

Toetsrapportage constructieve beoordeling

Algemene gegevens

Projectlocatie : **Eerste Helmersstraat 107-H, Amsterdam**
Projectomschrijving : **Het verplaatsen van de constructieve plint**
Aanvraagnummer : **2024051501062**

Opdrachtgever : Gemeente Amsterdam - Stadsdeel West
Bouwwerktype : 2. kleine verbouwingen en uitbreidingen bij woningen en niet-woningen met constructieve gevolgen voor het bestaande gedeelte
Bomcategorie : A2
Type toets : Toets op Hoofdlijnen
Toetsnummer : 0
Datum : 7-6-2024

Risicoprofiel

Standaard risicoprofiel is toegepast.

Conclusie

Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat de hoofdlijnen van de constructie voldoen aan de van toepassing zijnde eisen 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

Toets op Hoofdlijnen

Toetsnummer - 0

7-6-2024

Nr.	Aspect	Standaard-toetsniveau	Gekozen toetsniveau	Bevinding/opmerking	Conclusie	Benodigde aanvulling(en)	
1.	Algemeen 1: Hoofdopzet						
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		
1.4	Brandwerendheid	2	2	ontbreekt	Ontbreekt	Duidelijke en uitgebreid omschrijving van de weerstand tegen bezwijken bij brand is vereist. De benodigde voorziening dient op tekening aangegeven Conform Bouwbesluit 2012.	
3.	Onderdeel 1: Stabiliteitselementen en elementen die bij bezwijken tot voortschrijdende instorting kunnen leiden						
3.2	Stalen portalen	2	2	ontbreekt	Ontbreekt	Detailberekening verankering en verbindingen staalconstructie Conform NEN-EN 1993.	
Conclusie		: Het is voldoende aannemelijk gemaakt dat de hoofdlijnen van de constructie voldoen aan de van toepassing zijnde eisen 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)