



Dakaanzicht
1 : 50

- RENVOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met UTP kabel, niet afgemonteerd
 - Aansluitpunt TV
 - Aansluitpunt DATA
 - Deurbel
 - Centraal aardpunt
 - Centraaldoos tbv verlichting
 - Beldkoker
 - Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt tbv armatuur op wand
 - Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-polig
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-enkelpolig
 - Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
 - Sturing naar wv (rbe)
 - Nu-regeling (rt)
 - Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwwijk)
 - Verdeelinrichting
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal
 - Wandcontactdoos met wisselschakelaar
 - Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tbv fornuis
 - Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WP 400V
 - PV Dakdoorvoer t.b.v. PV
 - Ruimte-reservering omvormer PV-installatie
 - PV-paneel
 - PV panelen ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
 - aantal PV panelen conform de specifieke bouwmurmer BENG berekening

- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa e hemelwaterafvoer
 - bulenkraan vorstvrij
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler- vloerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- A susrooster
 - V ventilatorrooster
 - S screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand

- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - WTW doorvoer
 - onluchting rotering
- BOUWKUNDIG**
- kruipruimte
 - entree symbool
 - betonwanden
 - isolatie 160 mm
 - metalwerk 100 mm
 - gasbeton 70/100mm
 - ongesoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - gesoleerde lichte scheidingswand 100 mm
 - HSB-wand, 118mm
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer 350 mm
 - betonvloer 200 mm
 - dekvloer 70 mm
 - wandtegels vlg. technische omschrijving
 - wtm = wasmachine
 - wd = wasdroger
 - draairichting volgens DIN 6846
 - krijtstreepmethode gedeelte onbenoemd
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5096
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing triple isolerend
 - beglazing dubbel isolerend, letselveilig
 - beglazing triple isolerend, letselveilig
 - beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - beglazing, matglas
 - beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - beglazing, zonwerend

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
Projectnaam:	De Waterviolier	 Woningbouw
Projectlocatie:	Nuereen-West	
Projectnr.:	VB23-07500-17 / G105558	
Opdrachtgever:	Heijmans Vastgoed BV	<small> Grootgebouwen 02 Ploeg 01 P 035 - 043 51 11 1248 JF - Rotterdam 1248 AD - Rotterdam P 072 - 043 51 51 </small>
Architect:	Omni Architecten	<small> Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 20-10-2023 Getek.: VDB </small>
Projectfase:	Verkooptekening	VK-1.012-D
Onderwerp:	Dakaanzicht Blok D	