



**LEGENDE GEVELS, PLANNEN EN SNEDES**

- |  |                                 |  |                               |
|--|---------------------------------|--|-------------------------------|
|  | metselwerk - betemblokken       |  | extensief grondvlak           |
|  | metselwerk - kalkzandsteen      |  | af te breken                  |
|  | metselwerk - isolerende steen   |  | isolerende vullingslaag       |
|  | metselwerk - parapet            |  | vloerwulping en hellingsbeton |
|  | gegotend beton                  |  | thermische isolatie           |
|  | stenislagbeton                  |  | substraat grondvloeren        |
|  | geprefabriceerde betonelementen |  | buitenverharding              |
|  | vals plafond                    |  | stabiliserend zand            |
|  | betongieting                    |  | grind                         |
|  | schrijfwerk - hout              |  | metselwerk - aanzicht parapet |
|  | marmermozaïek                   |  | spuwer regenwater             |
|  | schoonloopmat                   |  |                               |
|  | vloer                           |  |                               |

**BRANDVEILIGHEID aanvullend aan brandpreventie cfr. dossier IRT**

alle bouwelementen, materialen, constructie van compartimenten en evacuatiemiddelen zijn overeenkomstig de brandnorm (KB 12 juli 2012) alle trappenhuizen zijn bovendien voorzien van een rookruk van min. 150' opvallende  
 alle trappenhallen hebben een minimale aanrede van 23 cm (+ 3 cm trappetuis) en een optrede van 17 - 20 cm (max. 37')

ruigte breedte trappen : min. 90cm  
 ruigte breedte deuren : min. 90cm

ALLE MATEN DIENEN DOOR DE UITVOERDER TER PLAATSE WORDEN GECONTROLEERD.

- brandweerstand deuren in compartimentwanden : geen specifieke eisen brandweerstand
- brandweerstand deuren in compartimentwanden : zelfsluitend
- brandweerstand deuren in compartimentwanden : E50 beide zijden
- brandweerstand deuren in compartimentwanden : E50 beide zijden - zelfsluitend
- brandweerstand deuren in compartimentwanden : E60 beide zijden
- brandweerstand deuren in compartimentwanden : E60 beide zijden - zelfsluitend
- brandladder
- nooduitgang
- rookkoppelpijp

**TOEGANKELIJKHEID**

alle deuren voor publiek toegankelijk + rolstoeltoegankelijke deuren hebben minstens 90cm netto openingen (ruwbouw 100 cm + 50 cm zijdelingse opstapen voor rolstoelgebruikers)  
 alle voorangsvuigtes bij dubbele deuren hebben een minimale netto breedte van 90 cm

ALLE MATEN DIENEN DOOR DE UITVOERDER TER PLAATSE WORDEN GECONTROLEERD.

**bouwblok Eric Sasse - Kiel**

ligging	Maurits Sabbelaan, Alonne De Cockstraat, Max Elskampstraat & Van Papestraat 2000 Antwerpen
bouwover	Woonhavens Antwerpen aan Deventerweg 23 2000 Antwerpen +32 (0) 31 81 81 00 info@ericsasse.be
architect	<b>BULK</b> architecten Joseph Deventerlaan 2A 2000 Antwerpen +32 (0) 31 81 81 00 info@bulkarchitecten.be
fase	<b>AS BUILT</b>
planner	<b>414</b>
inhoud	plan niveau 04

datum	17.03.2023
wijzigingen	A. Nomenclatuur + versie 03 B. C. versie 01 D. meet berekening E. F. G. H. I. J.