

4E VERDIEPING
11300+
13 kamers

RENVOOI

- (Nood) uitgang transparantverlichting (NEN6088)
- Richtingsverandering van de vluchtweg (NEN6088)
- slow woob, akustisch signaalgever t.b.v. ontruiming
- handmelder stuurt slow woob aan met aparte akoestische signaalgever
- Algemene noodverlichting (min. 1 lux)
- Brandhaspel 30mtr uitvoering en waterlevering vlg. N.E.N. 3211
- Deur, die zelfsluitend is uitgevoerd en in combinatie met het kozijn een WDBDO bezit van tenminste 30min.
- Deur, die zelfsluitend is uitgevoerd en in combinatie met het kozijn een WDBDO bezit van tenminste 60min.
- 30 min. weerstand branddoorslag brandoverstag (WDBDO)
- 60 min. weerstand branddoorslag brandoverstag (WDBDO)
- Rookmelder met ontruimingsignaal die is aangesloten op de 230V installatie
- Brandmeld installatie met volledige bewaking (portier 24 uur, geen automatische doormelding) NEN 2535
- Deur in één handbeweging te openen zonder sleutel, die draait in de vluchtrichting
- Gemarkeerde gevelopeningen dienen minimaal 30 minuten brandwerend te worden uitgevoerd
- Koolzuurnieuw blusser met inhoud in kilogram
- Droge blusleiding (hoge druk)
- aanduiding plafondhoogte ruimte t.o.v. constructieve vloer
- aanduiding vloerniveau ruimte t.o.v. peil
- voedingspunt droge blusleiding
- aansluitpunt droge blusleiding

Note brandveiligheidsinstallaties:
 Brandkraan en droge blusleiding i.o.m. - en ten genoegen van de brandweer
 Brandmarchetten: toepassen bij doorvoeren pandscheidende doorvoeren Schachten welke over verschillende brandcompartimenten gaan 60 min wdbdo uitvoeren.

Voor brandtechnische zaken zoals de indeling in brandcompartimenten en de brandoverstagberekening zie de Quickscan brandveiligheid. De bovenzijde van het dak dient brandveilig te worden uitgevoerd conform NEN 6063.
 Voor ingebruikname van het bouwwerk dient voor zowel voor de brandveiligheidsinstallatie als voor de ontruimingsalarminstallatie richting de instanties een inspectiecertificaat afgegeven te worden op grond van het CCV-inspectieschema.

- Afzuigpunt mechanische ventilatie
- Hemelwaterafvoer
- Noodoverstort
- Aanduiding ruimtenummer
- Hoofdentree
- Meterkast
- kalkzandsteen
- metselwerk
- beton
- lichte scheidingswand
- Metalstud wand

Veiligheidsbeglazing toepassen waar nodig conform NEN 3569.
 Kozijnen, ramen en deuren in uitwendige scheidingsconstructies, die volgens NEN 5087 bereikbaar zijn voor inbraak, hebben een volgens NEN 5090 bepaalde inbraakwerendheid die voldoet aan de in de norm aangegeven weerstandsklasse 2.

Alle deuropeningen naar verblifruimten, toiletruimten, badruimten hebben een dagmaat van minimaal 850x2300mm.

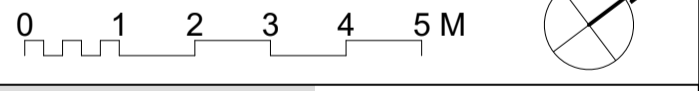
De afvoorzorgeningen voor het afvoer van afvalwater, fecaliën en hemelwaterafvoer dient conform NEN 3215, lucht en waterdicht te worden uitgevoerd.

Openingen in de geveldak en vloer mogen niet groter (breder) zijn dan 10mm om het binnendringen van ongedierte e.d. te voorkomen e.a. zoals omschreven in het Bouwbesluit artikel 3.115 lid 1.
 Hoofdtraagconstructie 60 min. brandwerend uitvoeren, dit is inclusief reductie van 30min.

Vloer: Rc-waarde minimaal 3,5 m2KW
 Gevel: Rc-waarde minimaal 4,5 m2KW
 Dak: Rc-waarde minimaal 6,0 m2KW

Diameters rioleringen vgl. NEN 3215 en 3216 en NPR 5075
 Alle schachten welke niet toegankelijk zijn met een deur dienen toegankelijk te zijn middels een luik in de gangzone van minimaal de in de ARBO vereiste afmeting. Dit luik dient met slot afsluitbaar te zijn en de vereiste brandwerendheid te hebben, gelijk aan de wand waar hij in zit.

Locatie dient nog ingemeten te worden, dit kan invloed hebben op de maatvoering van het gebouw.
 Pand voorzien van een Brandmeldinstallatie (BMI) met volledige bewaking (rookmelders).



VS AP **VASCO DA SILVA ARCHITECTS PLANNERS**
 Rembrandtlaan 31
 3723 BG Bilthoven
 T 030 - 633 03 72
 www.wsap.nl

Opdrachtgever
 Hotelontwikkeling Vrieseplein Dordt BV

Titel project
Hotel-Brasserie Cornelis de Wittstraat Dordrecht
 Cornelis de Wittstraat 10 3311 GD Dordrecht

Bladtitel
 Vierde verdieping

Fase	Definitief Ontwerp	Project ID	09202
Format	A2	Schaal	1:100
Tekenaar	C. Miedema	Status	DEFINITIEF
Datum	15/03/2019	Paginanr.	DO-04
Gewijzigd	30/06/2023		