



3E VERDIEPING 8400+ (hoofdgebouw samen 13 kamers

RENVOOI	
	(Nood) uitgang transparantverlichting (NEN6088)
	Richtingsverandering van de vluchtweg (NEN6088)
	slow woob, akoestisch 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 WDBO bezit van tenminste 30min.
	Deur, die zelfsluitend is uitgevoerd en in combinatie met het kozijn een WDBO bezit van tenminste 60min.
	30 min. weerstand branddoorslag brandoverslag (WDBO)
	60 min. weerstand branddoorslag brandoverslag (WDBO)
	Rookmelder met ontruimingssignaal 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
 Brandschakel: toepassen bij doorvoeren pandscheidende doorvoeren
 Schakten welke over verschillende brandcompartimenten gaan 60 min wdbto uitvoeren.
 Voor brandtechnische zaken zoals de indeling in brandcompartimenten en de brandveiligheidsberekening zie de Quicksan 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.
 •mv Afzuigpunt mechanische ventilatie
 •hwa Hemelwaterafvoer
 NO Noodoverstort
 (KB) 1.25 Aanduiding ruimtenummer

entree Hoofdentree
 mk 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 5096 bepaalde inbraakwerendheid die voldoet aan de in de norm aangegeven weerstandsklasse 2.
 Alle deuropeningen naar verblijfsruimten, toiletruimten, badruimten hebben een dagmaat van minimaal 850x230mm.
 Elektrische installaties uitvoeren conform NEN 1010.
 De afvoervoorzieningen 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.
 Hoofddragconstructie 60 min. brandwerend uitvoeren, dit is inclusief reductie van 30min.
 Vloer: Rc-waarde minimaal 3,5 m2K/W
 Gevel: Rc-waarde minimaal 4,5 m2K/W
 Dak: Rc-waarde minimaal 6,0 m2K/W
 Diameters rioleringen vlg. NEN 3215 en 3216 en NPR 5075
 Alle schakten 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).

0 1 2 3 4 5 M

VS
AP

VASCO DA SILVA
ARCHITECTS
PLANNERS

Rembrandtlaan 31
3723 BG Bilthoven
T 030 - 633 03 72
www.vsap.nl

Opdrachtgever Hotelontwikkeling Vriesseplein Dordt BV	
Titel project Hotel-Brasserie Cornelis de Wittstraat Dordrecht Cornelis de Wittstraat 10 33111 GD Dordrecht	
Bladtitel Derde verdieping	
Fase Definitief Ontwerp	Project ID 09202
Format A2	Schaal 1:100
Tekenaar C. Miedema	Status DEFINITIEF
Datum 15/03/2019	Paginanr. DO-03
Gewijzigd 30/06/2023	

