

RENVOLV BRANDVOORZIENINGEN

- AFFV/schuimblusser
- alarmhoorn
- automatische melder NEN 2535
- koppliftdier
- noodverlichting NEN 1838
- vluchtwegsignaling NEN 1838
- zelfsluitend, 1-zijdig brandwerend brandcompartimentering 30 minuten
- sub-brandcompartimentering
- bestemmende sub-brandcompartimentering
- brandwerend wand/deur min. 30 minuten
- ontvluchtings-/brandmelderinstallatie
- Het geheel als onderdeel van een brandveiligheidsinstallatie, conform het gestelde in NEN 2575 (ontvluchtingsinstallaties en/of in NEN 2535 (brandmelderinstallaties)).
- Plaats ontvluchtings-/brandmelderinstallatie te bepalen i.o.m. bestaande installaties.
- PVE ontvluchtings-/brandmelderinstallatie volgens installateur (gecertificeerd) voor uitvoering overleggen met brandweer.
- Maximale grootte brandcompartiment: 1000 m²
- Maximale grootte sub-brandcompartiment: 500 m²
- Toesteltype: RB2012 – Verbouw
- Gebruiksfunctie: Loggeerfunctie

De aangegeven installaties betreffen geen projectieering, enkel aanwezigheid conform NEN 2535 en NEN 2575. Projectie conform brandveiligheidsplan.

Een deur op een vluchtroute is bij aanwezigheid van personen in het bouwwerk uitsluitend gesloten indien die deur tijdens het vluchten zonder gebruik te moeten maken van een sleutel onmiddellijk over ten minste vereiste breedte kan worden geopend (RB2012 Afd 7.2 Art 7.12 lid 1)

- Schiedingscriteria compartimentatierender:
 - tussen brandcompartimenten: (RIE)
 - tussen een (sub)brandcompartiment en een ENK: (RIEW)
 - voor doorgangen, noden en schotten (RIE)

BIM volledige bewaking met 24-uurs bewaking

De poging om van te voren de veiligheid van de constructie te garanderen door het inzetten van een BIM-uitvoeringsplan (BIM-uitvoeringsplan) conform NEN 2535. BIM-uitvoeringsplan wordt gelijkwaardig afgeleverd bij brandmelding.

ALLE MATIEN IN HET WERK CONTROLEREN

- OPMERKINGEN ALGEMEEN**
- alle maten in mm, tenzij anders aangegeven
 - constructie volgens tekening en berekening constructeur
 - elektrische installatie minimaal volgens NEN 1010, e.a.o. afstemmen i.o.m. met opdrachtgever
 - elektriciteit installeren volgens eisen nutsbedrijven en uitvoeren volgens NEN2768
 - uitvoeren rookgassen cv installatie volgens eisen nutsbedrijven
 - vloeroverloop, verwarming en ventilatie volgens nodige uitwerking installateur
 - constructie van vloeren, muren, plafonds, daken, etc. conform de tekening
 - roering volgens NEN 3715; roering aansluiten op gemeente riool, volgens opgave gemeente, indien nodig i.o.m. gemeente inspectiepunten
 - op te renigens aanbrengen.
 - alle h/w en stroomleidingen binnen de woning isoleren
 - begroting geheel uitvoeren volgens NEN-EN12600, NEN6702, NEN2608
 - een vloer heeft bij een rand een met behorende afschrijving, als die rand meer dan 1,5 meter van de rand van de afschrijving is 1,5 meter
 - bij een of dan niet beweegbaar raam is de hoogte 0,85 meter.
 - trapgevel i.o.m. en volgens opgave trapverlener
 - gebouwe gestructureerde uitvoeren volgens NEN1078 en NER3378, cv-installatie volgens NEN3028 en uitnodigingen volgens NEN2757
 - rookdoelvoer branddeling uitvoeren volgens NEN6062 en gebruik maken van onbrandbare materialen volgens NEN6064
 - gebouwe voorzetten en brandveiligheidsvoorziening
 - opgeve NEN1025 en NEN1026
 - verwerking materialen volgens opgave fabrikant/leverancier

- OPMERKINGEN BRAND**
- er dient voldaan te worden aan de brandveiligheidsnormen zoals gesteld in het bouwbesluit
 - Toegestane materialen van vloeren, trappen en hellingsplanken dienen te voldoen aan de de brandclassificatie volgens NEN-EN 13501-1
 - Toegestane materialen van de wanden en plafonds dienen te voldoen aan de brandclassificatie volgens NEN-EN 13501-1
 - Toegestane materialen dienen te voldoen aan de rookclassificatie volgens de eisen gesteld in NEN-EN 13501-1
 - Constructie onderdelen muur, dak, vloer en bovenzijde trap voldoen terminatie om brandclassificatie (B.C.D.) en rookclassificatie (S2) overeenkomstig NEN-EN 13501-1
 - Materialen (begroting in kader, scheidw. of balkon vloeren) over een dikte van tenminste 0,10 meter om brandclassificatie A2 conform NEN-EN 13501-1
 - Een voorzetting van de vloer van hout bepalend volgens NEN 6062 moet brandveilig zijn
 - Een constructie onderdeel moet aan een zijde die niet grenst aan de buitenlucht een volgens NEN6065 bepaalde bijdrage tot brandveiligheidsplan hebben die voldoet aan klasse 4
 - Een constructie onderdeel met zijde een deur, raam, een kozijn of een daarmee gelijk te stellen constructie onderdeel moet aan een zijde die grenst aan de buitenlucht, een volgens NEN 6065 bepaalde bijdrage tot brandveiligheidsplan hebben die voldoet aan klasse 4
 - Sub-brandcompartimentering, R200, overeenkomstig Art. 2.94b lid 1 en lid 4 van het bouwbesluit

Matquart ARCHITECTEN

Koelmeijde 518
4840 A.C. Raaijckman 183
tel: 0475 31 11 11
e-mail: info@matquart.nl

Huisvesting arbeidsmigranten

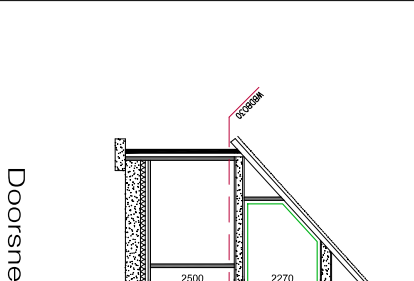
Hedderweg 57 z.a.c. Guldbovenlaan
22-023

Vergunningstekering

Woonhuis

blad: **B03**

E	datum	04-03-2022	1:00	DV	4350770000	132-023-000000	blad: B03
O	schied						
C	gebouwen						
B	af						
A	af						
af	af						
af	af						



Doorsnede A-A