



## bouwkundig renvooi

### brandwerendheid / veiligheid / geluid:

- deur, 30 minuten brandwerend
- deur, 60 minuten brandwerend
- zelfsluitende deur, vrijloopdranger

### bouwkundig:

- betonwand i.h.w.g.
- betonwand prefab
- betonwand prefab + i.h.w.g.
- kalkzandsteen
- cellenbeton
- ms wand woningscheidend
- ms wand woning - corridor
- voorzetwand
- hsb-wand incl. isolatie
- isolatie
- keramische gevelbekleding

## installaties renvooi

### algemeen:

- woningtoegangsdeur
- binnendeur
- woning toegang
- schacht / sparing
- meterkast
- opstelplaats keuken
- opstelplaats koelkast / fornuis
- opstelplaats wasmachine
- badkamer radiator
- convector
- vloerverdelers

### Symbol

### Omschrijving

- TP Bedraad aansluitpunt telefoon
- CAI Bedraad aansluitpunt CAI
- L Loze leiding naar meterkast
- Th Bedrade leiding thermostaat
- Enkelpolige schakelaar
- Serieschakelaar
- Wisselschakelaar
- Drukker t.b.v. zoemer
- Videofooninstallatie
- Wandcontactdoos enkel geaard
- Wandcontactdoos dubbel geaard
- WM Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. wasmachine
- KK Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. koelkast
- WK Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. wasemkap
- MAG Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. combi magnetron
- WD Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. wasdroger

### Symbol

### Omschrijving

- E-Rad Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. elektrische radiator
- VW Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. vaatwasser
- AS Wandcontactdoos dubbel geaard t.b.v. afleverzet WKO
- MV Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. ventilatieregeling
- KT 2- Perilex wcd 2x230V t.b.v. elektrisch koken
- DD Wandcontactdoos enkel geaard t.b.v. vrijloopdranger
- CO2 CO2 sensor ventilatie
- MV Impulsschakelaar ventilatie
- Wandlicht aansluitpunt
- Centraal aardpunt
- Potentiaalvereffening d.m.v. wapeningvloer/aardscherm badkamer
- Centraaldoos + lichtaansluitpunt
- BM Optische rookmelder
- Armatuur buitenruimte
- Groepenverdeelkast
- Ventilatie toevoer
- Ventilatie retour

Opmerking: de positie van de aansluitpunten van de installatie is indicatief weergegeven, de exacte positie zal in het werk door de installateur worden bepaald.  
Opmerking: indien de convector vanuit berekeningen nodig blijkt te zijn dan zal deze op aangegeven indicatieve positie geplaatst worden. Afrm. op basis van berekeningen.

