

## Toetsrapportage constructieve beoordeling

---

### Algemene gegevens

Projectlocatie : **Van Eeghenstraat 104**  
Projectomschrijving : **bouwen parkeervoorziening met parkeerlift**  
Aanvraagnummer : **OLO-4140575**

Opdrachtgever : Gemeente Amsterdam - Stadsdeel Zuid  
Bouwwerktype : 8. Kleine overige bouwwerken, geen gebouw zijnde  
Bomcategorie : B7  
Type toets : Inhoudelijke toets (dgg)  
Toetsnummer : 1  
Datum : 24-10-2019

### Risicoprofiel

Standaard risicoprofiel is toegepast.

### Conclusie

Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat aan de eisen van het Bouwbesluit is voldaan.

## Toetsrapport

## Inhoudelijke toets (dgc)

Toetsnummer - 1

24-10-2019

Nr.	Aspect	Standaard-toetsniveau	Gekozen toetsniveau	Bevinding/opmerking	Conclusie	Benodigde aanvulling(en)
<b>1. Algemeen 1: Hoofdopzet</b>						
1.1	Gevolgklasse en ontwerplevensduur			Conform NEN-EN 1990.	Voldoet	
1.2	Gewichts- en stabiliteitsberekeningen.	2	2	Conform NEN-EN 1991.	Voldoet	
1.3	Belastingen, belastingcombinaties, schematisatie	2	2	Conform NEN-EN 1990 en NEN-EN 1991.	Voldoet	
<b>2. Algemeen 2: Geotechniek</b>						
2.1	Advies damwandconstructie, Verbouwing/uitbreiding Van Eegehnstraat 104 Amsterdam, docnr. 1017-0145-000.R08, dd 30 jan. 2019	2	2	Conform NEN-EN 1997.	Voldoet	
2.2	Tekening Bouwkuip, Hektec	2	2	In overeenstemming met de berekening	Voldoet	
<b>10. Elementen 3: Overig (uit bouwveiligheidsplan)</b>						
10.1	Deelwerkplan	1	1	Geen bezwaar	Aanwezig	
<b>Conclusie</b>		: Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat aan de eisen van het Bouwbesluit is voldaan.				

## Toelichting toetsniveau's:

1. Uitgangspuntentoets (Bevatten de stukken voldoende informatie over de uitgangspunten?)
2. Visueel toetsen (Kloppen de uitgangspunten en lijken de uitkomsten aannemelijk?)
3. Representatief toetsen (Controle van de belangrijkste onderdelen)
4. Integraal toetsen (Alles controleren)