

## Toetsrapportage constructieve beoordeling

---

### Algemene gegevens

Projectlocatie : Amstelplein 2, Amsterdam  
Projectomschrijving : wijzigingen in de hoofddraagconstructie  
Aanvraagnummer : 2025032101664

Opdrachtgever : Gemeente Amsterdam - Stadsdeel Oost  
Bouwwerktype : 6. Niet wonen met meer dan één bouwlaag  
Bomcategorie : BV6  
Type toets : Inhoudelijke toets (dgk)  
Toetsnummer : 1  
Datum : 4-9-2025

### Risicoprofiel

Standaard risicoprofiel is toegepast.

### Conclusie

Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat de constructie voldoet aan de van toepassing zijnde eisen.

### 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 (dgg)

Toetsnummer - 1

Onderwerp: Dichtleggen vloer 14e en 15e verdieping

4-9-2025

Nr.	Aspect	Standaard-toetsniveau	Gekozen toetsniveau	Bevinding/opmerking	Conclusie	Benodigde aanvulling(en)
<b>1.</b>	<b>Algemeen 1: Hoofdropzet</b>					
1.1	Gevolgklasse en ontwerplevensduur			Conform NEN-EN 1990.	Voldoet	
1.2	Gewichts- en stabiliteitsberekeningen.	3	3	Conform NEN-EN 1991.	Voldoet	
1.3	Belastingen, belastingcombinaties, schematisatie	3	3	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>					
3.4	Vloerdragende balken	3	3	Conform NEN-EN 1993. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
3.5	Vloerdragende kolommen	3	3	Conform NEN-EN 1993. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
<b>6.</b>	<b>Onderdeel 4: Vloeren</b>					
6.1	Staalplaatbetonvloeren	3	3	Conform NEN-EN 1994. Berekeningen en tekeningen zijn met elkaar in overeenstemming.	Voldoet	
<b>Conclusie</b>		: Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat de constructie voldoet aan de van toepassing zijnde eisen.				

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)