



AKOESTISCH ONDERZOEK INDUSTRIELAWAAI
KERKSTRAAT-OOST TE ZEELAND




Geluid



akoestisch onderzoek industrielawaai

Kerkstraat-Oost te Zeeland

Opdrachtgever	Bureau Verkuylen Veemarktkade 8 5222 AE 's-Hertogenbosch
Rapportnummer	10016.009
Versienummer	D1
Status	Eindrapportage
Datum	14 oktober 2020
Vestiging	Brabant Heinz Moormannstraat 1b 5831 AS Boxmeer 088 - 5001600 boxmeer@econsultancy.nl
Opsteller	ing. M. de Loos
Paraaf	1550
Kwaliteitscontrole	R.A.F. Smeets, BAsc BEd
Paraaf	

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 VNG-publicatie.....	2
	2.2 Gebiedstypering en richtafstanden.....	2
	2.3 Richtwaarden.....	2
3	UITGANGSPUNTEN	3
	3.1 Afbakening onderzoeksgebied	3
	3.2 Dorpshuis.....	3
	3.3 Transformatorhuis.....	5
	3.4 Detailhandel.....	5
	3.5 Bijzondere geluiden	6
	3.6 Overdrachtsmodel	6
4	BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING	6
	4.1 Dorpshuis.....	6
	4.2 Bakker.....	7
5	CONCLUSIE	8

BIJLAGEN:

1. Invoergegevens akoestisch overdrachtsmodel
2. Berekeningsresultaten

1 INLEIDING

Econsultancy heeft een akoestisch onderzoek industrielawaai uitgevoerd in het kader van de voorgenomen verplaatsing van de sporthal naar een nieuw te realiseren dorps huis en realisatie van nieuwe woningen aan de Kerkstraat-Oost te Zeeland. Het akoestisch onderzoek heeft als doel het bepalen van de geluidsbelasting op de woningen als gevolg van omliggende bedrijvigheid en deze te toetsen aan de richtwaarden uit de VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering (2009). In figuur 1.1 is het plangebied weergegeven.



Figuur 1.1 Plangebied

Voorliggend rapport is een vervolg op de eerder uitgevoerde quickscan Bedrijven en milieuzonering¹, waarin de noodzaak voor nader onderzoek is onderbouwd.

¹ Rapportnummer 10016.005, versie D3 d.d. 13 oktober 2020

2 TOETSINGSKADER

2.1 VNG-publicatie

Bij de ruimtelijke inpassing van woningen in afwijking van het vigerend bestemmingsplan biedt de VNG-publicatie Bedrijven en milieuzonering (2009) een handreiking voor het uitvoeren van een goede ruimtelijke onderbouwing. De publicatie geeft voor verschillende bedrijfsmatige activiteiten een richtafstand voor een aantal milieuthema's. Is de afstand tussen de geplande woningbouw en bedrijvigheid kleiner dan de richtafstand, dan is een uitgebreid onderzoek gewenst.

2.2 Gebiedstypering en richtafstanden

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 in het centrum van Zeeland, omringd door functies als Maatschappelijk, Centrum, Sport en Verkeer. Het plangebied is te typeren als een gemengd gebied.

2.3 Richtwaarden

Voor bedrijven gelden conform de VNG-publicatie in beginsel de in tabel 2.1 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 toereikend zijn, kan het bevoegd gezag na motivatie de richtwaarden van stap 3 hanteren.

Tabel 2.1 Richtwaarden gemengd gebied VNG-publicatie

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 reikwijdte van de indirecte hinder is afhankelijk van een aantal lokale kenmerken en blijft beperkt tot een gebied waarin het verkeer:

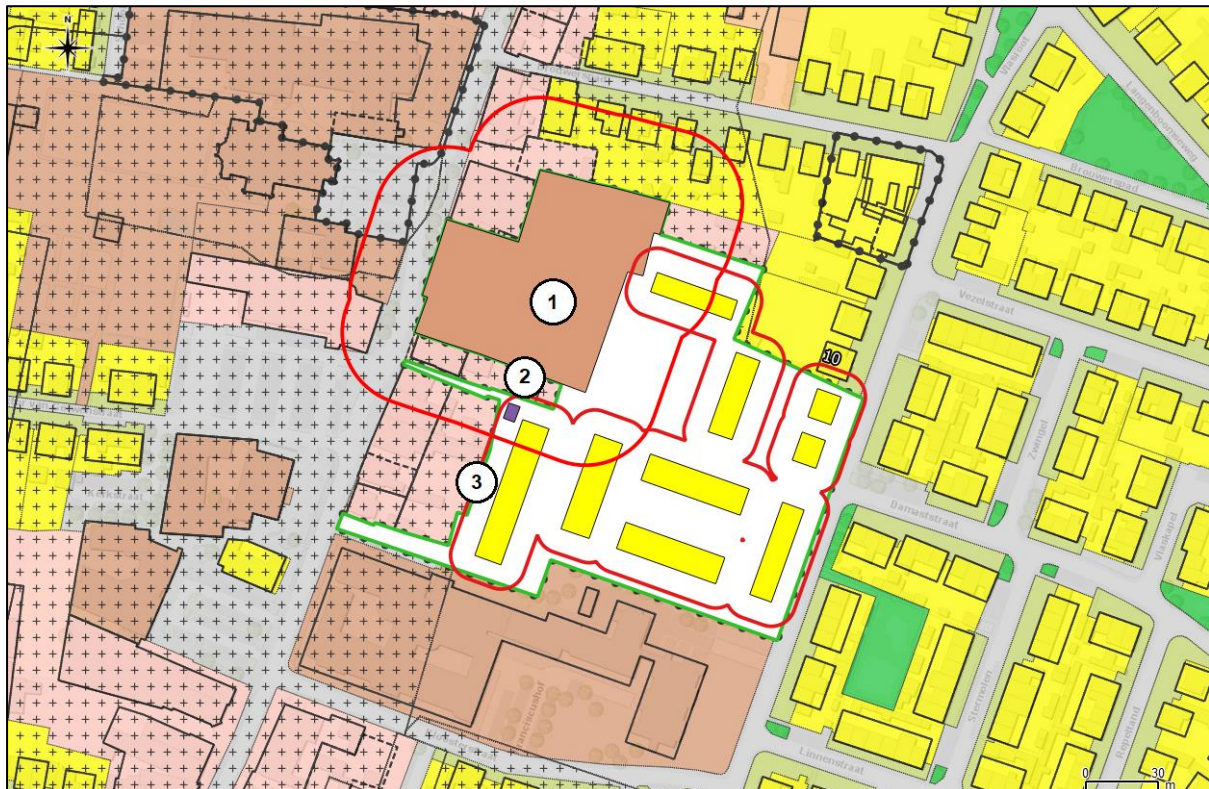
- nog in redelijkheid kan worden teruggevoerd op de inrichting wat betreft bestemming;
- voor het gehoor nog herkenbaar is ten opzichte van overig voertuigen op de openbare weg;
- nog niet is opgenomen in het heersende verkeersbeeld, bijvoorbeeld tot de eerste kruising of een afstand van 250 meter tot 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.

3 UITGANGSPUNTEN

3.1 Afbakening onderzoeksgebied

Uit de quickscan Bedrijven en milieuzonering is gebleken dat binnen de richtafstand tot de nieuw te realiseren sporthal nieuwe woningen worden geprojecteerd. De nieuwe woningen zijn bovendien gelegen binnen de richtafstand tot een transformatorhuis en detailhandel aan de Kerkstraat 44 – 50.

In figuur 3.1 is het plangebied weergegeven, met daarin de ligging van het dorpshuis (1), het transformatorhuis (2) en de detailhandel (3).



Figuur 3.1 Bestemmingen rondom het plangebied.

3.2 Dorpshuis

In het nieuw te realiseren dorpshuis worden diverse functies ondergebracht, zoals een sporthal, bibliotheek en multifunctionele ruimten. In figuur 3.2 is de plattegrond op begane grond weergegeven. Het gebouw is ingedeeld als een drieluik (drie parallelle bouwdelen met relatief lage goot en hoge nok) met oostelijk daarvan de sporthal. In de sporthal zijn in de oostgevel relatief lichte gevelelementen voorzien, daarom wordt rekening gehouden met een geluidsniveau van 80 dB(A) op basis van stemgeluiden.

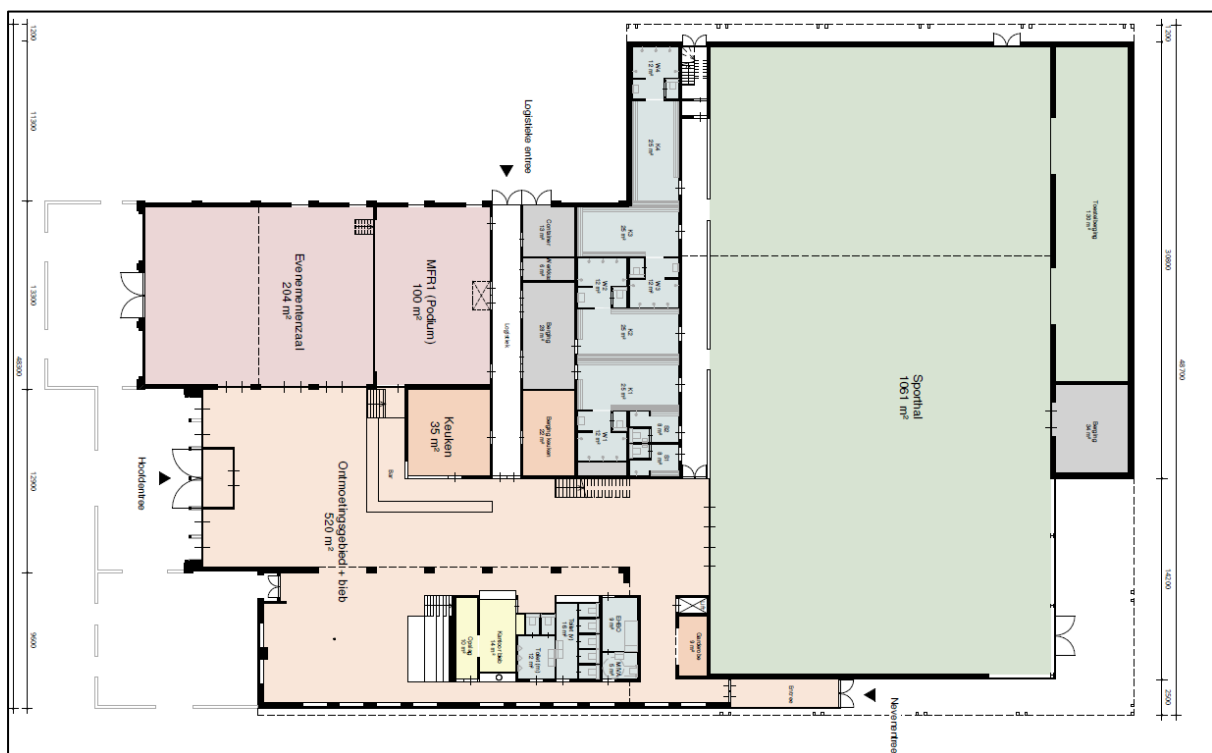
In het noordelijk deel van het drieluik bevinden zich multifunctionele ruimte 1 (MFR1) en de evenementenzaal. De ruimten kunnen middels een schuifwand worden gescheiden. Uitgegaan wordt van 1 grote ruimte met een binnenniveau van 90 dB(A) met popmuziekspectrum². Op de eerste verdieping is een technische ruimte voorzien.

² Volgens randvoorwaarden uit het bestek.

Op begane grond in het middelste deel van het drieluik is een ontmoetingsruimte voorzien. In deze ruimte wordt uitgegaan van een geluidsniveau van 80 dB(A) met popmuziekspectrum. Aan de voorzijde reikt deze ruimte tot aan de nok. Aan de achterzijde zijn op de bovenverdieping MFR2 en MFR3 voorzien. De eerste is bedoeld als 'creatieve ruimte' met een representatief geluidsniveau van 80 dB(A) met popmuziekspectrum. MFR3 is bedoeld als vergaderzaal en niet relevant in dit onderzoek.

Het zuidelijk deel van het drieluik staat in beperkte verbinding met het middendeel en doet dienst als bibliotheek. Vanwege deze functie wordt uitgegaan van een beduidend lager (verwaarloosbaar) geluidsniveau in de ruimte.

Wat betreft de toe te passen materialen in de gevels van het gebouw is nog onvoldoende bekend. Daarom wordt als uitgangspunt gehanteerd dat de isolatiewaarde van gevelelementen wordt geoptimaliseerd.



Figuur 3.2 Dorpshuis, begane grond.

Aan de voorzijde van het gebouw is een terras aanwezig, bestemd voor in het pand aanwezige ondersteunende horeca. Uitgegaan wordt van een bezetting van 4 personen per 10 m², waarvan 1 persoon gedurende de helft van de tijd aan het woord is. Aanvullend daarop is 1 persoon gedurende 10 % van de tijd met stemverheffing aan het woord. Stemgeluid kan eveneens leiden tot maximale geluidsniveaus.

Maatgevend voor de representatieve bedrijfssituatie is de situatie met een evenement in de zaal of de sportthal. De activiteiten beperken zich te allen tijde tot de dag- en avondperiode. In de representatieve bedrijfssituatie worden circa 900 bezoekers verwacht. De meeste bezoekers zullen echter te voet of met niet-gemotoriseerde voertuigen naar het dorps huis komen. Het parkeerterrein biedt ruimte voor 44 voertuigen. Uitgangspunt is dat zowel in de dagperiode als de avondperiode 150 voertuigen het terrein betreden en verlaten. Het sluiten van autoportieren leidt tot maximale geluidsniveaus.

Het parkeerterrein wordt direct op de Kerkstraat ontsloten. In het onderzoek naar wegverkeerslawaaï is reeds rekening gehouden met de (geringe) toename in verkeer. Daarom wordt in dit onderzoek niet nader ingegaan op indirecte hinder.

3.3 Transformatorhuis

Op 28 augustus 2020 is een poging gedaan metingen uit te voeren aan het transformatorhuisje. Ter plaatse is echter geen geluid afkomstig van het object waargenomen. Uit navraag bij beheerder Enexis volgt dat de emissie van transformatorhuisjes vrijwel continu is. Alleen op momenten van verhoogde vraag kan een iets hogere emissie plaatsvinden, maar dit is zeker geen verdubbeling.

De geluidsemisïie naar de omgeving is derhalve verwaarloosbaar.

3.4 Detailhandel

De percelen aan de Kerkstraat 44 tot en met 48a zijn gelegen binnen 10 meter afstand tot nieuw te projecteren bouwvlakken. Op het hele gebied is de enkelbestemming 'Centrum' van toepassing, met functiaanduiding 'detailhandel'. Hierbinnen zijn de volgende functies toegestaan:

- publieksgerichte en administratieve dienstverlening;
- maatschappelijke functies;
- horeca categorie 1 t/m 4³ ter plaatse van de aanduiding 'horeca';
- bedrijven in milieucategorie 1 en 2;
- woningen ter plaatse van aanduiding 'specifieke vorm van wonen – 1' en '- 2';
- aan huis gebonden activiteiten.

Kerkstraat 44

Op dit adres is geen bedrijfsmatige activiteit bekend. Volgens beschikbare informatie wordt het volledig pand gebruikt als woning, in overeenstemming met de aanduiding 'specifieke vorm van wonen – 1'. Het perceel wordt verder niet in het onderzoek betrokken.

Kerkstraat 46

Op dit adres is een bakkerij met bovenwoning gevestigd. De winkel is geopend van 8.00 uur tot 18.00 uur. In de bijgebouwen achterop het terrein is de bakkerij actief. Tussen 2.00 uur en 10.00 uur wordt in het gebouwdeel met rode dak brood gebakken. Op het dak zijn de uitlaten van de ovens aanwezig. Aan de kopse gevels van dit gebouwdeel zijn tafelkoelers geplaatst, die het gehele etmaal 50 % effectief in bedrijf zijn. Het bouwdeel met plat dak doet dienst als koeling en opslagruimte. Op het dak zijn koelinstallaties aanwezig, die het gehele etmaal 50 % effectief in bedrijf zijn. De geluidsemisïie van het gebouw zelf wordt verwaarloosbaar gesteld.

Tussen de winkel en bakkerij staat de afvalcontainer opgesteld. Deze wordt eens per week naar de Kerkstraat gereden om te worden geleegd. Eens per 3 weken worden grondstoffen geleverd. Een vrachtwagen parkeert aan de Kerkstraat, waarna de producten in containers naar de overheaddeur van de opslag worden gereden. Beide activiteiten vinden enkel in de dagperiode plaats.

De verkeersaantrekkende werking speelt zich volledig af aan de zijde van de Kerkstraat. Bezoekers die per auto de bakker bezoeken, zullen parkeren op het openbare parkeerterrein tussen het gemeentehuis en de supermarkt en zijn niet te onderscheiden van de overige voertuig- en parkeerbewegingen op dit terrein. De vrachtwagens voor bevoorrading en legen van de container begeven zich eveneens op de Kerkstraat en worden afgeschermd door de aanwezige bebouwing. Gelet op de geringe intensiteit, afscherming en afstand wordt gesteld dat de geluidsbelasting in het kader van indirecte hinder zal voldoen aan de richtwaarden.

3 Volgens de definitie uit de bestemmingsplanregels, niet te verwarren met milieucategorie.

Kerkstraat 48

Dit perceel kent een specifieke aanduiding horeca. De hier gevestigde restaria is geopend van 11.30 uur tot ten hoogste 21.00 uur. De activiteiten van de inrichting spelen zich in hoofdzaak aan de voorzijde van het pand af, op minstens 30 meter afstand tot de te projecteren woningen. Deze inrichting wordt daarom niet relevant geacht en buiten beschouwing gelaten.

3.5 Bijzondere geluiden

Voor geluiden met een bovengemiddelde kans op hinder, waaronder muziekgeluid moet een toeslag op het berekend equivalent geluidsniveau worden toegepast. Voorwaarde is dat het geluid als zodanig op de plaats van beoordeling herkenbaar moet zijn. In dat geval wordt voor dat deel van de periode dat het geluid zich voordoet een straffactor van 10 dB toegepast. Muziekgeluid is tot een niveau van circa 25 dB(A) ter plaatse van de gevel niet herkenbaar te noemen. Voor muziekgeluid mag geen bedrijfsduurcorrectie worden toegepast.

3.6 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 5.21. In het model is de inrichting en de directe omgeving opgebouwd door middel van gebouwen, bodemgebieden, geluidsbronnen en toetspunten. In bijlage 1 zijn de invoergegevens van het overdrachtsmodel opgenomen.

De gehanteerde bronvermogens voor stemgeluid zijn ontleend aan de VDI-richtlijn 3770⁴.

Bij de berekeningen is rekening gehouden met invulling van het plangebied zoals weergegeven in figuur 3.1. De woningen binnen het plangebied bestaan uit 2 of 3 geluidgevoelige bouwlagen.

4 BEREKENINGSRESULTATEN EN TOETSING

In overeenstemming met de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening (VROM, 1998) wordt in de dagperiode enkel getoetst op 1,5 meter hoogte, omdat personen in en om het gebouw voornamelijk op die hoogte zullen verblijven. In de avondperiode wordt getoetst op de bovengelegen bouwlagen. In dit hoofdstuk worden de resultaten beknopt weergegeven. In bijlage 2 zijn alle berekeningsresultaten terug te vinden.

4.1 Dorpshuis

Uitgangspunt voor het dorps huis is dat muziekgeluid ter plaatse van omliggende woningen niet als zodanig herkenbaar is. Dat betekent dat de bijdrage van alle muziekgerelateerde deelbronnen ter plaatse van de maatgevende woning Kerkstraat 58, ten zuiden van het dorps huis, ten hoogste 25 dB(A) bedraagt. Om dit te bereiken moeten de dakelementen van de evenementenzaal en ontmoetingsruimte worden voorzien van akoestisch isolerende materialen zoals Akoestikon MD100 of vergelijkbaar. Tegelijkertijd moet de glazen pui worden voorzien van voorzetbeglazing (6 – 160 – 8 in de evenementenzaal en 6 – 20 – 10 in de ontmoetingsruimte). Wanneer de deelbijdrage van muziekgeluid niet wordt teruggebracht tot ten hoogste 25 dB(A) is de kans op herkenbaarheid groot en moet een straffactor van 10 dB op de hieronder genoemde langtijdgemiddeld beoordelingsniveaus worden opgeteld.

Zonder het toepassen van de straffactor voor muziekgeluid treedt ter plaatse van 2 woningen een langtijdgemiddeld beoordelingsniveau van meer dan 50 dB(A) etmaalwaarde op. In beide gevallen

⁴ Emissionskenwerte von Schallquellen, Sport- und Freizeitanlagen; Verein Deutscher Ingenieure; september 2012.

wordt alleen de richtwaarde in de avondperiode overschreden. Bij de zuidelijk gelegen (bestaande) woning Kerkstraat 58 bedraagt het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau 49 dB(A) in de avondperiode. Stemgeluid op het zuidelijk terrasdeel is hier veruit maatgevend. Wanneer dit deel van het buitenterrein in de avondperiode wordt afgesloten, zal worden voldaan aan de richtwaarde.

Ter plaatse van een nieuw te realiseren woning bedraagt het langtijdgemiddeld beoordelingsniveau in de avondperiode 46 dB(A) als gevolg van voertuigen op het parkeerterrein. Het betreft de kopgevel van het meest noordelijk gelegen bouwvlak aan de zijde van de sporthal. In dit verband wordt verwezen naar de eisen uit het Bouwbesluit met betrekking tot de minimaal te realiseren karakteristieke geluidwering van de gevel à 20 dB. Dit leidt ter plaatse van de woning tot een in pandig residueel geluidsniveau van ten hoogste 26 dB, wat aanvaardbaar is te noemen.

Het maximale geluidniveau als gevolg van activiteiten gerelateerd aan het dorps huis bedraagt ten hoogste 65 dB(A) in zowel de dagperiode als de avondperiode. Hiermee wordt voldaan aan de richtwaarden. Ter plaatse van Kerkstraat 58 is stemgeluid op het terras maatgevend. Ter plaatse van nieuwe en bestaande woningen rondom het parkeerterrein is het sluiten van autoportieren maatgevend.

4.2 Bakker

Als gevolg van de activiteiten van de bakkerij wordt ter plaatse van twee nieuw te realiseren woningen op korte afstand tot de inrichting de richtwaarde van 50 dB(A) overschreden met ten hoogste 3 dB. Voor beide woningen is de nachtperiode maatgevend en wordt de overschrijding veroorzaakt door de afzuiging van de ovens en de koelinstallatie op het dak. Toepassing van de richtwaarden uit stap 3 is een alternatief, echter wordt dan nog niet voldaan aan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit. Daarom moet in overleg met de bakkerij worden onderzocht of maatregelen kunnen worden getroffen aan de betreffende bronnen.

Relevante maximale geluidniveaus treden enkel in de dagperiode op als gevolg van het rijden van de afvalcontainer of bevoorrading. Die laatste activiteit leidt tot een maximaal niveau van ten hoogste 72 dB(A) en overschrijdt ter plaatse van twee nieuw te realiseren woningen de richtwaarde. De activiteit vindt echter zeer beperkt plaats, bovendien in het kader van laden en lossen. Dergelijke activiteiten zijn in het Activiteitenbesluit uitgezonderd van toetsing, zodat wordt gesteld dat aan het Activiteitenbesluit wordt voldaan. Op grond hiervan wordt daarom geoordeeld dat sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat⁵.

5 CONCLUSIE

De voorgenomen verplaatsing van de sporthal naar een nieuw te realiseren dorps huis, inclusief ontwikkeling van woningen binnen het plangebied, leidt tot een aantal aandachtspunten.

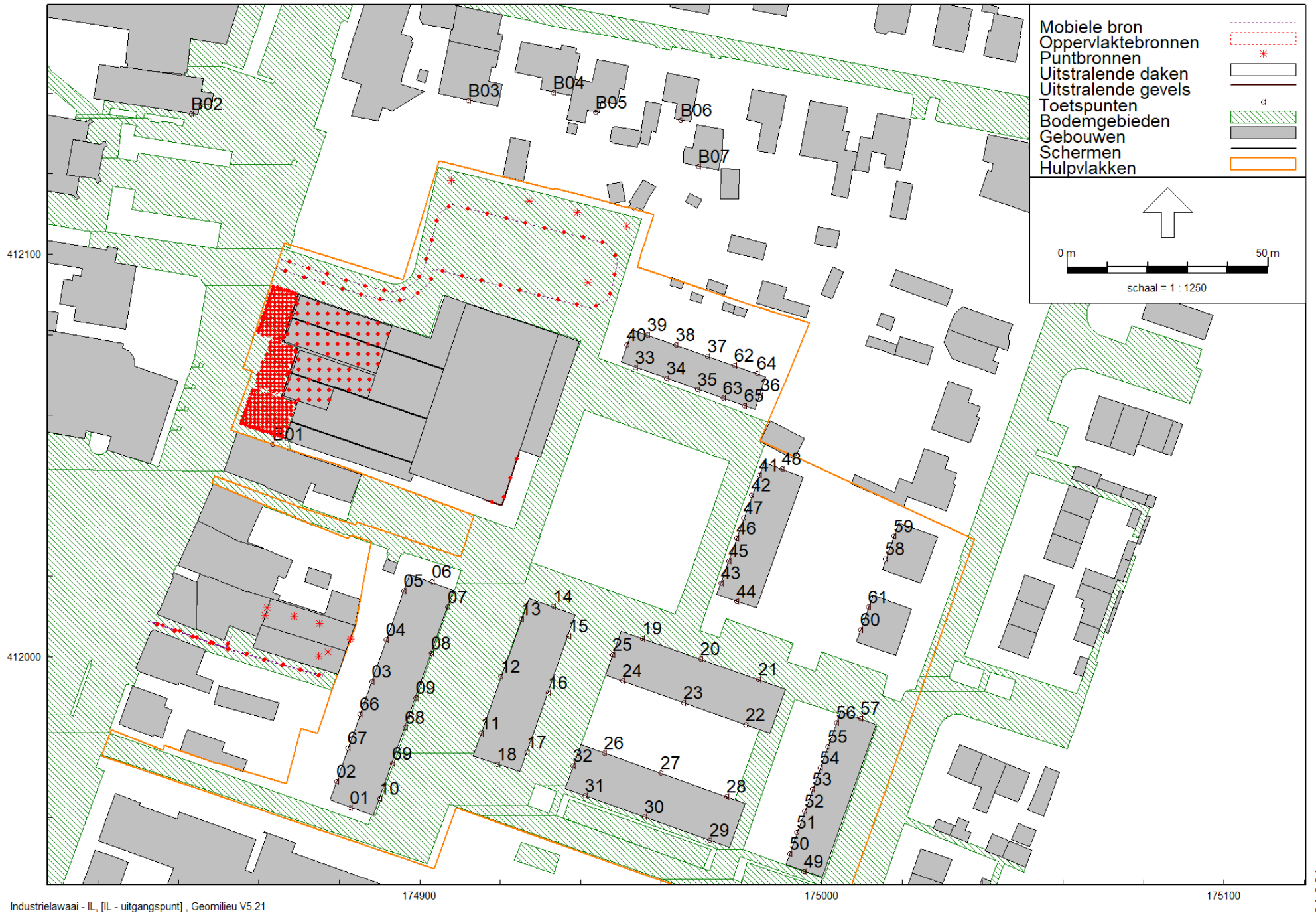
Ten eerste dient de geluidwering van de evenementenzaal en ontmoetingsruimte dusdanig te zijn, dat muziekgeluid ter plaatse van omliggende woningen niet als zodanig herkenbaar is. Bovendien leidt stemgeluid van bezoekers op het zuidelijk deel van het terras tot een overschrijding van de richtwaarde op de naastgelegen woning. Door de toegang tot dit terrasdeel in de avondperiode te verhinderen, wordt alsnog aan de richtwaarde voldaan.

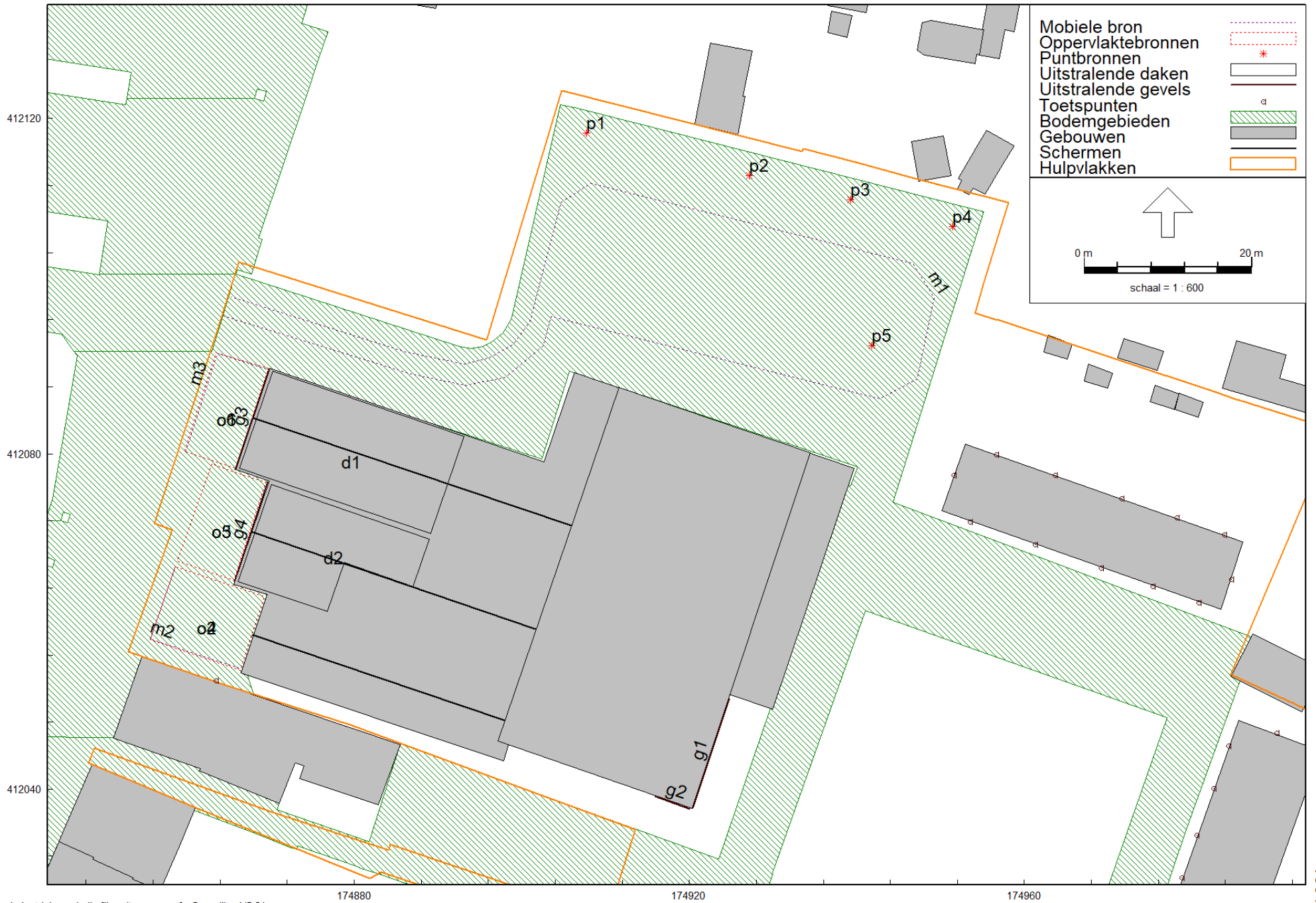
Als gevolg van voertuigen op het parkeerterrein treedt ter plaatse van een nieuw te realiseren woning oostelijk van de sporthal een lichte overschrijding van de richtwaarde in de avondperiode op. Gelet op de minimaal te realiseren karakteristieke geluidwering van de gevel volgens het Bouwbesluit wordt evenwel geconcludeerd dat onverminderd sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

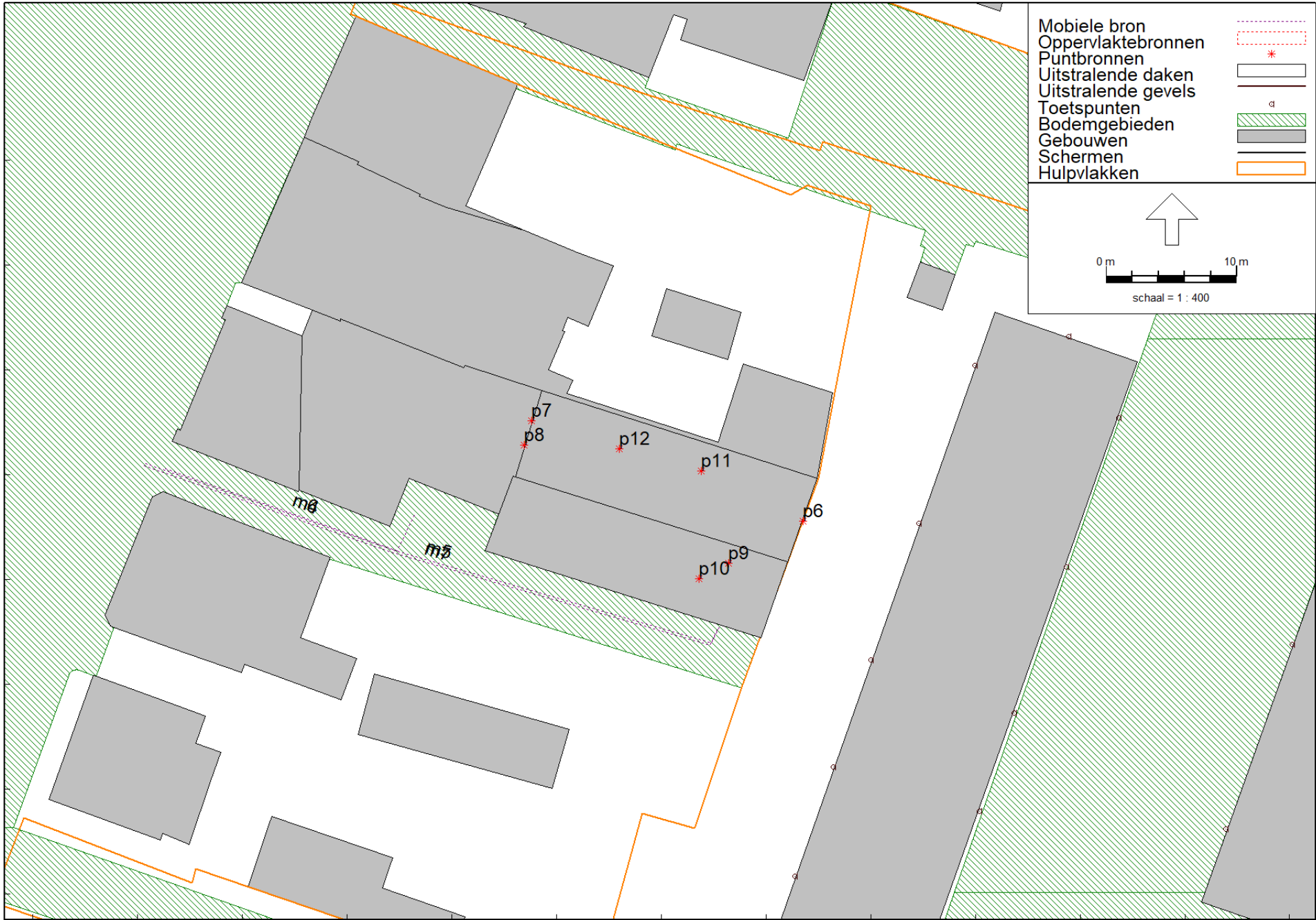
De installaties op het dak van de bakkerij leiden ter plaatse van twee nieuw te realiseren woningen tot een overschrijding van de richtwaarde in de nachtperiode. Omdat eveneens de grenswaarde uit het Activiteitenbesluit wordt overschreden, moet in overleg met de bakkerij onderzoek naar mitigerende maatregelen worden uitgevoerd.

Tot slot kan tijdens bevoorrading van de bakkerij ter plaatse van twee nieuw te realiseren woningen een maximaal geluidniveau van meer dan 70 dB(A) optreden. Omdat de betreffende activiteit in het kader van laden en lossen bij toetsing aan het Activiteitenbesluit wordt uitgezonderd, kan wel aan de grenswaarden uit het Activiteitenbesluit worden voldaan en wordt geconcludeerd dat sprake is van een aanvaardbaar woon- en leefklimaat.

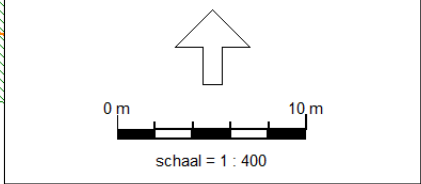
BIJLAGE 1. INVOERGEGEVENS AKOESTISCH OVERDRACHTSMODEL







Mobiele bron	
Oppervlaktebronnen	
Puntbronnen	
Uitstralende daken	
Uitstralende gevels	
Toetspunten	
Bodemgebieden	
Gebouwen	
Schermen	
Hulpvlakken	



412000

174840

174880

174920

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
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	H-n
LAr,LT	18976	6	16:31, 14 okt 2020	-617	41	m1	verkeer parkeerterrein	Polylijn	174864,33	412096,42	174865,30	412098,72	0,75	0,75
LA,max	18983	7	16:31, 14 okt 2020	-3056	21	m2	stemgeluid (max)	Polylijn	174866,25	412054,41	174858,61	412066,41	1,50	1,50
LA,max	18984	7	16:31, 14 okt 2020	-3077	19	m3	stemgeluid (max)	Polylijn	174859,86	412080,26	174869,77	412090,06	1,50	1,50
LAr,LT	18998	3	16:31, 14 okt 2020	-3318	5	m4	afvalcontainer	Polylijn	174834,13	412008,46	174853,26	412005,12	0,50	0,50
LAr,LT	18999	3	16:31, 14 okt 2020	-3323	10	m5	bevoorrading	Polylijn	174832,64	412008,83	174876,45	411996,46	0,50	0,50
LA,max	19000	4	16:31, 14 okt 2020	-3333	5	m6	afvalcontainer	Polylijn	174834,15	412008,45	174853,27	412005,10	0,50	0,50
LA,max	19001	4	16:31, 14 okt 2020	-3338	10	m7	bevoorrading	Polylijn	174832,53	412008,69	174876,35	411996,32	0,50	0,50

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

Groep	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	Aantal(D)
LAr,LT	0,00	0,00	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,00	Relatief	18	201,88	201,88	3,11	40,38	A	150
LA,max	0,00	0,00	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	0,00	Relatief	3	20,15	20,15	9,03	11,12	A	1
LA,max	0,00	0,00	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	0,00	Relatief	3	18,70	18,70	6,38	12,31	A	1
LAr,LT	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	Relatief	3	22,06	22,06	3,26	18,80	A	2
LAr,LT	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	Relatief	4	46,80	46,80	1,46	25,17	A	4
LA,max	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	Relatief	3	22,06	22,06	3,26	18,80	A	2
LA,max	0,00	0,00	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50	0,00	Relatief	4	46,80	46,80	1,46	25,17	A	4

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

Groep	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	Lw Totaal
LAr,LT	150	--	22,11	17,34	--	10	5,00	41	--	62,00	69,00	74,00	80,00	82,00	81,00	75,00	65,00	86,57
LA,max	1	--	50,97	46,20	--	10	1,00	21	--	--	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	--	86,02
LA,max	1	--	50,86	46,09	--	10	1,00	19	--	--	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	--	86,02
LAr,LT	--	--	38,33	--	--	5	5,00	5	62,00	78,00	82,50	84,50	88,80	90,40	86,70	84,80	82,50	95,22
LAr,LT	--	--	35,06	--	--	5	5,00	10	43,00	59,10	67,10	71,10	75,40	78,00	82,60	82,30	77,50	87,20
LA,max	--	--	38,33	--	--	5	5,00	5	67,10	83,10	87,60	89,60	93,90	95,50	91,80	89,90	87,60	100,32
LA,max	--	--	35,06	--	--	5	5,00	10	57,10	66,80	78,80	87,70	93,20	95,40	99,10	97,10	91,40	103,19

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

Groep	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	Lwr Totaal
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	62,00	69,00	74,00	80,00	82,00	81,00	75,00	65,00	86,57
LA,max	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	--	86,02
LA,max	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	29,30	61,60	76,40	83,10	81,10	73,40	--	86,02
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	62,00	78,00	82,50	84,50	88,80	90,40	86,70	84,80	82,50	95,22
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,00	59,10	67,10	71,10	75,40	78,00	82,60	82,30	77,50	87,20
LA,max	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,10	83,10	87,60	89,60	93,90	95,50	91,80	89,90	87,60	100,32
LA,max	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57,10	66,80	78,80	87,70	93,20	95,40	99,10	97,10	91,40	103,19

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
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.
LAr,LT	18977	6	16:32, 14 okt 2020	-1695	83	o1	terras noord, normale stem	Polygoon	174869,80	412090,18	1,50	1,50	0,00	Relatief
LAr,LT	18978	6	16:32, 14 okt 2020	-2072	105	o2	terras zuid, normale stem	Polygoon	174858,63	412066,54	1,50	1,50	0,00	Relatief
LAr,LT	18979	6	16:32, 14 okt 2020	-2282	84	o3	terras mid, normale stem	Polygoon	174863,03	412078,76	1,50	1,50	0,00	Relatief
LAr,LT	18980	6	16:32, 14 okt 2020	-2474	105	o4	terras zuid, stemverheffing	Polygoon	174858,63	412066,54	1,50	1,50	0,00	Relatief
LAr,LT	18981	6	16:32, 14 okt 2020	-2684	84	o5	terras mid, stemverheffing	Polygoon	174863,03	412078,76	1,50	1,50	0,00	Relatief
LAr,LT	18982	6	16:32, 14 okt 2020	-2876	83	o6	terras noord, stemverheffing	Polygoon	174869,80	412090,18	1,50	1,50	0,00	Relatief

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

Groep	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	TypeLw	Weging	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)
LAr,LT	4	37,79	80,32	6,39	12,54	True	A	6,000	2,000	--	50,003	50,003	--	3,01	3,01	--
LAr,LT	5	41,08	104,34	4,02	11,36	True	A	6,000	2,000	--	50,003	50,003	--	3,01	3,01	--
LAr,LT	5	38,50	85,20	2,69	12,35	True	A	6,000	2,000	--	50,003	50,003	--	3,01	3,01	--
LAr,LT	5	41,08	104,34	4,02	11,36	True	A	1,200	0,400	--	10,000	10,000	--	10,00	10,00	--
LAr,LT	5	38,50	85,20	2,69	12,35	True	A	1,200	0,400	--	10,000	10,000	--	10,00	10,00	--
LAr,LT	4	37,79	80,32	6,39	12,54	True	A	1,200	0,400	--	10,000	10,000	--	10,00	10,00	--

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

Groep	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	Lw 31	Lw 63
LAr,LT	1,0	1,0	12	15	Ja	--	--	21,25	35,25	42,95	39,75	36,65	33,45	--	45,96	--	--
LAr,LT	1,0	1,0	15	14	Ja	--	--	20,12	34,12	41,82	38,62	35,52	32,32	--	44,83	--	--
LAr,LT	1,0	1,0	12	16	Ja	--	--	21,00	35,00	42,70	39,50	36,40	33,20	--	45,71	--	--
LAr,LT	1,0	1,0	15	14	Ja	--	--	22,42	36,62	46,02	45,12	41,72	36,12	-20,18	49,83	--	--
LAr,LT	1,0	1,0	12	16	Ja	--	--	23,30	37,50	46,90	46,00	42,60	37,00	-19,30	50,71	--	--
LAr,LT	1,0	1,0	12	15	Ja	--	--	23,55	37,75	47,15	46,25	42,85	37,25	-19,05	50,96	--	--

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

Groep	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	LwrM2 31	LwrM2 63
LAr,LT	40,30	54,30	62,00	58,80	55,70	52,50	--	65,01	0,00	0,00	-9,03	-9,03	-9,03	-9,03	-9,03	-9,03	0,00	--	--
LAr,LT	40,30	54,30	62,00	58,80	55,70	52,50	--	65,01	0,00	0,00	-10,17	-10,17	-10,17	-10,17	-10,17	-10,17	0,00	--	--
LAr,LT	40,30	54,30	62,00	58,80	55,70	52,50	--	65,01	0,00	0,00	-9,29	-9,29	-9,29	-9,29	-9,29	-9,29	0,00	--	--
LAr,LT	42,60	56,80	66,20	65,30	61,90	56,30	0,00	70,01	0,00	0,00	-10,17	-10,17	-10,17	-10,17	-10,17	-10,17	0,00	--	--
LAr,LT	42,60	56,80	66,20	65,30	61,90	56,30	0,00	70,01	0,00	0,00	-9,29	-9,29	-9,29	-9,29	-9,29	-9,29	0,00	--	--
LAr,LT	42,60	56,80	66,20	65,30	61,90	56,30	0,00	70,01	0,00	0,00	-9,03	-9,03	-9,03	-9,03	-9,03	-9,03	0,00	--	--

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

Groep	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	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k
LAr,LT	30,28	44,28	51,98	48,78	45,68	42,48	--	54,99	--	--	49,33	63,33	71,03	67,83	64,73	61,53	--
LAr,LT	30,29	44,29	51,99	48,79	45,69	42,49	--	55,00	--	--	50,47	64,47	72,17	68,97	65,87	62,67	--
LAr,LT	30,29	44,29	51,99	48,79	45,69	42,49	--	55,00	--	--	49,59	63,59	71,29	68,09	64,99	61,79	--
LAr,LT	32,59	46,79	56,19	55,29	51,89	46,29	-20,18	60,00	--	--	52,77	66,97	76,37	75,47	72,07	66,47	0,00
LAr,LT	32,59	46,79	56,19	55,29	51,89	46,29	-19,30	60,00	--	--	51,89	66,09	75,49	74,59	71,19	65,59	0,00
LAr,LT	32,58	46,78	56,18	55,28	51,88	46,28	-19,05	59,99	--	--	51,63	65,83	75,23	74,33	70,93	65,33	0,00

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

Groep	Lwr	Totaal
LAr,LT		74,04
LAr,LT		75,18
LAr,LT		74,30
LAr,LT		80,18
LAr,LT		79,30
LAr,LT		79,04

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

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	Naam	Omschr.	Vorm	X	Y	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.	Type
LA,max	18971	7	16:32, 14 okt 2020	p1	autoportier	Punt	174907,76	412118,27	1,00	1,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LA,max	18972	7	16:32, 14 okt 2020	p2	autoportier	Punt	174927,13	412113,23	1,00	1,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LA,max	18973	7	16:32, 14 okt 2020	p3	autoportier	Punt	174939,25	412110,31	1,00	1,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LA,max	18974	7	16:32, 14 okt 2020	p4	autoportier	Punt	174951,46	412107,12	1,00	1,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LA,max	18975	7	16:32, 14 okt 2020	p5	autoportier	Punt	174941,82	412092,88	1,00	1,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LAr,LT	18991	3	16:32, 14 okt 2020	p6	tafelkoeler	Punt	174882,83	412004,42	3,00	3,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LAr,LT	18992	3	16:32, 14 okt 2020	p7	tafelkoeler	Punt	174862,08	412012,10	3,00	3,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LAr,LT	18993	3	16:32, 14 okt 2020	p8	tafelkoeler	Punt	174861,51	412010,22	3,00	3,00	0,00	Relatief	Normale puntbron
LAr,LT	18994	3	16:32, 14 okt 2020	p9	airco	Punt	174877,13	412001,20	0,50	0,50	4,00	Relatief aan onderliggend item	Normale puntbron
LAr,LT	18995	3	16:32, 14 okt 2020	p10	koelinstallatie	Punt	174874,88	412000,06	0,50	0,50	4,00	Relatief aan onderliggend item	Normale puntbron
LAr,LT	18996	3	16:32, 14 okt 2020	p11	afzuiging ovens	Punt	174875,06	412008,30	1,00	1,00	5,00	Relatief aan onderliggend item	Normale puntbron
LAr,LT	18997	3	16:32, 14 okt 2020	p12	afzuiging ovens	Punt	174868,78	412009,97	1,00	1,00	5,00	Relatief aan onderliggend item	Normale puntbron

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

Groep	Richt.	Hoek	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Weging	GeenRefl.	GeenDemping	GeenProces	Lw 31	Lw 63	Lw 125
LA,max	0,00	360,00	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee	68,80	79,30	83,20
LA,max	0,00	360,00	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee	68,80	79,30	83,20
LA,max	0,00	360,00	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee	68,80	79,30	83,20
LA,max	0,00	360,00	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee	68,80	79,30	83,20
LA,max	0,00	360,00	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	A	Nee	Nee	Nee	68,80	79,30	83,20
LAr,LT	0,00	360,00	6,000	2,000	4,000	50,003	50,003	50,003	3,01	3,01	3,01	A	Ja	Nee	Nee	--	61,00	49,00
LAr,LT	0,00	360,00	6,000	2,000	4,000	50,003	50,003	50,003	3,01	3,01	3,01	A	Ja	Nee	Nee	39,50	62,30	68,10
LAr,LT	0,00	360,00	6,000	2,000	4,000	50,003	50,003	50,003	3,01	3,01	3,01	A	Ja	Nee	Nee	39,50	62,30	68,10
LAr,LT	0,00	360,00	6,000	2,000	4,000	50,003	50,003	50,003	3,01	3,01	3,01	A	Ja	Nee	Nee	--	60,00	53,00
LAr,LT	0,00	360,00	6,000	2,000	4,000	50,003	50,003	50,003	3,01	3,01	3,01	A	Ja	Nee	Nee	--	69,00	57,00
LAr,LT	0,00	360,00	3,000	--	5,001	25,003	--	62,517	6,02	--	2,04	A	Ja	Nee	Nee	25,90	34,80	62,10
LAr,LT	0,00	360,00	3,000	--	5,001	25,003	--	62,517	6,02	--	2,04	A	Ja	Nee	Nee	25,90	34,80	62,10

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

Groep	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	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125
LA,max	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	0,00	68,80	79,30	83,20
LA,max	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	0,00	68,80	79,30	83,20
LA,max	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	0,00	68,80	79,30	83,20
LA,max	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	0,00	68,80	79,30	83,20
LAr,LT	49,00	48,00	49,00	42,00	39,00	32,00	62,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	61,00	49,00
LAr,LT	69,60	71,70	69,70	67,40	64,00	55,90	76,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,50	62,30	68,10
LAr,LT	69,60	71,70	69,70	67,40	64,00	55,90	76,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,50	62,30	68,10
LAr,LT	45,00	44,00	46,00	37,00	35,00	27,00	61,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	60,00	53,00
LAr,LT	57,00	56,00	57,00	50,00	47,00	40,00	70,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	69,00	57,00
LAr,LT	67,80	69,10	66,80	67,00	60,40	59,40	74,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,90	34,80	62,10
LAr,LT	67,80	69,10	66,80	67,00	60,40	59,40	74,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,90	34,80	62,10

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

Groep	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
LA,max	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
LA,max	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
LA,max	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
LA,max	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
LA,max	86,10	96,10	95,90	88,60	87,90	78,00	100,03
LAr,LT	49,00	48,00	49,00	42,00	39,00	32,00	62,00
LAr,LT	69,60	71,70	69,70	67,40	64,00	55,90	76,97
LAr,LT	69,60	71,70	69,70	67,40	64,00	55,90	76,97
LAr,LT	45,00	44,00	46,00	37,00	35,00	27,00	61,16
LAr,LT	57,00	56,00	57,00	50,00	47,00	40,00	70,00
LAr,LT	67,80	69,10	66,80	67,00	60,40	59,40	74,40
LAr,LT	67,80	69,10	66,80	67,00	60,40	59,40	74,40

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Grp.ID	Datum	1e kid	NrKids	Naam	Omschr.	Vorm	X-1	Y-1	Hoogte	Rel.H	Maaiveld
muziek	18987	8	16:32, 14 okt 2020	-3116	47	d1	evenementenzaal	Polygoon	174870,25	412089,86	0,50	0,50	6,00
muziek	18988	8	16:32, 14 okt 2020	-3224	30	d2	ontmoetingsruimte + MFR2	Polygoon	174870,07	412076,29	0,50	0,50	6,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Hdef.	Vormpunten	Omtrek	Oppervlak	Min.lengte	Max.lengte	BinBui	Cdifuus	Weging	TypeLw	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Cb(%) (D)
muziek	Relatief aan onderliggend item	4	72,81	296,23	12,25	24,13	Ja	5	A	False	12,000	4,000	--	100,000
muziek	Relatief aan onderliggend item	6	64,11	188,19	5,98	19,92	Ja	5	A	False	12,000	4,000	--	100,000

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	DeltaX	DeltaY	Lp 31	Lp 63	Lp 125	Lp 250	Lp 500	Lp 1k	Lp 2k	Lp 4k	Lp 8k	Lp Totaal	Isolatie 31	Isolatie 63
muziek	100,000	--	0,00	0,00	--	2,5	2,5	--	63,00	76,00	81,00	84,00	85,00	84,00	80,00	--	90,36	0,00	34,00
muziek	100,000	--	0,00	0,00	--	2,5	2,5	--	53,00	66,00	71,00	74,00	75,00	74,00	70,00	--	80,36	0,00	34,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Isolatie 125	Isolatie 250	Isolatie 500	Isolatie 1k	Isolatie 2k	Isolatie 4k	Isolatie 8k	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k
muziek	36,40	51,10	61,90	63,80	66,50	64,50	0,00	--	24,00	34,60	24,90	17,10	16,20	12,50	10,50
muziek	36,40	51,10	61,90	63,80	66,50	64,50	0,00	--	14,00	24,60	14,90	7,10	6,20	2,50	0,50

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwM2 8k	LwM2 Totaal	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
muziek	--	35,52	--	48,72	59,32	49,62	41,82	40,92	37,22	35,22	--	60,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
muziek	--	25,52	--	36,75	47,35	37,65	29,85	28,95	25,25	23,25	--	48,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 4k	Red 8k	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
muziek	0,00	0,00	--	24,00	34,60	24,90	17,10	16,20	12,50	10,50	--	35,52	--	48,72	59,32	49,62
muziek	0,00	0,00	--	14,00	24,60	14,90	7,10	6,20	2,50	0,50	--	25,52	--	36,75	47,35	37,65

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende daken, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
muziek	41,82	40,92	37,22	35,22	--	60,24
muziek	29,85	28,95	25,25	23,25	--	48,27

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, 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	H-n	M-1
LAr,LT	18989	6	16:32, 14 okt 2020	-3312	4	g1	pui sporthal (oost)	Lijn	174924,80	412050,84	174920,43	412037,70	0,00	0,00	0,00
LAr,LT	18990	6	16:32, 14 okt 2020	-3316	2	g2	pui sporthal (zuid)	Lijn	174915,92	412039,11	174920,11	412037,65	0,00	0,00	0,00
muziek	18985	8	16:32, 14 okt 2020	-3096	10	g3	façade noord	Lijn	174869,83	412090,13	174865,76	412078,10	0,00	0,00	0,00
muziek	18986	8	16:32, 14 okt 2020	-3106	10	g4	façade mid	Lijn	174869,67	412076,64	174865,67	412064,77	0,00	0,00	0,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	M-n	ISO_H	Min.RH	Max.RH	Min.AH	Max.AH	ISO M.	Hdef.	Vormpunten	Lengte	Lengte3D	Min.lengte	Max.lengte	BinBui	Cdifuus	Weging	TypeLw
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	2	13,84	13,84	13,84	13,84	Ja	5	A	False
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	2	4,43	4,43	4,43	4,43	Ja	5	A	False
muziek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	2	12,69	12,69	12,69	12,69	Ja	5	A	False
muziek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	Relatief	2	12,53	12,53	12,53	12,53	Ja	5	A	False

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(u)(D)	Cb(u)(A)	Cb(u)(N)	Cb(%) (D)	Cb(%) (A)	Cb(%) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	Hoogte	DeltaL	DeltaH	Lp 31	Lp 63	Lp 125	Lp 250	Lp 500	Lp 1k	Lp 2k	Lp 4k
LAr,LT	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	4,0	5,0	5,0	--	--	46,70	62,30	74,50	76,40	73,40	66,20
LAr,LT	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	4,0	5,0	5,0	--	--	46,70	62,30	74,50	76,40	73,40	66,20
muziek	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	6,0	5,0	2,0	--	63,00	76,00	81,00	84,00	85,00	84,00	80,00
muziek	12,000	4,000	--	100,000	100,000	--	0,00	0,00	--	6,0	5,0	2,0	--	53,00	66,00	71,00	74,00	75,00	74,00	70,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Lp 8k	Lp Totaal	Isolatie 31	Isolatie 63	Isolatie 125	Isolatie 250	Isolatie 500	Isolatie 1k	Isolatie 2k	Isolatie 4k	Isolatie 8k	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250
LAr,LT	--	79,98	12,00	17,00	22,00	21,00	30,00	37,00	37,00	37,00	37,00	--	--	19,70	36,30
LAr,LT	--	79,98	12,00	17,00	22,00	21,00	30,00	37,00	37,00	37,00	37,00	--	--	19,70	36,30
muziek	--	90,36	0,00	25,00	29,00	37,00	44,00	50,00	50,00	51,00	0,00	--	33,00	42,00	39,00
muziek	--	80,36	0,00	20,00	22,00	28,00	36,00	43,00	44,00	44,00	0,00	--	28,00	39,00	38,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwM2 500	LwM2 1k	LwM2 2k	LwM2 4k	LwM2 8k	LwM2 Totaal	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63
LAr,LT	39,50	34,40	31,40	24,20	--	42,47	--	--	37,13	53,73	56,93	51,83	48,83	41,63	--	59,90	0,00	0,00
LAr,LT	39,50	34,40	31,40	24,20	--	42,47	--	--	32,19	48,79	51,99	46,89	43,89	36,69	--	54,96	0,00	0,00
muziek	35,00	30,00	29,00	24,00	--	44,91	--	51,82	60,82	57,82	53,82	48,82	47,82	42,82	--	63,73	0,00	0,00
muziek	33,00	27,00	25,00	21,00	--	42,51	--	46,76	57,76	56,76	51,76	45,76	43,76	39,76	--	61,27	0,00	0,00

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k	LwrM2 31	LwrM2 63	LwrM2 125	LwrM2 250	LwrM2 500	LwrM2 1k	LwrM2 2k	LwrM2 4k	LwrM2 8k
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	19,70	36,30	39,50	34,40	31,40	24,20	--
LAr,LT	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	--	19,70	36,30	39,50	34,40	31,40	24,20	--
muziek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	33,00	42,00	39,00	35,00	30,00	29,00	24,00	--
muziek	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	--	28,00	39,00	38,00	33,00	27,00	25,00	21,00	--

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Uitstralende gevels, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LwrM2 Totaal	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
LAr,LT	42,47	--	--	37,13	53,73	56,93	51,83	48,83	41,63	--	59,90
LAr,LT	42,47	--	--	32,19	48,79	51,99	46,89	43,89	36,69	--	54,96
muziek	44,91	--	51,82	60,82	57,82	53,82	48,82	47,82	42,82	--	63,73
muziek	42,51	--	46,76	57,76	56,76	51,76	45,76	43,76	39,76	--	61,27

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
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	Hoogte C
--	9600	0	10:33, 14 okt 2020	-1	3	01	Levensloopbestendig	Punt	174882,61	411962,52	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9601	0	10:33, 14 okt 2020	-7	3	02	Levensloopbestendig	Punt	174879,24	411968,97	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9602	0	10:33, 14 okt 2020	-13	3	03	Levensloopbestendig	Punt	174888,02	411993,85	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9603	0	10:33, 14 okt 2020	-19	3	04	Levensloopbestendig	Punt	174891,70	412004,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9604	0	10:33, 14 okt 2020	-25	3	05	Levensloopbestendig	Punt	174895,95	412016,32	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9605	0	10:33, 14 okt 2020	-31	3	06	Levensloopbestendig	Punt	174903,10	412018,55	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9606	0	10:33, 14 okt 2020	-37	3	07	Levensloopbestendig	Punt	174906,98	412012,35	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9607	0	10:33, 14 okt 2020	-43	3	08	Levensloopbestendig	Punt	174902,93	412000,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9608	0	10:33, 14 okt 2020	-49	3	09	Levensloopbestendig	Punt	174898,98	411989,77	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9609	0	10:27, 14 okt 2020	-55	3	10	Levensloopbestendig	Punt	174890,09	411964,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9610	0	10:24, 14 okt 2020	-61	3	11	appartementen	Punt	174915,15	411980,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9611	0	10:23, 14 okt 2020	-67	3	12	appartementen	Punt	174920,20	411995,05	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9612	0	10:23, 14 okt 2020	-73	3	13	appartementen	Punt	174925,31	412009,36	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9613	0	10:23, 14 okt 2020	-79	3	14	appartementen	Punt	174933,13	412012,44	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9614	0	10:23, 14 okt 2020	-85	3	15	appartementen	Punt	174936,99	412005,13	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9615	0	10:23, 14 okt 2020	-91	3	16	appartementen	Punt	174931,96	411990,99	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9616	0	10:23, 14 okt 2020	-97	3	17	appartementen	Punt	174926,70	411976,20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9617	0	10:24, 14 okt 2020	-103	3	18	appartementen	Punt	174919,30	411973,18	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9618	0	10:23, 14 okt 2020	-109	2	19	rijwoningen huur A	Punt	174955,34	412004,52	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9619	0	10:23, 14 okt 2020	-115	2	20	rijwoningen huur A	Punt	174969,89	411999,37	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9620	0	10:23, 14 okt 2020	-121	2	21	rijwoningen huur A	Punt	174984,33	411994,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9622	0	10:33, 14 okt 2020	-133	2	22	rijwoningen huur A	Punt	174981,11	411983,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9623	0	10:33, 14 okt 2020	-139	2	23	rijwoningen huur A	Punt	174965,56	411988,53	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9624	0	10:33, 14 okt 2020	-145	2	24	rijwoningen huur A	Punt	174950,37	411993,91	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9625	0	10:33, 14 okt 2020	-151	2	25	rijwoningen huur A	Punt	174947,96	412000,48	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9626	0	10:33, 14 okt 2020	-157	2	26	rijwoningen huur B	Punt	174945,90	411976,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9627	0	10:33, 14 okt 2020	-163	2	27	rijwoningen huur B	Punt	174959,94	411971,07	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9628	0	10:33, 14 okt 2020	-169	2	28	rijwoningen huur B	Punt	174976,40	411965,19	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9630	0	10:33, 14 okt 2020	-181	2	29	rijwoningen huur B	Punt	174972,10	411954,34	0,00	Relatief	1,50	4,50	--

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

Groep	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Hoogtes	Gevel
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
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	Hoogte C
--	9631	0	10:33, 14 okt 2020	-187	2	30	rijwoningen huur B	Punt	174955,93	411960,11	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9632	0	10:33, 14 okt 2020	-193	2	31	rijwoningen huur B	Punt	174941,04	411965,43	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9633	0	10:33, 14 okt 2020	-199	2	32	rijwoningen huur B	Punt	174938,04	411972,81	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9634	0	10:33, 14 okt 2020	-205	2	33	rijwoningen koop A	Punt	174953,58	412071,86	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9635	0	10:33, 14 okt 2020	-211	2	34	rijwoningen koop A	Punt	174961,33	412069,13	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9636	0	10:33, 14 okt 2020	-475	2	35	rijwoningen koop A	Punt	174969,18	412066,36	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9637	0	10:33, 14 okt 2020	-223	2	36	rijwoningen koop A	Punt	174984,72	412065,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9638	0	10:33, 14 okt 2020	-229	2	37	rijwoningen koop A	Punt	174971,66	412074,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9639	0	10:33, 14 okt 2020	-235	2	38	rijwoningen koop A	Punt	174963,71	412077,45	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9640	0	10:33, 14 okt 2020	-241	2	39	rijwoningen koop A	Punt	174956,68	412079,92	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9641	0	10:33, 14 okt 2020	-247	2	40	rijwoningen koop A	Punt	174951,56	412077,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9642	0	10:33, 14 okt 2020	-253	2	41	rijwoningen koop B	Punt	174984,39	412045,13	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9643	0	15:48, 14 okt 2020	-259	2	42	rijwoningen koop B	Punt	174982,59	412040,04	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9644	0	10:33, 14 okt 2020	-265	2	43	rijwoningen koop B	Punt	174974,85	412018,25	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9645	0	10:33, 14 okt 2020	-271	2	44	rijwoningen koop B	Punt	174978,88	412013,67	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9646	0	15:48, 14 okt 2020	-277	2	45	rijwoningen koop B	Punt	174976,79	412023,70	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9647	0	15:48, 14 okt 2020	-283	2	46	rijwoningen koop B	Punt	174978,81	412029,41	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9648	0	10:33, 14 okt 2020	-289	2	47	rijwoningen koop B	Punt	174980,63	412034,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9649	0	10:33, 14 okt 2020	-295	2	48	rijwoningen koop B	Punt	174990,10	412046,64	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9657	0	10:33, 14 okt 2020	-343	2	49	rijwoningen koop C	Punt	174995,54	411946,62	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9658	0	10:33, 14 okt 2020	-349	2	50	rijwoningen koop C	Punt	174991,99	411951,02	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9659	0	10:33, 14 okt 2020	-355	2	51	rijwoningen koop C	Punt	174993,85	411956,27	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9660	0	10:33, 14 okt 2020	-361	2	52	rijwoningen koop C	Punt	174995,71	411961,51	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9661	0	10:33, 14 okt 2020	-367	2	53	rijwoningen koop C	Punt	174997,70	411967,09	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9662	0	10:33, 14 okt 2020	-373	2	54	rijwoningen koop C	Punt	174999,54	411972,29	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9663	0	10:33, 14 okt 2020	-379	2	55	rijwoningen koop C	Punt	175001,46	411977,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9664	0	10:33, 14 okt 2020	-385	2	56	rijwoningen koop C	Punt	175003,55	411983,55	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9665	0	10:33, 14 okt 2020	-391	2	57	rijwoningen koop C	Punt	175009,62	411984,65	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	9669	0	10:33, 14 okt 2020	-415	3	58	tweekapper A	Punt	175015,85	412024,20	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50

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

Groep	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Hoogtes	Gevel
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja

Model: uitgangspunt
IL - Kerkstraat Oost - Zeeland
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	Hoogte C
--	9670	0	10:33, 14 okt 2020	-421	3	59	tweekapper A	Punt	175017,84	412029,94	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9675	0	10:33, 14 okt 2020	-451	3	60	tweekapper B	Punt	175009,58	412006,68	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	9676	0	10:33, 14 okt 2020	-457	3	61	tweekapper B	Punt	175011,62	412012,37	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	18935	0	10:33, 14 okt 2020	-469	2	62	rijwoningen koop A	Punt	174978,22	412072,33	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	18936	0	10:33, 14 okt 2020	-481	2	63	rijwoningen koop A	Punt	174975,38	412064,17	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	18937	0	10:33, 14 okt 2020	-487	2	64	rijwoningen koop A	Punt	174983,88	412070,34	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	18938	0	10:33, 14 okt 2020	-493	2	65	rijwoningen koop A	Punt	174980,80	412062,26	0,00	Relatief	1,50	4,50	--
--	18939	0	10:33, 14 okt 2020	-499	3	66	Levensloopbestendig	Punt	174885,14	411985,69	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	18940	0	10:33, 14 okt 2020	-505	3	67	Levensloopbestendig	Punt	174882,19	411977,32	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	18941	0	10:33, 14 okt 2020	-511	3	68	Levensloopbestendig	Punt	174896,33	411982,30	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	18942	0	10:33, 14 okt 2020	-517	3	69	Levensloopbestendig	Punt	174893,17	411973,38	0,00	Relatief	1,50	4,50	7,50
--	18964	0	15:49, 14 okt 2020	-532	1	B01	Kerkstraat 58	Punt	174863,51	412052,89	0,00	Relatief	--	5,00	--
--	18965	0	12:10, 14 okt 2020	-538	1	B02	Kerkstraat 55	Punt	174843,20	412134,80	0,00	Relatief	1,50	--	--
--	18966	0	12:15, 14 okt 2020	-544	2	B03	Kerkstraat 62	Punt	174912,13	412138,21	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
--	18967	0	12:15, 14 okt 2020	-550	2	B04	Brouwerspad 2B	Punt	174933,20	412140,23	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
--	18968	0	12:16, 14 okt 2020	-556	2	B05	Brouwerspad 4	Punt	174943,69	412135,28	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
--	18969	0	12:17, 14 okt 2020	-562	2	B06	Brouwerspad 6	Punt	174964,82	412133,25	0,00	Relatief	1,50	5,00	--
--	18970	0	12:17, 14 okt 2020	-568	2	B07	Brouwerspad 6A	Punt	174969,29	412121,82	0,00	Relatief	1,50	5,00	--

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

Groep	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Hoogtes	Gevel
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	1,50/4,50/7,50	Ja
--	--	--	--	--/5,00	Ja
--	--	--	--	1,50	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

BIJLAGE 2. BEREKENINGSRESULTATEN

Dorpshuis, muziekgeluid

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

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	1,50	-0,46	-0,46	--	4,54	2,10	
01_B	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	4,50	1,56	1,56	--	6,56	2,68	
01_C	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	7,50	5,30	5,30	--	10,30	5,52	
02_A	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	1,50	5,51	5,51	--	10,51	8,13	
02_B	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	4,50	7,97	7,97	--	12,97	9,14	
02_C	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	7,50	12,07	12,07	--	17,07	12,29	
03_A	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	1,50	6,47	6,47	--	11,47	8,18	
03_B	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	4,50	8,95	8,95	--	13,95	9,42	
03_C	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	7,50	11,85	11,85	--	16,85	11,88	
04_A	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	1,50	6,88	6,88	--	11,88	8,23	
04_B	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	4,50	8,98	8,98	--	13,98	9,29	
04_C	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	7,50	12,29	12,29	--	17,29	12,29	
05_A	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	1,50	8,42	8,42	--	13,42	9,53	
05_B	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	4,50	9,78	9,78	--	14,78	9,98	
05_C	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	7,50	13,25	13,25	--	18,25	13,25	
06_A	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	1,50	5,86	5,86	--	10,86	6,94	
06_B	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	4,50	8,46	8,46	--	13,46	8,66	
06_C	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	7,50	12,57	12,57	--	17,57	12,57	
07_A	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	1,50	-0,18	-0,18	--	4,82	0,79	
07_B	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	4,50	1,44	1,44	--	6,44	1,61	
07_C	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	7,50	4,53	4,53	--	9,53	4,53	
08_A	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	1,50	3,07	3,07	--	8,07	4,11	
08_B	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	4,50	4,91	4,91	--	9,91	5,13	
08_C	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	7,50	7,61	7,61	--	12,61	7,62	
09_A	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	1,50	2,40	2,40	--	7,40	3,79	
09_B	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	4,50	4,40	4,40	--	9,40	4,73	
09_C	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	7,50	4,47	4,47	--	9,47	4,54	
10_A	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	1,50	-1,03	-1,03	--	3,97	1,34	
10_B	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	4,50	1,00	1,00	--	6,00	1,90	
10_C	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	7,50	0,21	0,21	--	5,21	0,64	
11_A	appartementen	174915,15	411980,92	1,50	1,29	1,29	--	6,29	3,44	
11_B	appartementen	174915,15	411980,92	4,50	3,66	3,66	--	8,66	4,37	
11_C	appartementen	174915,15	411980,92	7,50	6,97	6,97	--	11,97	7,09	
12_A	appartementen	174920,20	411995,05	1,50	3,90	3,90	--	8,90	5,45	
12_B	appartementen	174920,20	411995,05	4,50	6,13	6,13	--	11,13	6,53	
12_C	appartementen	174920,20	411995,05	7,50	9,36	9,36	--	14,36	9,40	
13_A	appartementen	174925,31	412009,36	1,50	4,80	4,80	--	9,80	6,18	
13_B	appartementen	174925,31	412009,36	4,50	6,95	6,95	--	11,95	7,28	
13_C	appartementen	174925,31	412009,36	7,50	10,51	10,51	--	15,51	10,53	
14_A	appartementen	174933,13	412012,44	1,50	1,96	1,96	--	6,96	3,34	
14_B	appartementen	174933,13	412012,44	4,50	4,61	4,61	--	9,61	4,95	
14_C	appartementen	174933,13	412012,44	7,50	9,20	9,20	--	14,20	9,22	
15_A	appartementen	174936,99	412005,13	1,50	-1,25	-1,25	--	3,75	0,56	
15_B	appartementen	174936,99	412005,13	4,50	1,22	1,22	--	6,22	1,67	
15_C	appartementen	174936,99	412005,13	7,50	0,14	0,14	--	5,14	0,18	
16_A	appartementen	174931,96	411990,99	1,50	-9,09	-9,09	--	-4,09	-7,07	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis, muziekgeluid

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

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
16_B	appartementen	174931,96	411990,99	4,50	-6,39	-6,39	--	-1,39	-5,78	
16_C	appartementen	174931,96	411990,99	7,50	-1,24	-1,24	--	3,76	-1,16	
17_A	appartementen	174926,70	411976,20	1,50	-5,73	-5,73	--	-0,73	-3,31	
17_B	appartementen	174926,70	411976,20	4,50	-3,31	-3,31	--	1,69	-2,40	
17_C	appartementen	174926,70	411976,20	7,50	-1,95	-1,95	--	3,05	-1,78	
18_A	appartementen	174919,30	411973,18	1,50	-3,01	-3,01	--	1,99	-0,65	
18_B	appartementen	174919,30	411973,18	4,50	-1,09	-1,09	--	3,91	-0,19	
18_C	appartementen	174919,30	411973,18	7,50	-0,21	-0,21	--	4,79	0,04	
19_A	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	1,50	-0,23	-0,23	--	4,77	1,77	
19_B	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	4,50	2,79	2,79	--	7,79	3,39	
20_A	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	1,50	-1,25	-1,25	--	3,75	1,04	
20_B	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	4,50	1,53	1,53	--	6,53	2,39	
21_A	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	1,50	2,12	2,12	--	7,12	5,14	
21_B	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	4,50	3,82	3,82	--	8,82	5,70	
22_A	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	1,50	-4,86	-4,86	--	0,14	-2,13	
22_B	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	4,50	-5,70	-5,70	--	-0,70	-4,12	
23_A	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	1,50	-7,75	-7,75	--	-2,75	-5,28	
23_B	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	4,50	-3,80	-3,80	--	1,20	-2,56	
24_A	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	1,50	-0,70	-0,70	--	4,30	1,74	
24_B	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	4,50	1,31	1,31	--	6,31	2,41	
25_A	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	1,50	1,05	1,05	--	6,05	3,07	
25_B	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	4,50	3,64	3,64	--	8,64	4,23	
26_A	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	1,50	-1,94	-1,94	--	3,06	0,34	
26_B	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	4,50	-1,43	-1,43	--	3,57	-0,35	
27_A	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	1,50	-1,12	-1,12	--	3,88	1,49	
27_B	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	4,50	-0,45	-0,45	--	4,55	1,01	
28_A	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	1,50	-1,34	-1,34	--	3,66	1,49	
28_B	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	4,50	0,38	0,38	--	5,38	2,33	
29_A	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	1,50	-7,47	-7,47	--	-2,47	-4,45	
29_B	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	4,50	-3,86	-3,86	--	1,14	-1,96	
30_A	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	1,50	-5,23	-5,23	--	-0,23	-2,40	
30_B	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	4,50	-2,11	-2,11	--	2,89	-0,49	
31_A	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	1,50	-3,56	-3,56	--	1,44	-0,97	
31_B	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	4,50	-0,46	-0,46	--	4,54	0,82	
32_A	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	1,50	-2,94	-2,94	--	2,06	-0,39	
32_B	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	4,50	0,12	0,12	--	5,12	1,25	
33_A	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	1,50	3,75	3,75	--	8,75	5,31	
33_B	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	4,50	7,12	7,12	--	12,12	7,58	
34_A	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	1,50	4,21	4,21	--	9,21	5,87	
34_B	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	4,50	6,87	6,87	--	11,87	7,42	
35_A	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	1,50	4,97	4,97	--	9,97	6,71	
35_B	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	4,50	6,75	6,75	--	11,75	7,46	
36_A	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	1,50	-1,87	-1,87	--	3,13	0,13	
36_B	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	4,50	-2,21	-2,21	--	2,79	-1,22	
37_A	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	1,50	-2,61	-2,61	--	2,39	-0,41	
37_B	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	4,50	0,96	0,96	--	5,96	1,76	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis, muziekgeluid

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

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
38_A	rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	1,50	2,05	2,05	--	7,05	3,89	
38_B	rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	4,50	2,84	2,84	--	7,84	3,53	
39_A	rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	1,50	4,22	4,22	--	9,22	5,60	
39_B	rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	4,50	4,36	4,36	--	9,36	4,89	
40_A	rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	1,50	5,49	5,49	--	10,49	6,70	
40_B	rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	4,50	7,80	7,80	--	12,80	8,23	
41_A	rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	1,50	3,03	3,03	--	8,03	5,58	
41_B	rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	4,50	5,41	5,41	--	10,41	6,54	
42_A	rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	1,50	2,33	2,33	--	7,33	4,90	
42_B	rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	4,50	5,08	5,08	--	10,08	6,20	
43_A	rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	1,50	2,75	2,75	--	7,75	5,19	
43_B	rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	4,50	5,61	5,61	--	10,61	6,66	
44_A	rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	1,50	-2,17	-2,17	--	2,83	0,49	
44_B	rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	4,50	0,68	0,68	--	5,68	2,03	
45_A	rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	1,50	2,39	2,39	--	7,39	4,72	
45_B	rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	4,50	5,41	5,41	--	10,41	6,32	
46_A	rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	1,50	1,41	1,41	--	6,41	3,79	
46_B	rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	4,50	4,51	4,51	--	9,51	5,47	
47_A	rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	1,50	1,30	1,30	--	6,30	3,74	
47_B	rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	4,50	4,37	4,37	--	9,37	5,36	
48_A	rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	1,50	0,85	0,85	--	5,85	3,31	
48_B	rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	4,50	3,17	3,17	--	8,17	4,23	
49_A	rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	1,50	-7,03	-7,03	--	-2,03	-3,87	
49_B	rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	4,50	-4,30	-4,30	--	0,70	-2,10	
50_A	rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	1,50	-3,14	-3,14	--	1,86	-0,02	
50_B	rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	4,50	-0,68	-0,68	--	4,32	1,49	
51_A	rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	1,50	-3,67	-3,67	--	1,33	-0,56	
51_B	rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	4,50	-0,41	-0,41	--	4,59	1,65	
52_A	rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	1,50	-4,06	-4,06	--	0,94	-0,92	
52_B	rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	4,50	-0,33	-0,33	--	4,67	1,72	
53_A	rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	1,50	-1,85	-1,85	--	3,15	1,23	
53_B	rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	4,50	-0,14	-0,14	--	4,86	1,89	
54_A	rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	1,50	-3,06	-3,06	--	1,94	-0,12	
54_B	rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	4,50	-0,88	-0,88	--	4,12	0,96	
55_A	rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	1,50	-2,66	-2,66	--	2,34	0,27	
55_B	rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	4,50	-0,84	-0,84	--	4,16	0,97	
56_A	rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	1,50	-0,21	-0,21	--	4,79	2,83	
56_B	rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	4,50	2,01	2,01	--	7,01	4,16	
57_A	rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	1,50	1,90	1,90	--	6,90	5,23	
57_B	rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	4,50	2,99	2,99	--	7,99	5,44	
58_A	tweekapper A	175015,85	412024,20	1,50	-2,60	-2,60	--	2,40	0,53	
58_B	tweekapper A	175015,85	412024,20	4,50	2,32	2,32	--	7,32	4,22	
58_C	tweekapper A	175015,85	412024,20	7,50	6,23	6,23	--	11,23	7,02	
59_A	tweekapper A	175017,84	412029,94	1,50	-1,29	-1,29	--	3,71	1,91	
59_B	tweekapper A	175017,84	412029,94	4,50	3,19	3,19	--	8,19	5,18	
59_C	tweekapper A	175017,84	412029,94	7,50	6,99	6,99	--	11,99	7,85	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis, muziekgeluid

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

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
60_A	tweekapper B	175009,58	412006,68	1,50	-0,22	-0,22	--	4,78	2,77	
60_B	tweekapper B	175009,58	412006,68	4,50	2,28	2,28	--	7,28	4,34	
60_C	tweekapper B	175009,58	412006,68	7,50	6,15	6,15	--	11,15	7,07	
61_A	tweekapper B	175011,62	412012,37	1,50	-1,98	-1,98	--	3,02	1,08	
61_B	tweekapper B	175011,62	412012,37	4,50	2,22	2,22	--	7,22	4,20	
61_C	tweekapper B	175011,62	412012,37	7,50	6,30	6,30	--	11,30	7,14	
62_A	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	1,50	-3,51	-3,51	--	1,49	-1,16	
62_B	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	4,50	0,23	0,23	--	5,23	1,15	
63_A	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	1,50	5,43	5,43	--	10,43	7,31	
63_B	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	4,50	6,50	6,50	--	11,50	7,32	
64_A	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	1,50	-4,03	-4,03	--	0,97	-1,56	
64_B	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	4,50	-0,28	-0,28	--	4,72	0,75	
65_A	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	1,50	5,56	5,56	--	10,56	7,63	
65_B	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	4,50	6,32	6,32	--	11,32	7,24	
66_A	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	1,50	5,90	5,90	--	10,90	8,00	
66_B	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	4,50	8,58	8,58	--	13,58	9,30	
66_C	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	7,50	11,87	11,87	--	16,87	11,95	
67_A	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	1,50	5,32	5,32	--	10,32	7,66	
67_B	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	4,50	7,77	7,77	--	12,77	8,66	
67_C	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	7,50	11,85	11,85	--	16,85	11,97	
68_A	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	1,50	1,08	1,08	--	6,08	2,71	
68_B	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	4,50	3,14	3,14	--	8,14	3,53	
68_C	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	7,50	1,75	1,75	--	6,75	1,90	
69_A	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	1,50	-0,12	-0,12	--	4,88	1,96	
69_B	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	4,50	1,97	1,97	--	6,97	2,58	
69_C	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	7,50	0,56	0,56	--	5,56	0,84	
B01_B	Kerkstraat 58	174863,51	412052,89	5,00	25,45	25,45	--	30,45	25,45	
B02_A	Kerkstraat 55	174843,20	412134,80	1,50	23,95	23,95	--	28,95	25,16	
B03_A	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	1,50	15,31	15,31	--	20,31	16,40	
B03_B	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	5,00	16,37	16,37	--	21,37	16,49	
B04_A	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	1,50	10,72	10,72	--	15,72	12,01	
B04_B	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	5,00	13,16	13,16	--	18,16	13,39	
B05_A	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	1,50	3,66	3,66	--	8,66	4,53	
B05_B	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	5,00	5,55	5,55	--	10,55	5,78	
B06_A	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	1,50	8,58	8,58	--	13,58	10,45	
B06_B	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	5,00	11,42	11,42	--	16,42	12,07	
B07_A	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	1,50	10,11	10,11	--	15,11	12,14	
B07_B	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	5,00	11,47	11,47	--	16,47	12,10	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	1,50	8,82	10,95	--	15,95	30,33	
01_B	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	4,50	9,91	11,81	--	16,81	29,74	
01_C	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	7,50	12,06	13,84	--	18,84	30,44	
02_A	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	1,50	14,09	16,63	--	21,63	36,48	
02_B	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	4,50	15,91	18,25	--	23,25	36,72	
02_C	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	7,50	18,48	20,42	--	25,42	37,15	
03_A	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	1,50	14,51	17,25	--	22,25	37,11	
03_B	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	4,50	16,99	19,57	--	24,57	37,83	
03_C	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	7,50	19,56	21,93	--	26,93	38,55	
04_A	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	1,50	16,12	18,33	--	23,33	37,43	
04_B	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	4,50	18,73	20,89	--	25,89	38,33	
04_C	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	7,50	21,07	23,30	--	28,30	39,31	
05_A	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	1,50	19,93	21,04	--	26,04	37,59	
05_B	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	4,50	20,73	22,36	--	27,36	38,49	
05_C	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	7,50	22,54	24,54	--	29,54	39,76	
06_A	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	1,50	22,13	23,42	--	28,42	40,36	
06_B	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	4,50	23,28	24,72	--	29,72	40,23	
06_C	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	7,50	24,32	26,19	--	31,19	41,05	
07_A	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	1,50	21,07	22,60	--	27,60	40,18	
07_B	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	4,50	21,57	23,29	--	28,29	39,59	
07_C	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	7,50	21,91	23,87	--	28,87	38,93	
08_A	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	1,50	18,10	19,76	--	24,76	37,86	
08_B	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	4,50	19,06	20,66	--	25,66	37,16	
08_C	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	7,50	19,47	21,05	--	26,05	36,07	
09_A	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	1,50	17,87	19,60	--	24,60	37,94	
09_B	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	4,50	19,32	20,78	--	25,78	37,18	
09_C	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	7,50	19,50	20,95	--	25,95	36,02	
10_A	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	1,50	15,86	18,17	--	23,17	37,67	
10_B	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	4,50	17,19	19,03	--	24,03	36,68	
10_C	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	7,50	18,28	20,20	--	25,20	36,95	
11_A	appartementen	174915,15	411980,92	1,50	22,20	25,31	--	30,31	45,54	
11_B	appartementen	174915,15	411980,92	4,50	23,34	26,02	--	31,02	44,53	
11_C	appartementen	174915,15	411980,92	7,50	23,89	26,67	--	31,67	44,01	
12_A	appartementen	174920,20	411995,05	1,50	24,52	27,52	--	32,52	47,52	
12_B	appartementen	174920,20	411995,05	4,50	25,52	28,34	--	33,34	46,67	
12_C	appartementen	174920,20	411995,05	7,50	26,25	29,29	--	34,29	46,39	
13_A	appartementen	174925,31	412009,36	1,50	26,99	29,15	--	34,15	47,92	
13_B	appartementen	174925,31	412009,36	4,50	27,59	29,91	--	34,91	47,21	
13_C	appartementen	174925,31	412009,36	7,50	28,51	31,31	--	36,31	47,54	
14_A	appartementen	174933,13	412012,44	1,50	26,98	29,30	--	34,30	48,25	
14_B	appartementen	174933,13	412012,44	4,50	27,81	30,39	--	35,39	47,90	
14_C	appartementen	174933,13	412012,44	7,50	28,83	31,86	--	36,86	48,27	
15_A	appartementen	174936,99	412005,13	1,50	18,05	22,39	--	27,39	43,29	
15_B	appartementen	174936,99	412005,13	4,50	16,19	20,07	--	25,07	38,91	
15_C	appartementen	174936,99	412005,13	7,50	17,98	22,32	--	27,32	39,72	
16_A	appartementen	174931,96	411990,99	1,50	14,28	16,13	--	21,13	34,69	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
16_B	appartementen	174931,96	411990,99	4,50	13,78	15,23	--	20,23	31,51	
16_C	appartementen	174931,96	411990,99	7,50	12,36	16,40	--	21,40	34,42	
17_A	appartementen	174926,70	411976,20	1,50	17,19	21,76	--	26,76	43,06	
17_B	appartementen	174926,70	411976,20	4,50	7,78	9,74	--	14,74	27,42	
17_C	appartementen	174926,70	411976,20	7,50	8,06	10,45	--	15,45	27,55	
18_A	appartementen	174919,30	411973,18	1,50	12,25	15,25	--	20,25	35,48	
18_B	appartementen	174919,30	411973,18	4,50	13,70	16,18	--	21,18	34,62	
18_C	appartementen	174919,30	411973,18	7,50	11,99	13,01	--	18,01	27,31	
19_A	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	1,50	23,70	27,16	--	32,16	47,49	
19_B	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	4,50	25,55	28,99	--	33,99	47,73	
20_A	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	1,50	22,17	25,84	--	30,84	46,50	
20_B	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	4,50	24,20	27,80	--	32,80	47,04	
21_A	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	1,50	19,63	23,04	--	28,04	43,61	
21_B	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	4,50	21,20	24,62	--	29,62	43,95	
22_A	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	1,50	9,99	13,16	--	18,16	33,58	
22_B	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	4,50	6,54	10,32	--	15,32	30,08	
23_A	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	1,50	10,01	14,07	--	19,07	35,05	
23_B	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	4,50	7,60	11,02	--	16,02	30,34	
24_A	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	1,50	10,17	12,95	--	17,95	32,85	
24_B	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	4,50	11,99	14,66	--	19,66	32,99	
25_A	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	1,50	23,36	26,75	--	31,75	47,03	
25_B	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	4,50	24,93	28,24	--	33,24	46,89	
26_A	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	1,50	18,91	23,39	--	28,39	44,64	
26_B	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	4,50	19,84	24,30	--	29,30	44,30	
27_A	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	1,50	12,32	15,08	--	20,08	35,15	
27_B	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	4,50	15,61	18,87	--	23,87	38,24	
28_A	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	1,50	11,70	15,11	--	20,11	35,85	
28_B	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	4,50	15,41	18,97	--	23,97	38,78	
29_A	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	1,50	4,58	7,84	--	12,84	28,50	
29_B	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	4,50	6,14	9,35	--	14,35	28,98	
30_A	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	1,50	6,72	9,80	--	14,80	30,25	
30_B	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	4,50	10,33	14,15	--	19,15	34,05	
31_A	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	1,50	8,35	11,67	--	16,67	32,26	
31_B	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	4,50	9,67	12,88	--	17,88	32,27	
32_A	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	1,50	18,66	23,23	--	28,23	44,57	
32_B	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	4,50	19,07	23,53	--	28,53	43,60	
33_A	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	1,50	24,99	29,34	--	34,34	48,33	
33_B	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	4,50	26,62	31,04	--	36,04	48,40	
34_A	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	1,50	22,79	26,63	--	31,63	45,64	
34_B	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	4,50	23,94	27,75	--	32,75	45,02	
35_A	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	1,50	21,15	24,99	--	29,99	44,46	
35_B	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	4,50	22,40	26,03	--	31,03	43,23	
36_A	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	1,50	15,24	19,41	--	24,41	39,67	
36_B	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	4,50	15,99	20,56	--	25,56	38,47	
37_A	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	1,50	32,74	37,51	--	42,51	56,94	
37_B	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	4,50	34,93	39,70	--	44,70	57,23	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
38_A		rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	1,50	35,82	40,59	--	45,59	59,13
38_B		rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	4,50	37,08	41,85	--	46,85	59,30
39_A		rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	1,50	38,86	43,63	--	48,63	61,68
39_B		rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	4,50	39,51	44,28	--	49,28	61,66
40_A		rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	1,50	40,07	44,84	--	49,84	62,92
40_B		rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	4,50	40,75	45,51	--	50,51	62,88
41_A		rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	1,50	22,68	26,63	--	31,63	47,04
41_B		rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	4,50	24,51	28,29	--	33,29	46,70
42_A		rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	1,50	23,31	27,35	--	32,35	47,83
42_B		rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	4,50	24,92	28,66	--	33,66	47,12
43_A		rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	1,50	23,47	27,60	--	32,60	48,32
43_B		rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	4,50	24,41	28,11	--	33,11	46,95
44_A		rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	1,50	18,62	22,30	--	27,30	42,78
44_B		rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	4,50	16,99	18,13	--	23,13	33,55
45_A		rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	1,50	23,80	28,02	--	33,02	48,77
45_B		rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	4,50	24,74	28,63	--	33,63	47,51
46_A		rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	1,50	24,07	28,21	--	33,21	48,85
46_B		rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	4,50	25,11	28,88	--	33,88	47,54
47_A		rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	1,50	23,94	28,09	--	33,09	48,69
47_B		rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	4,50	25,13	28,94	--	33,94	47,56
48_A		rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	1,50	21,12	25,42	--	30,42	46,18
48_B		rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	4,50	23,04	27,42	--	32,42	46,38
49_A		rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	1,50	5,71	9,81	--	14,81	31,11
49_B		rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	4,50	11,01	15,48	--	20,48	36,06
50_A		rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	1,50	9,77	13,69	--	18,69	34,87
50_B		rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	4,50	16,92	21,16	--	26,16	41,62
51_A		rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	1,50	9,91	13,44	--	18,44	34,35
51_B		rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	4,50	16,08	20,25	--	25,25	40,65
52_A		rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	1,50	9,31	12,73	--	17,73	33,53
52_B		rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	4,50	14,98	18,97	--	23,97	39,22
53_A		rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	1,50	10,47	14,01	--	19,01	34,88
53_B		rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	4,50	15,53	19,55	--	24,55	39,76
54_A		rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	1,50	11,56	15,53	--	20,53	36,65
54_B		rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	4,50	15,87	20,02	--	25,02	40,24
55_A		rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	1,50	12,49	16,50	--	21,50	37,64
55_B		rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	4,50	16,10	20,20	--	25,20	40,38
56_A		rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	1,50	14,40	17,55	--	22,55	38,02
56_B		rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	4,50	17,17	20,71	--	25,71	40,47
57_A		rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	1,50	16,15	18,48	--	23,48	38,13
57_B		rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	4,50	18,39	21,48	--	26,48	40,94
58_A		tweekapper A	175015,85	412024,20	1,50	15,82	20,43	--	25,43	41,67
58_B		tweekapper A	175015,85	412024,20	4,50	16,35	20,57	--	25,57	40,43
58_C		tweekapper A	175015,85	412024,20	7,50	22,53	26,79	--	31,79	45,29
59_A		tweekapper A	175017,84	412029,94	1,50	17,01	21,65	--	26,65	42,90
59_B		tweekapper A	175017,84	412029,94	4,50	17,31	21,64	--	26,64	41,54
59_C		tweekapper A	175017,84	412029,94	7,50	22,44	26,69	--	31,69	45,19

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
60_A	tweekapper B	175009,58	412006,68	1,50	17,07	21,17	--	26,17	42,20	
60_B	tweekapper B	175009,58	412006,68	4,50	17,58	21,46	--	26,46	41,16	
60_C	tweekapper B	175009,58	412006,68	7,50	23,19	27,26	--	32,26	45,88	
61_A	tweekapper B	175011,62	412012,37	1,50	17,35	21,59	--	26,59	42,68	
61_B	tweekapper B	175011,62	412012,37	4,50	17,00	20,92	--	25,92	40,62	
61_C	tweekapper B	175011,62	412012,37	7,50	22,56	26,71	--	31,71	45,28	
62_A	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	1,50	30,53	35,30	--	40,30	55,28	
62_B	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	4,50	33,16	37,92	--	42,92	55,61	
63_A	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	1,50	19,70	23,39	--	28,39	43,24	
63_B	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	4,50	20,81	24,15	--	29,15	41,39	
64_A	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	1,50	29,18	33,94	--	38,94	54,23	
64_B	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	4,50	31,98	36,74	--	41,74	54,60	
65_A	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	1,50	19,17	21,89	--	26,89	41,27	
65_B	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	4,50	19,57	22,11	--	27,11	39,13	
66_A	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	1,50	14,56	17,09	--	22,09	36,77	
66_B	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	4,50	16,80	19,11	--	24,11	37,21	
66_C	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	7,50	19,44	21,54	--	26,54	38,06	
67_A	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	1,50	14,43	16,92	--	21,92	36,64	
67_B	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	4,50	16,39	18,75	--	23,75	37,09	
67_C	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	7,50	19,02	21,02	--	26,02	37,64	
68_A	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	1,50	17,78	19,55	--	24,55	38,04	
68_B	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	4,50	19,51	20,89	--	25,89	37,25	
68_C	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	7,50	19,97	21,63	--	26,63	37,41	
69_A	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	1,50	16,89	19,02	--	24,02	38,20	
69_B	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	4,50	18,46	20,13	--	25,13	37,33	
69_C	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	7,50	19,24	21,08	--	26,08	37,48	
B01_B	Kerkstraat 58	174863,51	412052,89	5,00	49,42	49,47	--	54,47	57,20	
B02_A	Kerkstraat 55	174843,20	412134,80	1,50	35,69	38,53	--	43,53	57,83	
B03_A	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	1,50	37,12	41,71	--	46,71	61,07	
B03_B	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	5,00	39,49	44,07	--	49,07	61,34	
B04_A	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	1,50	33,48	38,12	--	43,12	57,89	
B04_B	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	5,00	37,85	42,51	--	47,51	59,99	
B05_A	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	1,50	34,91	39,66	--	44,66	59,20	
B05_B	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	5,00	36,55	41,31	--	46,31	58,67	
B06_A	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	1,50	30,81	35,51	--	40,51	55,75	
B06_B	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	5,00	35,91	40,61	--	45,61	58,33	
B07_A	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	1,50	33,39	38,09	--	43,09	57,79	
B07_B	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	5,00	36,93	41,65	--	46,65	59,28	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	1,50	28,86	28,86	--
01_B	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	4,50	29,48	29,48	--
01_C	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	7,50	30,35	30,35	--
02_A	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	1,50	34,37	34,37	--
02_B	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	4,50	35,74	35,74	--
02_C	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	7,50	37,06	37,06	--
03_A	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	1,50	33,97	33,97	--
03_B	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	4,50	37,55	37,55	--
03_C	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	7,50	39,10	39,10	--
04_A	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	1,50	34,01	34,01	--
04_B	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	4,50	38,18	38,18	--
04_C	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	7,50	40,67	40,67	--
05_A	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	1,50	34,55	34,55	--
05_B	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	4,50	37,49	37,49	--
05_C	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	7,50	42,11	42,11	--
06_A	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	1,50	38,93	38,93	--
06_B	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	4,50	39,98	39,98	--
06_C	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	7,50	42,11	42,11	--
07_A	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	1,50	37,99	37,99	--
07_B	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	4,50	39,80	39,80	--
07_C	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	7,50	40,34	40,34	--
08_A	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	1,50	38,03	38,03	--
08_B	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	4,50	39,30	39,30	--
08_C	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	7,50	38,96	38,96	--
09_A	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	1,50	38,35	38,35	--
09_B	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	4,50	39,13	39,13	--
09_C	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	7,50	40,26	40,26	--
10_A	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	1,50	39,18	39,18	--
10_B	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	4,50	39,41	39,41	--
10_C	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	7,50	40,27	40,27	--
11_A	appartementen	174915,15	411980,92	1,50	49,22	49,22	--
11_B	appartementen	174915,15	411980,92	4,50	49,28	49,28	--
11_C	appartementen	174915,15	411980,92	7,50	49,89	49,89	--
12_A	appartementen	174920,20	411995,05	1,50	50,61	50,61	--
12_B	appartementen	174920,20	411995,05	4,50	51,00	51,00	--
12_C	appartementen	174920,20	411995,05	7,50	51,94	51,94	--
13_A	appartementen	174925,31	412009,36	1,50	51,53	51,53	--
13_B	appartementen	174925,31	412009,36	4,50	52,30	52,30	--
13_C	appartementen	174925,31	412009,36	7,50	53,81	53,81	--
14_A	appartementen	174933,13	412012,44	1,50	50,09	50,09	--
14_B	appartementen	174933,13	412012,44	4,50	51,89	51,89	--
14_C	appartementen	174933,13	412012,44	7,50	53,44	53,44	--
15_A	appartementen	174936,99	412005,13	1,50	43,21	43,21	--
15_B	appartementen	174936,99	412005,13	4,50	41,32	41,32	--
15_C	appartementen	174936,99	412005,13	7,50	43,15	43,15	--
16_A	appartementen	174931,96	411990,99	1,50	34,93	34,93	--
16_B	appartementen	174931,96	411990,99	4,50	35,54	35,54	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
16_C	appartementen	174931,96	411990,99	7,50	37,71	37,71	--
17_A	appartementen	174926,70	411976,20	1,50	44,47	44,47	--
17_B	appartementen	174926,70	411976,20	4,50	31,61	31,61	--
17_C	appartementen	174926,70	411976,20	7,50	33,49	33,49	--
18_A	appartementen	174919,30	411973,18	1,50	36,22	36,22	--
18_B	appartementen	174919,30	411973,18	4,50	36,59	36,59	--
18_C	appartementen	174919,30	411973,18	7,50	30,53	30,53	--
19_A	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	1,50	47,34	47,34	--
19_B	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	4,50	49,65	49,65	--
20_A	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	1,50	46,38	46,38	--
20_B	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	4,50	48,19	48,19	--
21_A	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	1,50	41,09	41,09	--
21_B	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	4,50	42,76	42,76	--
22_A	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	1,50	32,58	32,58	--
22_B	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	4,50	31,12	31,12	--
23_A	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	1,50	35,22	35,22	--
23_B	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	4,50	31,38	31,38	--
24_A	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	1,50	32,53	32,53	--
24_B	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	4,50	36,17	36,17	--
25_A	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	1,50	47,26	47,26	--
25_B	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	4,50	49,37	49,37	--
26_A	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	1,50	45,33	45,33	--
26_B	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	4,50	46,53	46,53	--
27_A	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	1,50	32,41	32,41	--
27_B	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	4,50	39,24	39,24	--
28_A	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	1,50	34,48	34,48	--
28_B	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	4,50	38,61	38,61	--
29_A	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	1,50	26,41	26,41	--
29_B	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	4,50	28,17	28,17	--
30_A	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	1,50	29,83	29,83	--
30_B	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	4,50	38,03	38,03	--
31_A	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	1,50	32,87	32,87	--
31_B	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	4,50	34,14	34,14	--
32_A	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	1,50	46,21	46,21	--
32_B	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	4,50	46,32	46,32	--
33_A	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	1,50	46,36	46,36	--
33_B	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	4,50	47,75	47,75	--
34_A	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	1,50	44,80	44,80	--
34_B	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	4,50	46,57	46,57	--
35_A	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	1,50	45,27	45,27	--
35_B	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	4,50	46,77	46,77	--
36_A	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	1,50	42,51	42,51	--
36_B	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	4,50	45,82	45,82	--
37_A	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	1,50	56,94	56,94	--
37_B	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	4,50	58,68	58,68	--
38_A	rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	1,50	60,59	60,59	--
38_B	rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	4,50	61,14	61,14	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
39_A	rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	1,50	64,00	64,00	--
39_B	rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	4,50	64,08	64,08	--
40_A	rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	1,50	64,92	64,92	--
40_B	rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	4,50	64,91	64,91	--
41_A	rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	1,50	39,72	39,72	--
41_B	rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	4,50	42,64	42,64	--
42_A	rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	1,50	42,82	42,82	--
42_B	rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	4,50	44,47	44,47	--
43_A	rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	1,50	47,65	47,65	--
43_B	rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	4,50	47,86	47,86	--
44_A	rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	1,50	44,63	44,63	--
44_B	rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	4,50	32,68	32,68	--
45_A	rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	1,50	46,86	46,86	--
45_B	rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	4,50	48,30	48,30	--
46_A	rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	1,50	46,92	46,92	--
46_B	rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	4,50	47,98	47,98	--
47_A	rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	1,50	47,34	47,34	--
47_B	rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	4,50	48,26	48,26	--
48_A	rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	1,50	43,03	43,03	--
48_B	rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	4,50	46,38	46,38	--
49_A	rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	1,50	31,19	31,19	--
49_B	rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	4,50	39,01	39,01	--
50_A	rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	1,50	33,74	33,74	--
50_B	rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	4,50	41,40	41,40	--
51_A	rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	1,50	32,28	32,28	--
51_B	rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	4,50	39,43	39,43	--
52_A	rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	1,50	32,38	32,38	--
52_B	rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	4,50	38,24	38,24	--
53_A	rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	1,50	34,32	34,32	--
53_B	rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	4,50	40,29	40,29	--
54_A	rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	1,50	35,62	35,62	--
54_B	rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	4,50	40,42	40,42	--
55_A	rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	1,50	35,52	35,52	--
55_B	rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	4,50	39,71	39,71	--
56_A	rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	1,50	35,43	35,43	--
56_B	rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	4,50	38,84	38,84	--
57_A	rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	1,50	37,00	37,00	--
57_B	rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	4,50	39,62	39,62	--
58_A	tweekapper A	175015,85	412024,20	1,50	42,74	42,74	--
58_B	tweekapper A	175015,85	412024,20	4,50	43,05	43,05	--
58_C	tweekapper A	175015,85	412024,20	7,50	47,59	47,59	--
59_A	tweekapper A	175017,84	412029,94	1,50	43,36	43,36	--
59_B	tweekapper A	175017,84	412029,94	4,50	41,70	41,70	--
59_C	tweekapper A	175017,84	412029,94	7,50	47,76	47,76	--
60_A	tweekapper B	175009,58	412006,68	1,50	42,44	42,44	--
60_B	tweekapper B	175009,58	412006,68	4,50	38,47	38,47	--
60_C	tweekapper B	175009,58	412006,68	7,50	45,55	45,55	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Dorpshuis

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
61_A	tweekapper B	175011,62	412012,37	1,50	42,75	42,75	--
61_B	tweekapper B	175011,62	412012,37	4,50	40,45	40,45	--
61_C	tweekapper B	175011,62	412012,37	7,50	44,97	44,97	--
62_A	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	1,50	55,31	55,31	--
62_B	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	4,50	58,25	58,25	--
63_A	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	1,50	44,47	44,47	--
63_B	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	4,50	46,44	46,44	--
64_A	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	1,50	53,70	53,70	--
64_B	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	4,50	57,20	57,20	--
65_A	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	1,50	38,92	38,92	--
65_B	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	4,50	40,98	40,98	--
66_A	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	1,50	35,15	35,15	--
66_B	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	4,50	36,86	36,86	--
66_C	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	7,50	38,55	38,55	--
67_A	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	1,50	34,66	34,66	--
67_B	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	4,50	36,30	36,30	--
67_C	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	7,50	37,72	37,72	--
68_A	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	1,50	38,14	38,14	--
68_B	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	4,50	38,85	38,85	--
68_C	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	7,50	40,89	40,89	--
69_A	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	1,50	38,54	38,54	--
69_B	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	4,50	39,00	39,00	--
69_C	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	7,50	40,01	40,01	--
B01_B	Kerkstraat 58	174863,51	412052,89	5,00	64,70	64,70	--
B02_A	Kerkstraat 55	174843,20	412134,80	1,50	50,79	50,79	--
B03_A	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	1,50	64,70	64,70	--
B03_B	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	5,00	63,88	63,88	--
B04_A	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	1,50	62,16	62,16	--
B04_B	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	5,00	62,93	62,93	--
B05_A	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	1,50	61,73	61,73	--
B05_B	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	5,00	61,55	61,55	--
B06_A	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	1,50	54,95	54,95	--
B06_B	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	5,00	59,33	59,33	--
B07_A	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	1,50	62,64	62,64	--
B07_B	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	5,00	62,27	62,27	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
01_A	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	1,50	23,71	22,16	25,11	35,11	46,99	
01_B	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	4,50	26,37	24,60	27,94	37,94	46,97	
01_C	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	7,50	27,15	25,63	28,57	38,57	47,08	
02_A	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	1,50	31,59	29,98	32,73	42,73	57,26	
02_B	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	4,50	34,23	32,36	35,64	45,64	57,47	
02_C	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	7,50	34,83	33,12	36,16	46,16	57,98	
03_A	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	1,50	37,16	36,59	37,46	47,46	60,75	
03_B	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	4,50	39,35	37,74	40,72	50,72	61,54	
03_C	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	7,50	41,43	39,98	42,72	52,72	63,15	
04_A	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	1,50	37,31	37,08	37,61	47,61	49,12	
04_B	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	4,50	39,14	38,02	40,39	50,39	52,11	
04_C	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	7,50	39,80	38,11	41,45	51,45	56,22	
05_A	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	1,50	31,39	31,12	31,73	41,73	46,12	
05_B	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	4,50	32,12	31,85	32,45	42,45	46,91	
05_C	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	7,50	32,88	32,56	33,23	43,23	49,86	
06_A	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	1,50	21,75	21,54	22,00	32,00	39,85	
06_B	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	4,50	22,79	22,58	23,01	33,01	39,68	
06_C	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	7,50	23,64	23,44	23,85	33,85	39,83	
07_A	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	1,50	18,74	18,30	19,24	29,24	38,51	
07_B	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	4,50	20,62	20,10	21,23	31,23	38,20	
07_C	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	7,50	21,74	21,13	22,45	32,45	39,00	
08_A	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	1,50	20,31	19,55	21,17	31,17	40,48	
08_B	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	4,50	21,87	21,09	22,72	32,72	40,47	
08_C	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	7,50	23,15	22,44	23,94	33,94	41,49	
09_A	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	1,50	20,77	19,91	21,68	31,68	42,23	
09_B	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	4,50	22,25	21,34	23,17	33,17	42,34	
09_C	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	7,50	23,57	22,77	24,41	34,41	43,28	
10_A	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	1,50	18,83	18,32	19,36	29,36	40,16	
10_B	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	4,50	21,16	20,64	21,69	31,69	40,13	
10_C	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	7,50	22,62	22,21	23,06	33,06	40,56	
11_A	appartementen	174915,15	411980,92	1,50	22,91	22,05	23,84	33,84	43,47	
11_B	appartementen	174915,15	411980,92	4,50	25,27	24,34	26,28	36,28	43,30	
11_C	appartementen	174915,15	411980,92	7,50	26,54	25,55	27,59	37,59	44,65	
12_A	appartementen	174920,20	411995,05	1,50	22,51	21,73	23,39	33,39	42,31	
12_B	appartementen	174920,20	411995,05	4,50	24,83	24,07	25,70	35,70	42,00	
12_C	appartementen	174920,20	411995,05	7,50	25,90	25,12	26,79	36,79	42,93	
13_A	appartementen	174925,31	412009,36	1,50	20,67	20,16	21,26	31,26	41,53	
13_B	appartementen	174925,31	412009,36	4,50	23,22	22,64	23,90	33,90	41,36	
13_C	appartementen	174925,31	412009,36	7,50	24,24	23,54	25,03	35,03	42,47	
14_A	appartementen	174933,13	412012,44	1,50	11,63	10,99	12,22	22,22	37,18	
14_B	appartementen	174933,13	412012,44	4,50	13,57	12,92	14,23	24,23	36,22	
14_C	appartementen	174933,13	412012,44	7,50	14,73	13,97	15,47	25,47	36,58	
15_A	appartementen	174936,99	412005,13	1,50	12,63	11,69	13,60	23,60	36,12	
15_B	appartementen	174936,99	412005,13	4,50	9,65	8,05	11,16	21,16	31,82	
15_C	appartementen	174936,99	412005,13	7,50	11,04	9,96	12,09	22,09	32,63	
16_A	appartementen	174931,96	411990,99	1,50	9,34	8,06	10,59	20,59	32,70	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
16_B	appartementen	174931,96	411990,99	4,50	11,60	10,43	12,75	22,75	32,43	
16_C	appartementen	174931,96	411990,99	7,50	12,78	12,05	13,47	23,47	33,55	
17_A	appartementen	174926,70	411976,20	1,50	14,30	13,21	15,33	25,33	39,75	
17_B	appartementen	174926,70	411976,20	4,50	12,62	11,04	14,02	24,02	36,28	
17_C	appartementen	174926,70	411976,20	7,50	13,53	12,35	14,57	24,57	36,28	
18_A	appartementen	174919,30	411973,18	1,50	18,15	17,19	18,95	28,95	44,26	
18_B	appartementen	174919,30	411973,18	4,50	20,29	19,34	21,14	31,14	43,19	
18_C	appartementen	174919,30	411973,18	7,50	20,96	20,58	21,08	31,08	43,93	
19_A	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	1,50	9,61	9,00	10,23	20,23	34,20	
19_B	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	4,50	12,36	11,77	13,00	23,00	34,25	
20_A	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	1,50	5,11	4,38	5,82	15,82	30,45	
20_B	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	4,50	8,03	7,64	8,40	18,40	31,01	
21_A	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	1,50	4,06	3,50	4,56	14,56	29,79	
21_B	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	4,50	6,92	6,58	7,22	17,22	30,32	
22_A	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	1,50	13,71	13,23	14,20	24,20	37,58	
22_B	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	4,50	14,97	14,59	15,35	25,35	36,67	
23_A	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	1,50	13,67	13,06	14,23	24,23	39,03	
23_B	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	4,50	15,79	15,24	16,37	26,37	38,03	
24_A	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	1,50	15,46	14,99	16,00	26,00	35,74	
24_B	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	4,50	14,83	14,25	15,50	25,50	33,38	
25_A	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	1,50	12,75	12,15	13,46	23,46	32,92	
25_B	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	4,50	14,70	14,13	15,37	25,37	33,19	
26_A	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	1,50	14,56	14,09	15,06	25,06	37,18	
26_B	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	4,50	16,32	15,91	16,77	26,77	37,11	
27_A	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	1,50	14,30	13,92	14,74	24,74	35,38	
27_B	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	4,50	15,47	15,11	15,87	25,87	35,39	
28_A	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	1,50	14,18	13,80	14,60	24,60	36,11	
28_B	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	4,50	14,75	14,29	15,28	25,28	34,48	
29_A	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	1,50	11,73	11,19	12,06	22,06	39,68	
29_B	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	4,50	13,06	12,59	13,41	23,41	38,69	
30_A	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	1,50	12,93	12,22	13,45	23,45	40,85	
30_B	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	4,50	14,78	14,18	15,29	25,29	39,69	
31_A	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	1,50	15,92	15,17	16,60	26,60	41,96	
31_B	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	4,50	18,02	17,30	18,73	28,73	41,61	
32_A	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	1,50	16,98	16,26	17,68	27,68	41,54	
32_B	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	4,50	18,94	18,20	19,70	29,70	40,80	
33_A	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	1,50	15,75	15,38	16,16	26,16	37,54	
33_B	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	4,50	15,27	14,86	15,74	25,74	35,81	
34_A	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	1,50	16,17	15,81	16,57	26,57	38,40	
34_B	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	4,50	15,63	15,20	16,11	26,11	36,01	
35_A	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	1,50	16,11	15,63	16,62	26,62	39,14	
35_B	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	4,50	15,47	14,81	16,19	26,19	37,32	
36_A	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	1,50	9,74	9,04	10,47	20,47	34,22	
36_B	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	4,50	10,22	9,72	10,77	20,77	31,77	
37_A	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	1,50	3,16	2,92	3,40	13,40	25,56	
37_B	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	4,50	6,20	6,03	6,36	16,36	26,59	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam	Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li
38_A		rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	1,50	3,84	3,62	4,06	14,06	26,18
38_B		rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	4,50	6,80	6,64	6,95	16,95	27,14
39_A		rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	1,50	5,68	5,50	5,84	15,84	28,02
39_B		rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	4,50	8,00	7,85	8,13	18,13	28,18
40_A		rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	1,50	12,79	12,45	13,18	23,18	33,45
40_B		rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	4,50	14,48	14,13	14,87	24,87	34,81
41_A		rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	1,50	15,47	15,02	15,93	25,93	39,07
41_B		rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	4,50	14,29	13,64	14,99	24,99	37,35
42_A		rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	1,50	15,24	14,73	15,77	25,77	38,89
42_B		rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	4,50	14,48	13,77	15,24	25,24	37,28
43_A		rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	1,50	15,51	15,08	15,98	25,98	37,86
43_B		rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	4,50	13,39	12,59	14,21	24,21	36,42
44_A		rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	1,50	13,10	12,37	13,82	23,82	38,17
44_B		rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	4,50	14,37	13,92	14,86	24,86	36,03
45_A		rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	1,50	15,91	15,53	16,31	26,31	38,32
45_B		rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	4,50	14,13	13,59	14,68	24,68	36,83
46_A		rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	1,50	15,56	15,08	16,07	26,07	38,34
46_B		rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	4,50	13,99	13,39	14,61	24,61	36,81
47_A		rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	1,50	15,65	15,16	16,17	26,17	38,73
47_B		rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	4,50	14,30	13,59	15,04	25,04	37,16
48_A		rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	1,50	12,07	11,75	12,41	22,41	35,05
48_B		rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	4,50	13,10	12,75	13,48	23,48	34,54
49_A		rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	1,50	9,99	9,56	10,28	20,28	37,16
49_B		rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	4,50	11,02	10,58	11,31	21,31	37,26
50_A		rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	1,50	9,68	9,40	9,91	19,91	33,95
50_B		rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	4,50	13,09	12,44	13,79	23,79	35,55
51_A		rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	1,50	10,81	10,51	11,06	21,06	35,17
51_B		rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	4,50	13,28	12,78	13,82	23,82	35,98
52_A		rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	1,50	11,73	11,35	12,08	22,08	36,44
52_B		rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	4,50	12,55	12,09	13,01	23,01	35,58
53_A		rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	1,50	12,87	12,56	13,12	23,12	37,31
53_B		rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	4,50	12,53	12,07	13,00	23,00	35,39
54_A		rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	1,50	13,28	12,82	13,73	23,73	37,37
54_B		rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	4,50	12,78	12,34	13,21	23,21	36,36
55_A		rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	1,50	11,69	11,37	12,00	22,00	35,03
55_B		rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	4,50	13,13	12,67	13,56	23,56	37,44
56_A		rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	1,50	7,88	7,64	8,01	18,01	33,11
56_B		rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	4,50	11,19	10,45	11,83	21,83	37,42
57_A		rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	1,50	6,45	5,85	6,89	16,89	34,16
57_B		rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	4,50	7,46	6,96	7,92	17,92	32,37
58_A		tweekapper A	175015,85	412024,20	1,50	9,23	9,01	9,42	19,42	31,99
58_B		tweekapper A	175015,85	412024,20	4,50	13,02	12,59	13,46	23,46	35,11
58_C		tweekapper A	175015,85	412024,20	7,50	12,87	12,31	13,39	23,39	36,24
59_A		tweekapper A	175017,84	412029,94	1,50	9,30	9,02	9,58	19,58	32,36
59_B		tweekapper A	175017,84	412029,94	4,50	13,50	12,94	14,12	24,12	35,21
59_C		tweekapper A	175017,84	412029,94	7,50	12,76	12,10	13,43	23,43	35,80

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAeq totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LAr,LT
 Groepsreductie: Nee

Naam										
Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht	Etmaal	Li	
60_A	tweekapper B	175009,58	412006,68	1,50	9,30	8,58	9,97	19,97	35,51	
60_B	tweekapper B	175009,58	412006,68	4,50	11,77	11,22	12,24	22,24	36,90	
60_C	tweekapper B	175009,58	412006,68	7,50	13,19	12,54	13,78	23,78	37,24	
61_A	tweekapper B	175011,62	412012,37	1,50	9,33	8,68	9,95	19,95	35,27	
61_B	tweekapper B	175011,62	412012,37	4,50	11,86	11,34	12,30	22,30	36,73	
61_C	tweekapper B	175011,62	412012,37	7,50	13,02	12,44	13,55	23,55	36,73	
62_A	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	1,50	3,11	2,87	3,34	13,34	25,78	
62_B	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	4,50	5,98	5,80	6,14	16,14	27,11	
63_A	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	1,50	15,40	14,98	15,83	25,83	38,81	
63_B	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	4,50	15,47	14,94	16,03	26,03	38,03	
64_A	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	1,50	4,31	4,11	4,48	14,48	26,65	
64_B	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	4,50	5,57	5,37	5,74	15,74	27,67	
65_A	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	1,50	14,04	13,64	14,42	24,42	38,10	
65_B	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	4,50	15,31	14,75	15,90	25,90	37,77	
66_A	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	1,50	36,45	35,28	36,93	46,93	63,47	
66_B	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	4,50	38,06	36,39	39,11	49,11	63,55	
66_C	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	7,50	39,07	37,66	40,08	50,08	63,37	
67_A	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	1,50	34,15	32,50	35,00	45,00	62,29	
67_B	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	4,50	36,21	34,30	37,35	47,35	62,47	
67_C	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	7,50	36,78	35,00	37,92	47,92	62,42	
68_A	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	1,50	20,28	19,48	21,08	31,08	42,86	
68_B	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	4,50	21,96	21,08	22,81	32,81	43,00	
68_C	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	7,50	23,32	22,54	24,10	34,10	43,80	
69_A	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	1,50	18,02	17,26	18,75	28,75	40,90	
69_B	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	4,50	19,80	19,01	20,55	30,55	40,65	
69_C	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	7,50	21,23	20,62	21,84	31,84	41,12	
B01_B	Kerkstraat 58	174863,51	412052,89	5,00	13,95	13,71	13,98	23,98	36,09	
B02_A	Kerkstraat 55	174843,20	412134,80	1,50	14,93	14,57	15,29	25,29	37,69	
B03_A	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	1,50	11,70	11,34	11,98	21,98	37,23	
B03_B	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	5,00	12,93	12,49	13,34	23,34	36,43	
B04_A	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	1,50	10,11	9,66	10,54	20,54	35,07	
B04_B	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	5,00	11,78	10,55	13,04	23,04	34,50	
B05_A	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	1,50	10,23	9,98	10,43	20,43	34,10	
B05_B	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	5,00	11,18	10,85	11,50	21,50	33,43	
B06_A	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	1,50	9,26	8,98	9,47	19,47	34,04	
B06_B	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	5,00	10,03	9,59	10,46	20,46	33,34	
B07_A	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	1,50	10,69	10,21	11,16	21,16	35,35	
B07_B	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	5,00	11,45	10,49	12,47	22,47	33,96	

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
01_A	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	1,50	53,67	--	--
01_B	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	4,50	55,72	--	--
01_C	Levensloopbestendig	174882,61	411962,52	7,50	55,67	--	--
02_A	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	1,50	65,11	--	--
02_B	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	4,50	66,37	--	--
02_C	Levensloopbestendig	174879,24	411968,97	7,50	66,19	--	--
03_A	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	1,50	70,80	--	--
03_B	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	4,50	70,49	--	--
03_C	Levensloopbestendig	174888,02	411993,85	7,50	69,80	--	--
04_A	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	1,50	53,83	--	--
04_B	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	4,50	53,78	--	--
04_C	Levensloopbestendig	174891,70	412004,26	7,50	58,85	--	--
05_A	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	1,50	49,78	--	--
05_B	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	4,50	51,09	--	--
05_C	Levensloopbestendig	174895,95	412016,32	7,50	56,70	--	--
06_A	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	1,50	36,31	--	--
06_B	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	4,50	38,97	--	--
06_C	Levensloopbestendig	174903,10	412018,55	7,50	39,92	--	--
07_A	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	1,50	35,28	--	--
07_B	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	4,50	37,81	--	--
07_C	Levensloopbestendig	174906,98	412012,35	7,50	38,35	--	--
08_A	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	1,50	43,33	--	--
08_B	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	4,50	44,67	--	--
08_C	Levensloopbestendig	174902,93	412000,92	7,50	44,37	--	--
09_A	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	1,50	45,14	--	--
09_B	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	4,50	45,90	--	--
09_C	Levensloopbestendig	174898,98	411989,77	7,50	45,57	--	--
10_A	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	1,50	43,73	--	--
10_B	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	4,50	45,68	--	--
10_C	Levensloopbestendig	174890,09	411964,69	7,50	45,56	--	--
11_A	appartementen	174915,15	411980,92	1,50	49,37	--	--
11_B	appartementen	174915,15	411980,92	4,50	51,48	--	--
11_C	appartementen	174915,15	411980,92	7,50	51,58	--	--
12_A	appartementen	174920,20	411995,05	1,50	45,16	--	--
12_B	appartementen	174920,20	411995,05	4,50	47,08	--	--
12_C	appartementen	174920,20	411995,05	7,50	47,11	--	--
13_A	appartementen	174925,31	412009,36	1,50	38,47	--	--
13_B	appartementen	174925,31	412009,36	4,50	41,04	--	--
13_C	appartementen	174925,31	412009,36	7,50	41,57	--	--
14_A	appartementen	174933,13	412012,44	1,50	35,48	--	--
14_B	appartementen	174933,13	412012,44	4,50	37,44	--	--
14_C	appartementen	174933,13	412012,44	7,50	34,51	--	--
15_A	appartementen	174936,99	412005,13	1,50	35,93	--	--
15_B	appartementen	174936,99	412005,13	4,50	36,29	--	--
15_C	appartementen	174936,99	412005,13	7,50	36,96	--	--
16_A	appartementen	174931,96	411990,99	1,50	35,39	--	--
16_B	appartementen	174931,96	411990,99	4,50	37,65	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
16_C	appartementen	174931,96	411990,99	7,50	37,90	--	--
17_A	appartementen	174926,70	411976,20	1,50	38,36	--	--
17_B	appartementen	174926,70	411976,20	4,50	39,51	--	--
17_C	appartementen	174926,70	411976,20	7,50	39,29	--	--
18_A	appartementen	174919,30	411973,18	1,50	48,77	--	--
18_B	appartementen	174919,30	411973,18	4,50	50,55	--	--
18_C	appartementen	174919,30	411973,18	7,50	51,24	--	--
19_A	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	1,50	31,98	--	--
19_B	rijwoningen huur A	174955,34	412004,52	4,50	32,72	--	--
20_A	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	1,50	30,39	--	--
20_B	rijwoningen huur A	174969,89	411999,37	4,50	26,72	--	--
21_A	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	1,50	25,30	--	--
21_B	rijwoningen huur A	174984,33	411994,26	4,50	26,22	--	--
22_A	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	1,50	33,53	--	--
22_B	rijwoningen huur A	174981,11	411983,02	4,50	34,65	--	--
23_A	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	1,50	35,79	--	--
23_B	rijwoningen huur A	174965,56	411988,53	4,50	38,82	--	--
24_A	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	1,50	34,66	--	--
24_B	rijwoningen huur A	174950,37	411993,91	4,50	35,67	--	--
25_A	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	1,50	33,23	--	--
25_B	rijwoningen huur A	174947,96	412000,48	4,50	34,72	--	--
26_A	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	1,50	34,88	--	--
26_B	rijwoningen huur B	174945,90	411976,09	4,50	36,00	--	--
27_A	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	1,50	34,96	--	--
27_B	rijwoningen huur B	174959,94	411971,07	4,50	35,66	--	--
28_A	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	1,50	31,73	--	--
28_B	rijwoningen huur B	174976,40	411965,19	4,50	32,97	--	--
29_A	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	1,50	33,55	--	--
29_B	rijwoningen huur B	174972,10	411954,34	4,50	33,86	--	--
30_A	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	1,50	36,36	--	--
30_B	rijwoningen huur B	174955,93	411960,11	4,50	36,18	--	--
31_A	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	1,50	39,85	--	--
31_B	rijwoningen huur B	174941,04	411965,43	4,50	40,92	--	--
32_A	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	1,50	46,54	--	--
32_B	rijwoningen huur B	174938,04	411972,81	4,50	47,43	--	--
33_A	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	1,50	32,56	--	--
33_B	rijwoningen koop A	174953,58	412071,86	4,50	32,36	--	--
34_A	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	1,50	33,87	--	--
34_B	rijwoningen koop A	174961,33	412069,13	4,50	32,48	--	--
35_A	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	1,50	34,25	--	--
35_B	rijwoningen koop A	174969,18	412066,36	4,50	34,27	--	--
36_A	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	1,50	28,73	--	--
36_B	rijwoningen koop A	174984,72	412065,02	4,50	28,37	--	--
37_A	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	1,50	22,96	--	--
37_B	rijwoningen koop A	174971,66	412074,64	4,50	23,94	--	--
38_A	rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	1,50	24,21	--	--
38_B	rijwoningen koop A	174963,71	412077,45	4,50	24,51	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 LAmx totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: LA,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
39_A	rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	1,50	25,25	--	--
39_B	rijwoningen koop A	174956,68	412079,92	4,50	24,95	--	--
40_A	rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	1,50	30,34	--	--
40_B	rijwoningen koop A	174951,56	412077,41	4,50	33,06	--	--
41_A	rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	1,50	34,03	--	--
41_B	rijwoningen koop B	174984,39	412045,13	4,50	33,24	--	--
42_A	rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	1,50	33,76	--	--
42_B	rijwoningen koop B	174982,59	412040,04	4,50	33,27	--	--
43_A	rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	1,50	32,83	--	--
43_B	rijwoningen koop B	174974,85	412018,25	4,50	33,17	--	--
44_A	rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	1,50	32,82	--	--
44_B	rijwoningen koop B	174978,88	412013,67	4,50	32,94	--	--
45_A	rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	1,50	32,92	--	--
45_B	rijwoningen koop B	174976,79	412023,70	4,50	32,88	--	--
46_A	rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	1,50	33,15	--	--
46_B	rijwoningen koop B	174978,81	412029,41	4,50	33,25	--	--
47_A	rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	1,50	33,63	--	--
47_B	rijwoningen koop B	174980,63	412034,51	4,50	33,33	--	--
48_A	rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	1,50	30,05	--	--
48_B	rijwoningen koop B	174990,10	412046,64	4,50	30,62	--	--
49_A	rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	1,50	32,17	--	--
49_B	rijwoningen koop C	174995,54	411946,62	4,50	33,65	--	--
50_A	rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	1,50	28,72	--	--
50_B	rijwoningen koop C	174991,99	411951,02	4,50	31,36	--	--
51_A	rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	1,50	30,66	--	--
51_B	rijwoningen koop C	174993,85	411956,27	4,50	32,49	--	--
52_A	rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	1,50	32,45	--	--
52_B	rijwoningen koop C	174995,71	411961,51	4,50	32,23	--	--
53_A	rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	1,50	32,26	--	--
53_B	rijwoningen koop C	174997,70	411967,09	4,50	31,66	--	--
54_A	rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	1,50	32,01	--	--
54_B	rijwoningen koop C	174999,54	411972,29	4,50	31,71	--	--
55_A	rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	1,50	31,12	--	--
55_B	rijwoningen koop C	175001,46	411977,68	4,50	35,63	--	--
56_A	rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	1,50	28,23	--	--
56_B	rijwoningen koop C	175003,55	411983,55	4,50	35,76	--	--
57_A	rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	1,50	29,07	--	--
57_B	rijwoningen koop C	175009,62	411984,65	4,50	27,56	--	--
58_A	tweekapper A	175015,85	412024,20	1,50	29,36	--	--
58_B	tweekapper A	175015,85	412024,20	4,50	40,55	--	--
58_C	tweekapper A	175015,85	412024,20	7,50	41,21	--	--
59_A	tweekapper A	175017,84	412029,94	1,50	30,62	--	--
59_B	tweekapper A	175017,84	412029,94	4,50	36,59	--	--
59_C	tweekapper A	175017,84	412029,94	7,50	37,25	--	--
60_A	tweekapper B	175009,58	412006,68	1,50	31,06	--	--
60_B	tweekapper B	175009,58	412006,68	4,50	37,86	--	--
60_C	tweekapper B	175009,58	412006,68	7,50	41,92	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

Bakkerij

Rapport: Resultatentabel
 Model: uitgangspunt
 L_Amax totaalresultaten voor toetspunten
 Groep: L_A,max

Naam Toetspunt	Omschrijving	X	Y	Hoogte	Dag	Avond	Nacht
61_A	tweekapper B	175011,62	412012,37	1,50	30,13	--	--
61_B	tweekapper B	175011,62	412012,37	4,50	40,53	--	--
61_C	tweekapper B	175011,62	412012,37	7,50	41,57	--	--
62_A	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	1,50	21,18	--	--
62_B	rijwoningen koop A	174978,22	412072,33	4,50	23,69	--	--
63_A	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	1,50	34,35	--	--
63_B	rijwoningen koop A	174975,38	412064,17	4,50	34,95	--	--
64_A	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	1,50	22,05	--	--
64_B	rijwoningen koop A	174983,88	412070,34	4,50	24,13	--	--
65_A	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	1,50	33,00	--	--
65_B	rijwoningen koop A	174980,80	412062,26	4,50	34,08	--	--
66_A	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	1,50	72,37	--	--
66_B	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	4,50	72,13	--	--
66_C	Levensloopbestendig	174885,14	411985,69	7,50	71,55	--	--
67_A	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	1,50	69,44	--	--
67_B	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	4,50	69,37	--	--
67_C	Levensloopbestendig	174882,19	411977,32	7,50	69,17	--	--
68_A	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	1,50	45,29	--	--
68_B	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	4,50	46,79	--	--
68_C	Levensloopbestendig	174896,33	411982,30	7,50	46,56	--	--
69_A	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	1,50	45,34	--	--
69_B	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	4,50	46,70	--	--
69_C	Levensloopbestendig	174893,17	411973,38	7,50	46,45	--	--
B01_B	Kerkstraat 58	174863,51	412052,89	5,00	38,44	--	--
B02_A	Kerkstraat 55	174843,20	412134,80	1,50	32,52	--	--
B03_A	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	1,50	32,09	--	--
B03_B	Kerkstraat 62	174912,13	412138,21	5,00	32,78	--	--
B04_A	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	1,50	32,23	--	--
B04_B	Brouwerspad 2B	174933,20	412140,23	5,00	31,70	--	--
B05_A	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	1,50	28,52	--	--
B05_B	Brouwerspad 4	174943,69	412135,28	5,00	29,52	--	--
B06_A	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	1,50	29,59	--	--
B06_B	Brouwerspad 6	174964,82	412133,25	5,00	30,15	--	--
B07_A	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	1,50	30,55	--	--
B07_B	Brouwerspad 6A	174969,29	412121,82	5,00	30,11	--	--

Alle getoonde dB-waarden zijn A-gewogen

