



BRANDEVEILIGHEID:

	kozijn zelfsluitend
	kozijn 30min WBDBO
	kozijn 60min WBDBO
	brandscheiding, 30min WBDBO
	brandscheiding, 30min WBDBO
	brandscheiding, 60min WBDBO
	brandscheiding, 90min WBDBO
	rookmelder
	algemene noodverlichting
	vluchtwegaanduiding
	nooduitgang
	paniekbeslag
	handmelder
	blusdeken
	brandslanghaspel
	handblusser
	slow whoop
	brandmeldcentrale

ALGEMENE SYMBOLEN:

	hoofdaansluiting warmwater
	koudwater / warmwater
	hoofdaansluiting elektra
	mechanische ventilatie unit
	warmte opwekker
	riolering vuilwater/bruinwater
	riolering schoonwater/grijswater
	afvoer ventilatielucht
	aanvoer ventilatielucht

BEGLAZING SYMBOLEN:

	enkel blank glas
	enkel blank glas, doorvalveilig
	dubbel blank glas
	dubbel glas, binnen doorvalveilig
	dubbel glas, buiten doorvalveilig
	dubbel glas, binnen-en buiten doorvalveilig
	gehard glas
	inbraakwerend, klasse II
	30min. WBDBO
	60min. WBDBO
	ventilatierooster
	screen
	ventilatierooster+screen

NEUWBOW: GLAS ≤ 650mm T.O.V. VLOER DOORVALVEILIG UITVOEREN!

- TEKENING CONFORM NORMEN:**
- draagconstructie brandwerend tegen bezwijken, conform NEN6702 of NEN6069;
 - elektriciteitsvoorziening conform NEN1010 en voorschrift van nutsbedrijven meterkast conform NEN2786;
 - elektrische installaties volgens NEN 1010 en NEN 1814 (zie tekening/opgave installateur);
 - watervoorzieningen conform NEN 1006 ventilatieluchtovervoer conform NEN1087 en NPR1086;
 - binnenriolering conform NEN3215;
 - rioleringinstallaties volgens NEN 3215 waterinstallaties volgens NEN 1006
 - gebouwen v.v. beglazing volgens NEN 3569;
 - draaiende delen t.v.v. meevoudige aanslag met goede elastische kierdichtingsprofielen (klasse III);
 - inbraakwerendheid conform NEN5096, weerstandsklasse 2;
 - isolatie eisen volgens NEN 1068 (thermisch) en NEN 1070 (geluidswering);
 - wering van vocht buiten-binnen volgens NEN 2776;
 - oppervlakte parkeervlakken volgens NEN 2443;
 - trappen volgens NEN 3509, enkel in woongebouwen;
 - trap en vloerafschiedingen volgens § 2.3.1. artikel 2:16 - 2.20 van het bouwbesluit;
 - vrije doorgang volgens artikel 4:22 van het Bouwbesluit;
 - alle rookmelders volgens de NEN 2555;
 - wateropname sanitaire ruimten vloeren en wanden conform eisen art. 3.23 bouwbesluit;
 - wering van ratten en muizen volgens §3.10.1 van het bouwbesluit 2012;
 - Materialen m.u.v. een dak, vloer en bovenzijde trapheiligbaan voldoen aan brandklasse D en rookklasse S2 v.l.g. NEN-EN 13501-1, BB;
 - De bovenzijde van vloer-, trap- en heiligbaanconstructie voldoen aan brandklasse DII en rookklasse S1B v.l.g. NEN-EN 13501-1, BB art. 2.69;
 - Materialen toegepast aan de binnenzijde van een kozel, schacht of kanaal grenzend aan meer dan één brandcompartiment of subbrandcompartiment met een inwendige doorsnede > 0,015m² voldoet over een dikte van ten minste 0,01m aan brandklasse A2 v.l.g. NEN-EN 13501-1;

ALLE MAATVOERING IN HET WERK TE CONTROLEREN!

PROJECTNUMMER 23-026	PROJECTNAAM Nieuwbouw 11 rijwoningen Schuivevaarstraat Oudenbosch	in ge ni eurs
PLANNUMMER UO_110-GVL_O	TITEL Kopgevels BLOK 1	
FASE 06 - Uitvoering	START DATUM 2024-01-26	PROJECT ADRES S. Pierik S. Siersma
WILZINGSDATUM		SCHUIVEVAARSTRAAT 4731LH Oudenbosch
GETEKEND GECONTROLEERD	S. Pierik S. Siersma	OPDRACHTGEVER Aan de Stegge Elementweg 2 4706 NN Rossumdall
FORMAT SCHAAL	A1 1:50	MARKKADE 1 4815 HJ Breda +3176530451 www.2b-ingenieurs.nl