
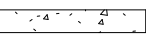

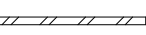
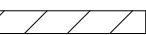
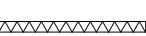
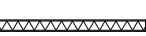

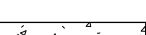








ALGEMEEN

- constructeur is: Stabiël advisering Rijssen
- de hoofddraagconstructie conform NEN 6702 (30 min WBDBO) brandwerend afwerken t.b.v. instandhouding brandcompartimenten
- BMI, gedeeltelijke bewaking conform NEN 2535
- ontruimingsinstallatie conform NEN 2575 2004/C1 2006
- doorvoeringen door scheidingsconstructies met wdbdo eis, dienen te voldoen aan de geeiste brandwerendheid van die constructies en mogen geen afbreuk doen aan de wdbdo van die scheidingsconstructie. Dit geldt ook voor doorvoeren door leidingschachten.
- vluchtweg transparantverlichting conform NEN EN 1838 uitgave 1999 & NEN 6088 uitgave 2002, aangesloten op noodstroomvoorziening.
- brandslanghaspels conform NEN EN 671-1
- uitwendige scheidingsconstructies:
 - Rc-waardes:**
 - gevels: 4,50 [m²K/W]
 - Kap: 5,00 [m²K/W]
 - Dakkapel 4,00 [m²K/W]
 - Kelder ??????????
 - U-waardes:**
 - kozijnen: 1,40 [W/m²K]
- afvoer afvalwater en afvoer hemelwater comform NEN 3215
- deuren, ramen en kozijnen inbraakwerend conform NN 5096 klasse 2;
- de vrije doorgang binnen -en buitendeuren van verkeers -en verblijfsruimte is miniumaal 850x2300mm;
- toegangsdeuren geboden toegang maximaal opstand dorpel van 20 mm;
- daglichttoetreding comform NEN 2057
- ventilatie conform NEN 1087

BOUWKUNDIG

	hollewand d=300mm		
	betonwand d=300mm		deur zelfsluitend
	metselwerk d=100mm	\$	zonder hulpmiddelen te openen
	kalkzandsteen dikte volgens tekening	*	deur voorzien van dorpel
	isolatie	vr	ventilatie rooster
	lichte scheidingswand		meterruimte
	breedplaat vloer dikte volgens tekening constructeur		
	kanaalplaat vloer dikte volgens tekening constructeur		

BRANDVEILIGHEID

	kozijn 30 min WBDBO		wand 30min WBDBO
	kozijn 60 min WBDBO		wand 60min WBDBO
	deur 30 min WBDBO zelfsluitend		
	deur 60 min WBDBO zelfsluitend		

project	: Nieuwbouw de Schutse oud-Vossemeer
opdrachtgever	: de Schutse Oud-Vossemeer
onderwerp	: Bestek Renvooi

projectnr:	14210
tekeningnr:	B-100

projectarchitect	: R. Kromhof	schaal	: 1:100	gewijzigd	:
projectmanager	: J. Idema	formaat	: A3		
getekend	: F.T. ter Haar	datum	: 28-04-2015		

