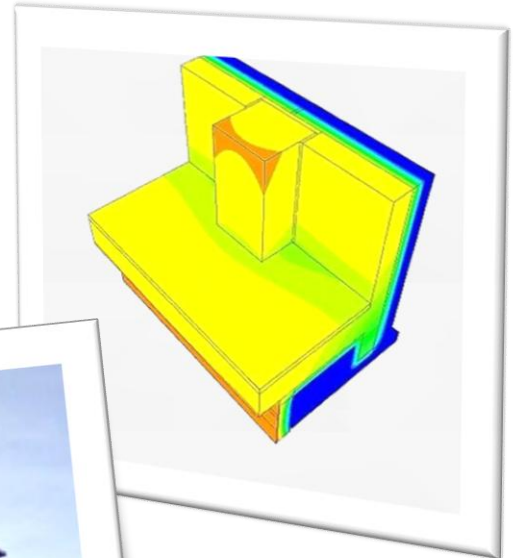
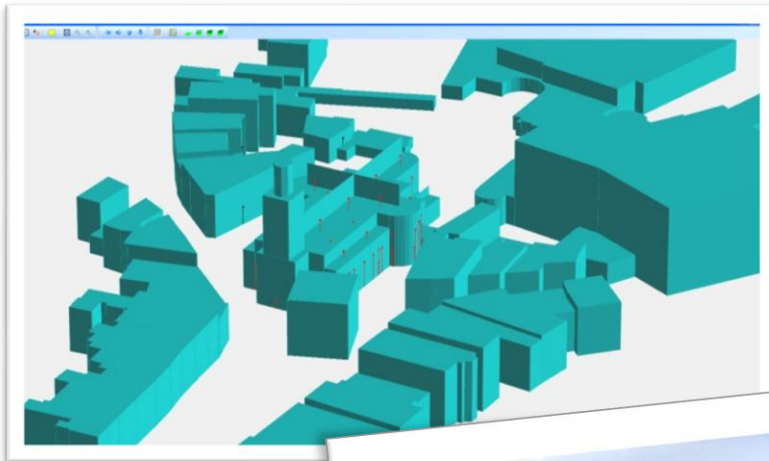



# Greten Raadgevende Ingenieurs

*Meer dan toonaangevend!*



catalogus	K&N	mat. soort	glas					
materiaal	Velux GGL-59 4V1/16G/4H U=1,2 W/m <sup>2</sup> K							
omschr.	4V1/16G/4H							
meetrap.	DAR 161 22078/3.0.0 28-09-1999							
Qv	0.0							
klasse	0							
pakketdikte	mm							
leverbaar	<input checked="" type="checkbox"/>							
afbeelding 1	beglazing_59.jpg							
afbeelding 2								
afbeelding 3								
afbeelding 4								
website								
	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Ri	99.0	24.3	18.9	28.0	36.3	38.3	36.1	99.0
Veiligheidsmarge	1.5 dB							



# Greten Raadgevende Ingenieurs

*Meer dan toonaangevend!*

Greten Raadgevende Ingenieurs is een deskundig en onafhankelijk adviesbureau op het gebied van akoestiek, trillingen, bouwfysica en luchtkwaliteit. Tot onze opdrachtgevers behoren onder meer overheden, (industriële) bedrijven, architecten, woningbouwverenigingen, aannemers, projectontwikkelaars, horeca-exploitanten en particulieren.

Greten Raadgevende Ingenieurs onderscheidt zich reeds jaren in deskundigheid, integriteit, visie en kwaliteit, gekoppeld aan een gunstige prijs-kwaliteitverhouding. Ons bureau is daarnaast niet gebonden aan aannemers, fabrikanten en leveranciers. Deze kenmerken zorgen ervoor dat wij onafhankelijke en objectieve maatwerkadviezen leveren aan onze opdrachtgevers.

Advies, onderzoek, het uitvoeren van metingen en berekeningen, projectbegeleiding, controle en nazorg behoren tot onze belangrijkste activiteiten. Uiteraard komt het ook voor dat wij onze technische en vakinhoudelijke kennis gebruiken voor het oplossen van nieuwe of zeldzame vakgerelateerde problemen. Denk hierbij aan het onderzoeken van ingewikkelde geluid- of trillingsproblemen.

Een greep uit onze onderzoeken:

- Akoestische onderzoeken in het kader van de Wet milieubeheer;
- Onderzoeken weg- en railverkeerslawaai in combinatie met onderzoek naar de geluidwering van de gevel;
- Akoestische onderzoeken horecalawaai;
- Bouwakoestische onderzoeken (b.v. lucht- en contactgeluidisolatie);
- Bouwfysische onderzoeken (b.v. vocht, warmte en koudebruggen)
- Klachtenonderzoeken (b.v. burenlawaai of klachten m.b.t. installaties);
- Arbo-onderzoeken naar geluid en trillingen op de werkplek;
- Trillingsmetingen (b.v. trillingen bij bouwactiviteiten of trillingshinder in gebouwen);
- Luchtkwaliteitsonderzoeken;
- Akoestische en slagschaduwonderzoeken voor windturbineparken.

Greten Raadgevende Ingenieurs werkt volgens De Nieuwe Regeling 2005, de standaardregeling voor het afsluiten van overeenkomsten tussen adviseurs en opdrachtgevers.

---

Greten Raadgevende Ingenieurs: specialisten in akoestiek, trillingen, bouwfysica en luchtkwaliteit.

adres: Stationsplein 13D, 4702 VZ Roosendaal

telefoon: 0165 56 52 58

fax: 0165 56 61 68

email: [info@greten.nl](mailto:info@greten.nl)

internet: [www.greten.nl](http://www.greten.nl)