



PLS0000 - Plattegrond spiegelen over gehele woning
 PL0207 - 2e verdieping met overloop, technische ruimte en 1 onbovenste ruimte

PLS0000 - Plattegrond spiegelen over gehele woning
 PL0209 - 2e verdieping met overloop, technische ruimte en 2 onbovenste ruimten

PLS0000 - Plattegrond spiegelen over gehele woning
 PL0214KPRE - 2e verdieping met overloop, technische ruimte, 2 onbovenste ruimten en 1 extra badkamer, afm. 1810x2450mm
 TR1250 - Dichte trap van 1e verdieping naar 2e verdieping

Bouwnummers:
 C01 7, 9, 22, 24, 41, 43, 50 getekend
 C01 6*, 8, 21, 23*, 42, 44, 49 gespiegeld
 * voor opties 2e verdieping zie tekening OV-1.921-MST

N.B.: zie voor de indeling en kleurstelling van de basisgevel van de woning uw overzichtstekening

RENVOOI
 Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven

ELEKTRISCHE INSTALLATIE

- Aansluitpunt 1 fase, rd en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mk)
- Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
- Aansluitpunt net bedraad
- Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd,
- Aansluitpunt TV
- Aansluitpunt DATA
- Dierbed
- Centraal aardpunt
- Centraaldoos tlv verlichting
- Dakrooster
- Elektrische schakelaar met wandcontactdoos
- Aansluitpunt tlv armatuur op wand
- Roosterbed, optisch op lichtnet conform NEN 2555
- Schakelaar, 1-poolig
- Schakelaar, serie-
- Schakelaar, wissel-
- Schakelaar, wissel-, 2-voelige uitoening
- Schakelaar, wissel-/rekel-poolig
- Schakelaar, 3-standen tlv bediening ventilatie
- Sling naar wp (be)
- Na-regeling (nr)
- Balnearmateur (N-NO zijde schiedwijk)
- Verdeelverlichting
- Wandcontactdoos 1-voelig met beschermingscontact
- Wandcontactdoos 1-voelig met beschermingscontact, waterdicht
- Wandcontactdoos 2-voelig met beschermingscontact, horizontaal
- Wandcontactdoos 2-voelig met beschermingscontact, verticaal
- Wandcontactdoos met wisselschakelaar
- Wandcontactdoos, perlex, 2x230V tlv formule
- Wandcontactdoos, perlex, mv 230V, WIP 400V
- PV Dakdoos voor l.b.v. PV
- Ruimteroverspanning omvormer PV-installatie
- PV-paneel
- PV paneel ter indicatie, aantal en positie kan afwijken van tekening
- aantal PV paneel conform de specifieke bouwnummer BENQ berekening

CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE

- hwa + hemelwaterafvoer
- balkenkraan voorstrijk (optie)
- opstelpaats warmtepomp (WP)
- opstelpaats expansievat
- opstelpaats verdeler
- vloerverwarming
- verwarmingselement in badkamer
- electrisch

RENVOOI GEVEL

- A - sectieaans
- V - ventilatieaans
- S - screen
- bovenpunt mechanische ventilatie plafond
- bovenpunt mechanische ventilatie wand

VENTILATIE INSTALLATIE

- opstelpaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
- afsluippunt mechanische ventilatie plafond
- afsluippunt mechanische ventilatie wand

BOUWKUNDIG

- knipput
- entree symbool
- betonwanden
- isolatie
- metselewerk
- gasbeton
- ongelooide lichte scheidingwand
- gelooide lichte scheidingwand
- HSG-wand, 118mm
- houten wand berging / zij-aanbouw
- dakpakket
- ribbenvloer
- betonvloer
- dakvloer
- wandgelewerk vgs. technische omschrijving

RENVOOI BEGLAZING

- inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
- beglazing dubbel isolerend
- beglazing triple isolerend
- CG beglazing dubbel isolerend, letselveilig
- CGG beglazing triple isolerend, letselveilig
- CGG beglazing dubbel isolerend, doorvalveilig
- CGG beglazing triple isolerend, doorvalveilig
- M beglazing, matglas
- beglazing, 30 min. brandwerend
- beglazing, geluidswerend
- beglazing, zonwerend

OPSTELPLAATS

- wm = wasmachine
- wd = wasdroger (teek en afvoer opties)

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving

Projectnaam: De Waarden I Aarlesche Erven
 Projectlocatie: Best
 Projectnr.: G.105813 / VB22-07500-01

Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed B.V.
 Architect: FAAM ARCHITECTS
 Projectfase: Verkooptekening
 Onderwerp: Opties_V2 getekend 2e verdieping

heijmans
 Woningbouw

Datum: 25-07-2022
 Gek.: VDB

VK-1.941-FJKN

BRM 380-1922-0750-01-MVC-73 ontwerp Aarlesche Erven Best008_20a_FJKN_BRM_VDB_DEV-14