

## Toetsrapportage constructieve beoordeling

---

### Algemene gegevens

Projectlocatie	: 5.1.2,e Amsterdam
Projectomschrijving	: <b>Het maken van een dakopbouw met dakterras</b>
OLO nummer	: <b>OLO-5967401</b>
Opdrachtgever	: Gemeente Amsterdam - Stadsdeel Oost
Bouwwerktype	: 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	: 28-5-2021

### Risicoprofiel

Standaard risicoprofiel is toegepast.

### Conclusie

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

### 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

28-5-2021

Nr.	Aspect	Standaard-toetsniveau	Gekozen toetsniveau	Bevinding/opmerking	Conclusie	Benodigde aanvulling(en)
<b>1.</b>	<b>Algemeen 1: Hoofdzet</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>3.</b>	<b>Onderdeel 1: Stabiliteitselementen en elementen die bij bezwijken tot voortschrijdende instorting kunnen leiden</b>					
3.1	Kernwanden en stabiliteitswanden - HSB	2	2	Conform NEN-EN 1995. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
3.2	Windverbanden/portalen	2	2	Conform NEN-EN 1993. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
3.4	Vloerdragende balken	2	2	Conform NEN-EN 1995. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
<b>7.</b>	<b>Onderdeel 5: Platte en schuine daken</b>					
7.1	Gordingen/sporen	2	2	Conform NEN-EN 1995 c.q. NEN-EN 1993. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
<b>9.</b>	<b>Elementen 2: Overige niet vloerdragende constructies</b>					
9.2	Hekwerk	2	2	Conform NEN-EN 1992, NEN-EN 1993, NEN-EN 1999. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Ontbreekt	hekwerk berekening en tekening indienen
<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)