



# BRANDWEER

Amsterdam-Amstelland

Stadsdeel West

T.a.v. mevrouw 5.1.2.e

Postbus 57239

1040 BC Amsterdam

Datum	8 juli 2022	Telefoon	5.1.2.e
Onze referentie	0000366/Bta-2022	E-mail	5.1.2.e@brandweeraa.nl
Uw referentie	20220623	Behandelend adviseur	5.1.2.e
Adres	Houthaven	P-nummer	5.1.2.e
Onderwerp	Advies ontwerp steigers		

Geachte mevrouw 5.1.2.e

Naar aanleiding van uw verzoek om advies van 25 juni 2022 berichten wij u als volgt.

Uw opdracht betreft het beoordelen op brandveiligheidsaspecten van het ontwerp voor de vernieuwing van de aanlegsteigers aan de Van Diemenkade, de Narvasteiger, Pontsteiger(kade) en Wiborgsteiger in de Houthaven te Amsterdam.

Voor de beoordeling hebben wij vier tekeningen, zonder kenmerken, met bovengenoemde steigers en kades ontvangen.

Op deze steigers hebben wij eerder geadviseerd. Zie hiervoor ons advies met referentie 258/Bta-2022 d.d. 17 mei 2022. Daaropvolgend hebben wij op 1 juni 2022 hierover een overleg gehad (onze referentie 034/Bov-2022).

## Regelgeving

Wij hebben de ontwerpen getoetst aan:

- Het Bouwbesluit 2012 (BB 2012), uitgaande van niveau: nieuwbouw.

## Overige geraadpleegde documenten

Verder is voor de beoordeling van deze ontwerpen de volgende documentatie gebruikt:

- Handboek Brandbeveiligingsinstallaties, versie 14 juni 2012 van Brandweer Nederland.

## Conclusie

**Onze conclusie is dat de ontwerpen voldoen aan de hierboven genoemde regelgeving met inachtneming van onderstaande opmerking(en).**

## Opmerkingen ontvluchting

Vanaf de steigers kan slechts naar één kant de openbare weg bereikt worden. Hierdoor is er een hoger risico bij brand dan waar gebruikelijk vanuit gegaan wordt bij woningen. Om de veiligheid van bewoners van de woonschepen aan de steiger, bij brand in een ander schip dan men zelf woont, op een aanvaardbaar niveau te krijgen adviseren wij de bewoners hierover te informeren en het volgende advies mee te geven:

- Indien bij een brand rook over de steiger waait hier niet doorheen te vluchten;
- Indien bij brand het stralingsniveau (hitte) op de steiger hoog is hier niet doorheen/langs te vluchten;
- In deze gevallen in de woning/het woonschip te blijven en ramen, deuren, ventilatie- en andere openingen te sluiten / af te dichten.

## Bezoekadres

IJ-tunnel 4  
1011 TA Amsterdam

## Postadres

Postbus 92171  
1090 AD Amsterdam

(020) 5.1.2.e

5.1.2.e@brandweeraa.nl

www.brandweeraa.nl



Het veilig verblijven van bewoners in hun woning/woonschip hangt samen met een minimum weerstand tegen brandoverslag van minimaal 30 minuten, te realiseren door een afstand tussen de schepen aan te houden van minimaal 5 meter, zoals eerder besproken. Hierdoor kan de brandweer een bluspoging doen met de aangegeven voorzieningen. Wij adviseren de afstanden tussen de schepen (en de steigerbreedte) ook op tekening aan te geven en de tekeningen bij een vergunningaanvraag van kenmerken te voorzien.

Wij gaan er van uit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Als u vragen hebt, kunt u contact met ons opnemen onder bovengenoemd telefoonnummer.

Vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

*Bijlage(n): Beoordeelde tekeningen, zoals in dit advies genoemd*