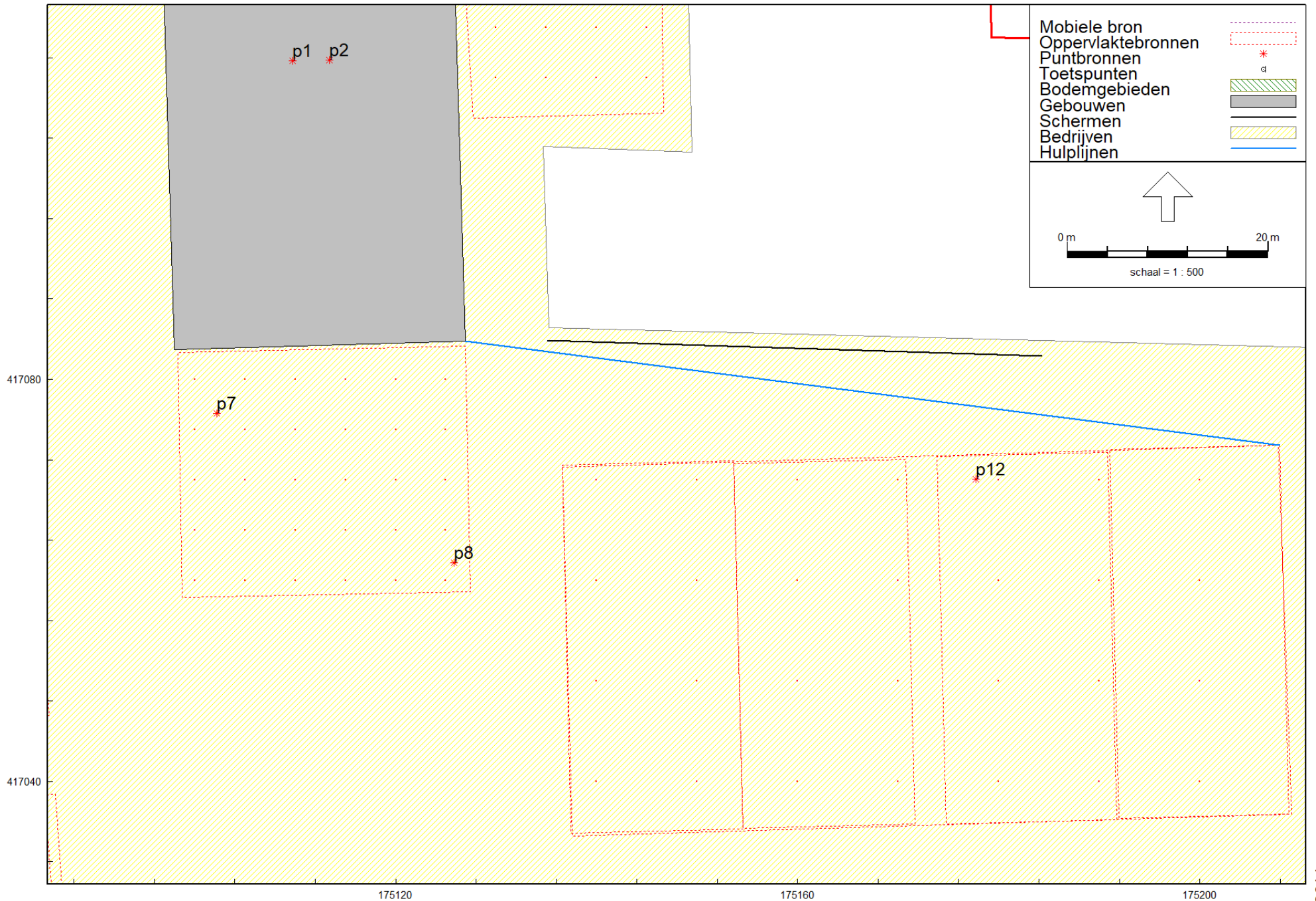
Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
Model: uitgangspunt  
LAmix bij Bron voor toetspunt: 18\_B - Mgr Suijsstraat 33  
Groep: vv Achilles

Naam							
Bron	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	70,90	56,22	--
p15	scheids	175067,77	417108,12	1,50	70,90	--	--
p16	scheids	174983,46	417097,64	1,50	64,73	--	--
p17	scheids	174986,08	417071,20	1,50	63,35	--	--
p18	scheids	174988,23	417022,86	1,50	61,03	--	--
p19	roepende speler	175067,82	417107,85	1,50	56,22	56,22	--
p20	roepende speler	174984,73	417097,64	1,50	49,24	49,24	--
p21	roepende speler	174985,79	417071,59	1,50	47,35	47,35	--
p13	coaching	175021,69	417040,56	1,50	46,95	46,95	--
p14	coaching	175010,31	417034,42	1,50	46,27	46,27	--
p22	roepende speler	174988,96	417022,30	1,50	45,08	45,08	--
LAmix	(hoofdgroep)	0,00	0,00	0,00	70,90	62,61	54,22

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

### **BIJLAGE 3. AFSCHERMING TENNISVELDEN**



Rapport: Resultatentabel  
 Model: noordelijker scherm tennis  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: tv Reek  
 Groepsreductie: Ja

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	1,50	37,24	37,70	--	42,70	40,71	
01_B	Molenstraat 1	174927,41	417018,47	5,00	37,93	38,39	--	43,39	40,71	
02_A	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	1,50	37,11	37,57	--	42,57	40,56	
02_B	Molenstraat 1b	174932,38	417067,81	5,00	37,81	38,26	--	43,26	40,55	
03_A	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	1,50	37,11	37,57	--	42,57	40,56	
03_B	Molenstraat 1c	174935,65	417096,01	5,00	37,81	38,26	--	43,26	40,55	
04_A	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	1,50	29,91	30,41	--	35,41	33,35	
04_B	Langstraat 2-4	174927,41	417232,50	5,00	31,54	32,09	--	37,09	34,19	
05_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	1,50	20,58	21,13	--	26,13	23,63	
05_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	5,00	22,63	23,24	--	28,24	24,62	
05_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,07	417198,57	8,00	25,98	26,58	--	31,58	27,34	
06_A	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	1,50	26,00	26,62	--	31,62	28,74	
06_B	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	5,00	34,32	34,92	--	39,92	36,35	
06_C	Mgr Suijsstraat 65	175012,30	417187,00	8,00	37,02	37,55	--	42,55	38,62	
07_A	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	1,50	26,92	27,40	--	32,40	30,23	
07_B	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	5,00	23,53	24,16	--	29,16	25,37	
07_C	Mgr Suijsstraat 63	175026,40	417199,23	8,00	27,36	27,99	--	32,99	28,53	
08_A	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	1,50	30,02	30,60	--	35,60	32,90	
08_B	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	5,00	34,65	35,23	--	40,23	36,64	
08_C	Mgr Suijsstraat 63	175025,87	417188,27	8,00	37,65	38,17	--	43,17	39,18	
09_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	1,50	27,46	27,96	--	32,96	30,64	
09_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175044,73	417204,68	5,00	29,49	30,00	--	35,00	31,77	
10_A	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	1,50	28,61	29,20	--	34,20	31,36	
10_B	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	5,00	29,43	30,02	--	35,02	31,30	
10_C	Mgr Suijsstraat 43-61	175047,11	417193,27	8,00	34,24	34,77	--	39,77	35,51	
11_A	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	1,50	33,35	33,94	--	38,94	36,14	
11_B	Mgr Suijsstraat 43	175065,88	417198,25	5,00	36,73	37,29	--	42,29	38,64	
12_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	1,50	32,08	32,64	--	37,64	34,85	
12_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175070,40	417179,99	5,00	36,76	37,36	--	42,36	38,38	
13_A	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	1,50	31,69	32,22	--	37,22	34,57	
13_B	Mgr Suijsstraat 39-41	175062,88	417173,62	5,00	36,52	37,12	--	42,12	38,08	
14_A	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	1,50	27,14	27,74	--	32,74	30,04	
14_B	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	5,00	28,95	29,54	--	34,54	31,17	
14_C	Mgr Suijsstraat 20	175024,11	417240,17	8,00	34,76	35,30	--	40,30	36,59	
15_A	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	1,50	34,11	34,68	--	39,68	37,09	
15_B	Mgr Suijsstraat 18	175053,70	417241,03	5,00	35,58	36,13	--	41,13	37,89	
16_A	Hop 6	175095,89	417243,82	1,50	33,41	33,97	--	38,97	36,38	
16_B	Hop 6	175095,89	417243,82	5,00	36,87	37,40	--	42,40	39,13	
17_A	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	1,50	39,23	39,79	--	44,79	42,01	
17_B	Mgr Suijsstraat 33	175103,24	417194,35	5,00	40,05	40,59	--	45,59	41,81	
18_A	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	1,50	28,40	29,04	--	34,04	30,84	
18_B	Mgr Suijsstraat 33	175098,47	417199,15	5,00	29,81	30,40	--	35,40	31,36	
19_A	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	1,50	25,85	26,50	--	31,50	28,23	
19_B	Mgr Suijsstraat 33	175102,98	417206,06	5,00	27,23	27,87	--	32,87	28,65	
20_A	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	1,50	37,37	37,94	--	42,94	40,03	
20_B	Mgr Suijsstraat 33	175123,50	417193,34	5,00	40,31	40,83	--	45,83	41,98	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Rapport: Resultatentabel  
 Model: noordelijker scherm tennis  
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten  
 Groep: tv Reek  
 Groepsreductie: Ja

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
21_A	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	1,50	32,81	33,41	--	38,41	35,41
21_B	Mgr Suijsstraat 33	175114,80	417202,01	5,00	33,39	33,99	--	38,99	34,86
22_A	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	1,50	25,61	26,26	--	31,26	27,97
22_B	Mgr Suijsstraat 33	175121,09	417206,42	5,00	27,96	28,60	--	33,60	29,26
23_A	Mgr Suijsstraat 29	175137,55	417175,45	1,50	41,94	42,51	--	47,51	44,45
24_A	Mgr Suijsstraat 29	175130,97	417180,76	1,50	35,06	35,60	--	40,60	37,72
25_A	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	1,50	32,68	33,24	--	38,24	35,45
25_B	Mgr Suijsstraat 29	175139,20	417206,84	5,00	34,36	34,91	--	39,91	36,06
26_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	1,50	41,59	42,13	--	47,13	44,29
26_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	5,00	43,80	44,30	--	49,30	45,43
26_C	Mgr Suijsstraat 25-27	175168,54	417193,36	8,00	44,99	45,46	--	50,46	45,67
27_A	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	1,50	26,50	27,12	--	32,12	28,97
27_B	Mgr Suijsstraat 25-27	175161,47	417207,77	5,00	27,88	28,49	--	33,49	29,22
28_A	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	1,50	36,01	36,57	--	41,57	38,90
28_B	Mgr Suijsstraat 16	175148,81	417237,13	5,00	38,02	38,52	--	43,52	40,22
29_A	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	1,50	31,93	32,52	--	37,52	34,67
29_B	Mgr Suijsstraat 14	175170,60	417237,42	5,00	33,29	33,86	--	38,86	35,16

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

