

## Toetsrapportage constructieve beoordeling

---

### Algemene gegevens

Projectlocatie : 5.1, 2, e Amsterdam  
Projectomschrijving : funderingsherstel, uitbouw met dakterras en een constructieve doorbraak  
OLO nummer : OLO-6778805

Opdrachtgever : Gemeente Amsterdam - Stadsdeel Oost  
Bouwwerktipe : 2. kleine verbouwingen en uitbreidingen bij woningen en niet-woningen met constructieve gevolgen voor het bestaande gedeelte  
Bomcategorie : A2  
Type toets : Inhoudelijke toets (dgk)  
Toetsnummer : 0  
Datum : 28-4-2022

### Risicoprofiel

Het risicoprofiel is afwijkend t.o.v. de standaard toetsmatrix.  
Reden voor afwijking : Capaciteitstekort

### Conclusie

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

### Disclaimer

*Dit document betreft de onderbouwing van het gekozen toetsniveau conform het vastgestelde beleid.*

*Dit document is opgesteld ten behoeve van informatieverstrekking aan het bevoegd gezag en niet bedoeld voor derdenverstrekking.*

## Toetsrapport

### Inhoudelijke toets (dgk)

Toetsnummer - 0

28-4-2022

Nr.	Aspect	Standaard-toetsniveau	Gekozen toetsniveau	Bevinding/opmerking	Conclusie	Voorwaarde(n)
<b>1. Algemeen 1: Hoofdzet</b>						
1.1	Gevolgklasse en ontwerp levensduur			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	Grondmechanisch advies.	2	2	Sonderingen en funderingsadvies t.b.v. paal draagvermogen ontbreekt.	Ontbreekt	e.e.a. ter toetsing/ aanvulling
2.2	Paalberekening en tekening palenplan.	2	2	Principe palenplan aanwezig definitieve afhankelijk van sondering en funderingsadvies > Zie 2.1	Aanwezig	e.e.a. ter toetsing/ aanvulling
<b>3. Onderdeel 1: Stabiliteitselementen en elementen die bij bezwijken tot voortschrijdende instorting kunnen leiden</b>						
3.2	Stabiliteitsportaal achtergevel	2	2		Voldoet	
3.6	Muurdoorbraak	2	2		Voldoet	
<b>5. Onderdeel 3: Elementen die bij bezwijken geen voortschrijdende instorting tot gevolg hebben</b>						
5.3	HSB-wanden	2	1		Voldoet	
<b>6. Onderdeel 4: Vloeren</b>						
6.1	Begane grond vloer	2	1		Voldoet	
<b>7. Onderdeel 5: Platte en schuine daken</b>						
7.2	Dakvloer/dakterras	2	1		Voldoet	
<b>9. Elementen 2: Overige niet vloerdragende constructies</b>						
9.2	Hekwerk	2	1	Detailtekening en –berekening van hekwerk en bijbehorende bevestiging ontbreekt.	Ontbreekt	e.e.a. ter toetsing/ aanvulling
<b>Conclusie</b>		: Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat aan de eisen van het Bouwbesluit is voldaan onder voorwaarde.				

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)