
























LEGENDA

	gevelsteen
	isolatie
	kakelaarssteen
	lichte scheidingwand
	geluidentetende scheidingwand
	metaalstut wand
	in het werk gestort beton
	prefabs beton
	tegelwerk
	wvk (Warmte terugwin) mechanische ventilatie
	mv toevoergoep in dm³/s
	mv afzuurgroep in dm³/s
	ruimteverdeling ventilatie in dm³/s
	rookmelder
	wdbto 60min.
	wdbto 30min.
	zelfisolante constructieonderdeel
	opstelplaats wasmachine
	binnenuit warmtepomp
	buitenuit warmtepomp
	verdelers vloerverwarming
	hetele water afvoert
	vuilwater afvoer [DWA]
	schoonwater afvoer [HWA]

ALGEMEEN

- Alle maten vooraf in het werk in te meten en te controleren.
- Peil = 0000 = b.k. afwerkvloer.
- B.k. steen = b.k. afwerkvloer.
- Lagenmaat = 62,5mm.
- Koppenmaat = 110mm.
- Dilataties i.o.m. architect.
- Keuren en materialen conform kleuren- en materialenstaat architect.
- T.a.v. tegelwerk, vlakken symmetrisch opdelen en niet kleiner dan een halve tegel toepassen.

BRANDVEILIGHEID

- Brandveiligheid in overleg met de brandweer.
- Materialen uitvoeren met brand- en rookklassen conform bouwbesluit afdeling 2.8, 2.9 en 2.10.
- Rookmelders conform bouwbesluit artikel 6.21 en NEN 2555.
- Doorvoeringen in brand- en/of rookscheidings brandwerend uitvoeren.
- Indien de afstand van een openlooping tot de perceelsgrens < 2,5 m is, wordt er een WDBO van 60 minuten gerealiseerd tussen de nieuwbouw en een identiek gebouw die er zijn (aangetrokken) en de oorspronkelijke ind.

VEILIGHEID

- Constructieve elementen conform constructuur.
- Brandwerendheid hoofddraagconstructie conform constructuur
- Noodoverstorten conform constructuur i.o.m. architect.
- Afscheiding van vloer, trap en hellingbaan conform bouwbesluit afdeling 2.3.
- Waar nodig doorvalveiliging klasse toepassen.
- Trappen: aanorde = 220mm; optrede = $3000/16 = 187,5\text{mm}$.
- Bewegbare constructieonderdelen in de uitwendige scheidingsconstructie bereikbaar conform NEN 5087 uitvoeren met een minimale inbraakwerendheidsklasse 2 conform NEN 5096.

BRUIKBAARHEID

-Afmetingen doorgang naar verblijfsgebied, verblijfs-, bad-, toilet-, berg-, en buitenruimte minimaal 850x2300mm.

GEZONDHEID

- Geluidswelving tussen woningen conform bouwbesluit artikel 3.16 en 3.17: 52/54dB = karakteristieke lucht-geluidniveauverschil voor de geluidsoverdracht / gewogen contact-geluidniveau voor de geluidsoverdracht
- Wanden tussen verblijfsgebieden van dezelfde woonfunctie geluidierend uitvoeren conform bouwbesluit artikel 3.17a: 32/39dB = karakteristieke lucht-geluidniveauverschil voor de geluidsoverdracht / gewogen contact-geluidniveau voor de geluidsoverdracht
- T.b.v. geluidswelving tussen rioleringsleidingen en ventilatiekanalen scheidingschotten aanbrengen van minimaal 20%knaag
- Wering van vocht conform bouwbesluit afdeling 3.5.
 - Woningtype van de wandafsluiting van een toilet en badkamer conform bouwbesluit artikel 2.23.
 - Ventilatoren d.m.v. natuurlijke toevoeer en mechanische afvoer.
 - Ventilatiecapaciteit conform rapport bouwbesluit.
- De uiteindelijke scheidingsconstructie heeft geen openingen breder dan 10mm ter voorkoming van het binnendringen van ruis en muizen.

ENERGIEZUINIGHEID EN MILIEU

- Rc-waarden conform BENG berekening.
- U-waarden van ramen, deuren en kozijnen conform BENG berekening.
- Bouwmaterialen conform milieuprestatierapport.

INSTALLATIES

- Installaties conform BENG berekening.
- Nutsvoorzieningen i.o.m. nutsbedrijven.
- Meterkasten conform NEN 2768.
- Aansluitpunten opstelplaats keuken conform technische omschrijving en keukentekening.
- Riolering conform NEN 3215 en NPR 3216.
- Ontluchting standleiding conform NEN 2757.
- Riolering door verblifgebieden geluidwerend omkleden.
- Riolering conform capaciteitsberekening en tekening installatie