

- Renvooi bouwkundig:
- gevelmetselwerk plint (donker)
 - gevelmetselwerk
 - isolatie (harde persing)
 - gevelisolatie
 - betonwand (gietbouw) dikte volgens tekening
 - constructieve hls wand dikte volgens tekening
 - voorzehand dikte volgens tekening
 - hls lichte scheidingwand dikte volgens tekening
 - vloetegelwerk
 - wand voorzien van tegelwerk
 - brandcompartmentering
 - hwa
 - standleiding riolering 0110
 - bel.l
 - ventilatiekasten
 - dvd
 - vzg
 - mt
 - wth
 - wd
 - mv
 - nv
 - cv
 - hoofdentree woongebouw
 - entree woning

Renvooi brandweer:

De (staal-) draagconstructie (kolommen, balken, koppel - en randbalken) bezit een brandwerendheid tot bezijken van 60 minuten, conform de NEN 6069 of de NEN 6072.

De hoofdconstructie bezit een brandwerendheid tot bezijken van 60 minuten, conform de NEN 6069 of de NEN 6072.

Van de hiervoor genoemde (staal-) draagconstructie moeten tekeningen en berekeningen vooraf in tweevoud ter goedkeuring worden ingediend.

De brandwerendheid van doorvoeringen door brandwerende wanden of vloeren is gelijk aan die van de desbetreffende wand of vloer e.e.a. conform de NEN 6069 of de NEN-EN 1365-3 + 4.

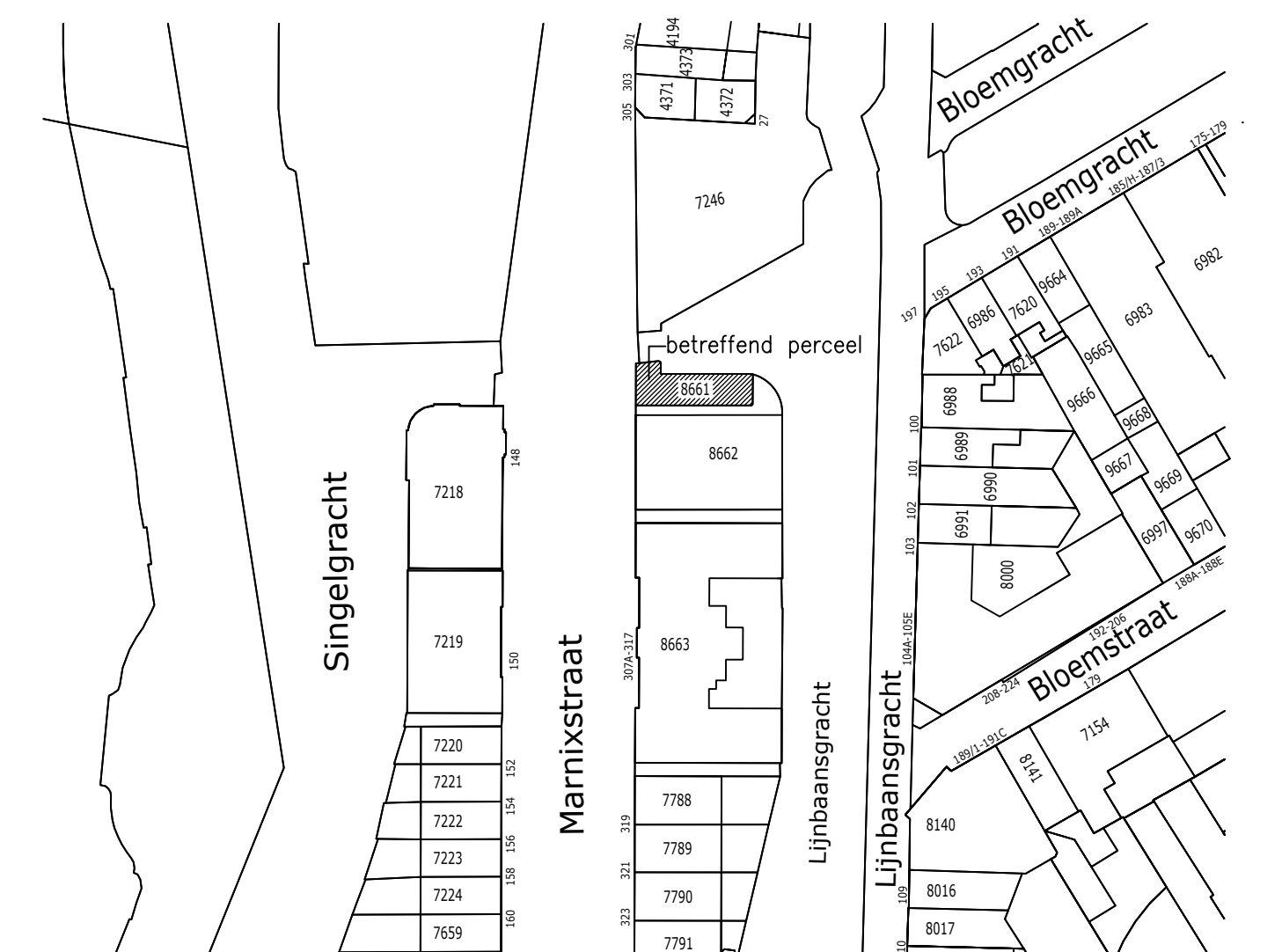
30 minuten weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDO), conform de NEN 6068 of NEN-EN 13501-2

60 minuten weerstand tegen branddoorslag en brandoverslag (WBDO), conform de NEN 6068 of NEN-EN 13501-2

Deur die zelfsluitend is uitgevoerd en in combinatie met het kozijn een brandwerendheid bezit van tenminste 30 minuten.

Deur die zelfsluitend is uitgevoerd en in combinatie met het kozijn een brandwerendheid bezit van tenminste 60 minuten.

Niet-ioniserende rookmelder(s), aan elkaar gekoppeld, op het lichtnet aangesloten, uitgevoerd conform de NEN 2555.



Situatieschets:
Schaal: 1:1000
Kadastrale gemeente: Amsterdam L
Sectie: L nr: 8661
Gemeentelijk bekend: Marnixstraat 315 in Amsterdam

MATEN IN HET WERK TE CONTROLEREN !!!			
Project	Aanleg twee broncombinaties uit het water		
Opdrachtgever	Stad van A'dam Holding bv	Wijz. datum	-
Onderwerp	Tekening bestaand & nieuw	Status	Definitief
		Getekend	AdG
		Datum	10-04-2020
		Schaal	1:100
		Formaat	A-1-VL
		Projectnr	2020-34
		Tekeningnr	D01

Adres : Marnixstraat 315 in Amsterdam
Stadsdeel : Centrum
Bouwjaar : --
Gebied/Periode : Centrum
Architect : onbekend
Orde : 3
Monument : Nee

Renvooi Bouwbesluit

Vloerplafond (afd. 2.3):
minimale hoogte 1000mm.
sparingen max. 100mm.
horizontale sparring tussen vloer en onderste regel maximaal 50mm.
vloerplafond niet overklimbaar

Trap (afd. 2.5):
min. breedte trap
min. vrije hoogte t.o.v. klimlijn trap
max. hoogte trap (zonder bordes)
min. aantride
min. optrede
min. breedte trededek, loodrecht
gemeten op voorkant van dat vlak
min. breedte trededek, t.o.v. klimlijn loodrecht
gemeten op voorkant van dat vlak.
min. afstand van klimlijn tot zijkant van de trap.

Bordes (art. 2.34):
Een trap sluit bij de bovenste trede, over de breedte van de trap, af op een vloer met een oppervlakte van ten minste 800 x 800mm.

Leuning (art. 2.35):
de bovenkant van de leuning ligt, gemeten boven de voorkant van een trededek van de trap, op een hoogte tussen 800 - 1000 mm.

Vloerplafond (afd. 2.3):
minimale hoogte 1000mm.
sparingen max. 100mm.
horizontale sparring tussen vloer en onderste regel maximaal 50mm.
vloerplafond niet overklimbaar

Inbraakwerendheid (afd. 2.15):
kozijnen, ramen & deuren en daarmee gelijk te stellen constructieonderdelen die bereikbaar zijn voor inbraak moeten voldoen aan NEN 5096 weerstandsklasse 2.

Wering van vocht van binnen (art. 3.23):
in bad- en toiletruimte min. tot 1,2m betegelen, t.o.v. een bad of douche over een lengte van 3 mtr tot min. 2,1mtr + vloerpel
de waterpanne is niet groter dan 0,01 kg sl/2 conform NEN 2778