

Onderwerp: FW: Overleg advies brandweer
Bijlagen: 28-Bov-2019-05-22-Verslag-gesprek.pdf; 28-Bov-2019-05-22-Reactie-op-verslag.pdf; 68-Bov-2019-12-20-Email-Antwoord-nav-overleg.pdf; 38-Bov-2020-06-11-Email-Besproken-items.pdf; 38-Bov-2020-11-25-Email-bevestiging-bespreking-onderwerpen.pdf

Beste 5.1.2.e en 5.1.2.e

Zoals besproken hierbij de adviezen (al dan niet in een adviesbrief, email of verslag) die wij hebben gegeven m.b.t. de volgende onderwerpen:

Steigerbreedte

- Breedte van de steiger komt voort uit de benodigde weerstand tegen brandoverslag tussen woonfuncties van 30 minuten. Om dit te bereiken kan een afstand van 5 meter worden aangehouden. Advies hierover is terug te vinden in: email verslag PMB d.d. 21-05-2019 en reactie daarop van brandweer e-mail d.d. 22-05-2019 (onze ref. 028/Bov-2019)

Steigerlengte

- De maximale lengte van de steiger komt voort uit de bereikbaarheid voor de brandweer. Als gelijkwaardige oplossing voor de eis bij woonfuncties dat bluswater en opstelplaats voor de brandweer binnen 40 meter van de woningingang ligt is gekozen voor de aanleg van een droge blusleiding. NEN 1594 bepaalt dat een blusleiding maximaal 175 meter lang mag zijn zodat deze nog binnen een aanvaardbare tijd gevuld kan worden. Advies hierover is terug te vinden in email 11-06-2020 en 25-11-2020 (onze ref.038/Bov) en e-mail 20-12-2019 (onze ref.068/Bov-2019)

Hebben jullie hier genoeg aan?

Met vriendelijke groet,

5.1.2.e

5.1.2.e

Brandweer Amsterdam-Amstelland | Sector Brandweezorg
IJ-tunnel 4 | Kazerne Nico | Amsterdam
T 020 555 66 66 | M 5.1.2.e
Postbus 92171 | 1090 AD Amsterdam



Behulpzaam Deskundig Daadkrachtig