



besluit bouwwerken leefomgeving

Er dient gebouwd te worden overeenkomstig de eisen van het besluit bouwwerken leefomgeving

- afdeling 4.2 veiligheid**
 - vloerplafonds volgens paragraaf 4.2.3
 - afmetingen trapren volgens paragraaf 4.2.4
 - beperking ontwikkeling van brand volgens paragraaf 4.2.7 conform NEN-EN 13501-1
 - beperking ontwikkeling van rook volgens paragraaf 4.2.7 conform NEN-EN 13501-1
 - deuren, ramen, kozijnen e.d. van woonfuncties voldoen aan een weerstandsklasse 2 m.b.t. inbraakveiligheid, volgens paragraaf 4.2.16 conform NEN 5096
 - alle afmetingen, zwaartas e.d. van alle constructieonderdelen volgens berekening en tekening conform NEN 1010
- afdeling 4.3 gezondheid**
 - bescherming tegen geluid van installaties volgens paragraaf 4.3.2
 - geluidsniveau van een installatie voor warmte-koudeopwekking opgesteld buiten de uitwendige scheidingen van een bouwwerk volgens paragraaf 4.3.2
 - geluidsweg tussen gebruiksfuncties en tussen ruimten in een woonfunctie volgens paragraaf 4.3.4
 - vering van vloer van buiten volgens paragraaf 4.3.5 conform NEN 2778
 - afwerking scheidingen toilet- badruimte volgens paragraaf 4.3.5
 - afwerking van verloopruimte, verloopruimte, toilet- en badruimte volgens paragraaf 4.3.6 conform NEN 1087
 - bescherming van overige ruimtes volgens paragraaf 4.3.6 conform NEN 1087
 - bescherming tegen ratten en muizen volgens paragraaf 4.3.9
 - dichtsluiting volgens paragraaf 4.3.10 conform NEN 2057
- afdeling 4.4 duurzaamheid**
 - uitwendige scheidingen van een verblijfsgebied, een toilettruimte of een badruimte, heeft een conform NTA 8800 bepaalde gemiddelde warmteweerstand volgens paragraaf 4.4.1.1
 - scheidingsconstructie kruisruimte of gang of water: $\geq 3,7 \text{ m}^2/\text{K/W}$
 - verticale scheidingsconstructie: $\geq 4,7 \text{ m}^2/\text{K/W}$
 - horizontale of schuine scheidingsconstructie: $\geq 6,3 \text{ m}^2/\text{K/W}$
 - inwendige scheidingsconstructie: $\geq 4,7 \text{ m}^2/\text{K/W}$
 - een onderdeel van een uitwendige scheidingsconstructie heeft een conform NTA 8800 bepaalde warmteweerstand van ten minste $2,6 \text{ m}^2/\text{K/W}$ volgens paragraaf 4.4.1
 - ramen, deuren en kozijnen hebben een volgens paragraaf 4.4.1 conform NTA 8800 bepaalde gemiddelde warmtegecoëfficiënt van ten hoogste $1,65 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - definitieve warmtewestanden en warmtegecoëfficiënt conform BENG berekening
 - milieuprestatie bouwwerk volgens paragraaf 4.4.2
 - badinfrastructuur voor elektrische voertuigen volgens paragraaf 4.4.3
- afdeling 4.6 toegankelijkheid**
 - afmetingen vrije doorgang: doorgang volgens paragraaf 4.6.1
 - afmetingen vrije doorgang: verkeersruimte volgens paragraaf 4.6.1
 - overbrugging van hoogteverschillen volgens paragraaf 4.6.1
 - maximaal hoogteverschil met aansluitend terrein ter plaatse van de hoofdoorgang is $\leq 0,02$ meter volgens paragraaf 4.6.3
 - bereikbaarheid vanaf de openbare weg volgens paragraaf 4.6.3
- afdeling 4.7 installaties**
 - voorziening voor afnemen en gebruiken van energie volgens paragraaf 4.7.2
 - voorziening voor drinkwater of warmwater volgens paragraaf 4.7.3 conform NEN 1006
 - afvoer van huishoudelijk afvalwater en hemelwater volgens paragraaf 4.7.4 conform NEN 2215
 - cv-installaties volgens NEN 3028
 - voorziening voor tijdig vaststellen van brand volgens paragraaf 4.7.5
 - rookmelders in een woonfunctie voldoen aan NEN 2555
 - rookmelders in een gebruiksfunctie met een brandmeldinstallatie als bedoeld in NEN 2535 voldoen aan NEN 2535
 - voorziening voor tijdig vaststellen bij brand volgens paragraaf 4.7.6
 - een gebruiksfunctie met een brandmeldinstallatie heeft een conform NEN 2535
 - vluchtrouteaanwijzing voldoen aan NEN 3011 en zichtbaarheidslijnen conform NEN 1838
 - toegankelijkheid voor hulpverleningsdiensten volgens paragraaf 4.7.8

- renvooi**
- ▲▲ balansventilatie toevoer
 - ▲▲ balansventilatie afvoer
 - ☐ rookmelder volgens NEN 2555
 - afz. afzulpunt kooktoestel
 - hwa. hemelwaterafvoer
 - no. noodoverstort
 - mk. meterkast
 - sti. standleiding
 - wd. wasdroger
 - wm. wasmachine
 - gevelmetselwerk
 - sandwichpaneel
 - HSB wand
 - beton i.h.w. gestort
 - beton prefab
 - kalkzandsteen
 - betonsteen
 - lichte scheidingswand, metalstud

concept

ontwerp: nieuwbouw multifunctionele accommodatie, langeveen

opdrachtgever: nsk vastgoed b.v. burenweg 28, 7621 gx borne

architect: joost perik

tekenaar: peter smidt

fase: voorlopig ontwerp

onderdeel: eerste verdieping

schaal: 1:100 datum: 081124
afm.: 594x1260 wijziging: D 031224



twentrapport oost 34
7609 rg almeido

T 0546 - 540840
E info@pr8.nl
I www.pr8.nl