

Basis voorgevel optie PL0015

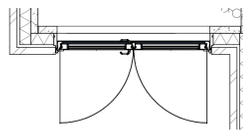


VG5031 - Enkel raamkozijn in voorgevel verblijfsruimte

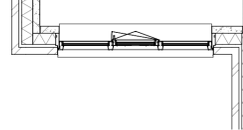
Basis voorgevel PL0017



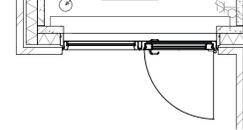
VG5026 - Enkele loopdeur in voorgevel gesponuwde zijaanbouw voorzien van matglas



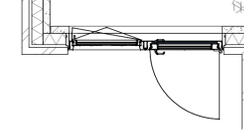
Geïsoleerd verwarmd - Verblijfsgebied (PL0015)



Geïsoleerd verwarmd - Verblijfsgebied (PL0015)



Geïsoleerd verwarmd - Verblijfsgebied (PL0015)



Geïsoleerd verwarmd - Verblijfsgebied (PL0015)

**Optie voorgevel**

- VG5029a - Dubbele deuren in voorgevel zijaanbouw
- VG5029b - Dubbele deuren in voorgevel zijaanbouw (i.c.m. optie PL0021)

**Basis voorgevel - PL0021**

- Optie voorgevel**  
 VG5030 - Kozijn met gemetselde borstwering in voorgevel zijaanbouw

**Optie voorgevel**

- VG5027 - Pui met deur en zijlicht in voorgevel zijaanbouw
- VG5027b - Pui met deur en zijlicht in voorgevel zijaanbouw (i.c.m. optie PL0021)

**Optie voorgevel**

- VG5028 - Pui met deur, raam en borstwering met glas in voorgevel zijaanbouw
- VG5028b - Pui met deur, raam en borstwering met glas in voorgevel zijaanbouw (i.c.m. optie PL0021)



**Basis achtergevel**

- AG5021 - Enkele loopdeur in achtergevel gesponuwde zijaanbouw



Geïsoleerd verwarmd - Verblijfsgebied (PL0015)

**Basis achtergevel**

- Optie achtergevel - PL0015 en PL0017**  
 AG5025 - Enkele loopdeur en raam met gemetselde borstwering in achtergevel zijaanbouw



Geïsoleerd verwarmd - Verblijfsgebied (PL0015)

**Basis achtergevel - PL0021**

- Optie achtergevel**  
 AG5024 - Kozijn met gemetselde borstwering in achtergevel zijaanbouw

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

**ELEKTRISCHE INSTALLATIE**

- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact. pv-install bedraad, niet afgemonteerd (loos in mik)
- Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
- Aansluitpunt niet bedraad
- Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd, en op rol in meterkast (pv-inst alleen bedraad met UTP kabel)
- Aansluitpunt TV wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met CAI wandcontactdoos en female stekker in meterkast
- Aansluitpunt DATA wordt bedraad met CAI en UTP kabel, afgemonteerd met RJ45 wandcontactdoos en RJ45 stekker in meterkast (afgemonteerd DATA indien PV-install aanwezig)
- Armatuur met invoegpunt aan buitenzijde, op wand
- Bel
- Centraal aardpunt
- Centraaldoos tbv verlichting
- Drukknop
- Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Aansluitpunt tbv armatuur op wand
- Rookmelder, optisch op lichtnet conform NEN 2555
- Schakelaar, 1-polig
- Schakelaar, 1-polig, met ingebouwde signaallamp, scene schakelaar "ALLES UIT" free@home
- Schakelaar, serie-
- Schakelaar, wissel-
- Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
- Schakelaar, wissel-enkelpolig
- Schakelaar, wissel-enkelpolig met ingebouwde signaallamp
- Schakelaar, 3-standen tbv bediening ventilatie
- Sturing naar wp (rbe)
- Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwrijk)
- Verdeelinrichting
- Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
- Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verticaal, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos, perilex, 2x230V tbv foruis
- Wandcontactdoos, perilex, mv 230V. WP 400V
- Omvormer PV-installatie

- PV-paneel
- aantal en positie PV panelen locatie specifiek

**CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**

- hemelwaterafvoer - voor posities zie blokoverzicht
- buitenkraan vorstrij
- opstelplaats warmtepomp (WP)
- opstelplaats expansievat
- opstelplaats verdeler- vloerverwarming
- verwarmingselement in badkamer elektrisch

**VENTILATIE INSTALLATIE**

- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
- afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
- afzuigpunt mechanische ventilatie wand

**RENVOOI GEVEL**

- susrooster
- ventilatierooster
- toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
- toevoerpunt mechanische ventilatie wand

**BOUWKUNDIG RENVOOI**

- Kruipluik
- Entree symbol
- betonwanden - langsegevel 100 mm
- kopgevel en woningscheidende wanden 100 mm
- isolatie 160 mm
- metsewerk 100 mm
- gasbeton 100 mm
- lichte scheidingswand geïsoleerd 100 mm
- lichte scheidingswand ongeïsoleerd 118 mm
- dakpakket
- ribbenvloer 350 mm
- betonvloer 200 mm
- dekvloer 70 mm
- wandtegels - vlg. technische omschrijving

- Draairichting Volgens DIN-norm
- R
- L

- \* Akoestische rooster / valdorpel / stofdorpel slaapkamerdeuren

**BOUWKUNDIG RENVOOI BENG\***

- zonerend glas
- screen
- \*deze maatregelen worden ingezet indien noodzakelijk om te voldoen aan BENG-eisen
- \*extra PV-panelen vallen ook onder aanvullende maatregelen om te voldoen aan BENG-eisen

**OPSTELPLAATS**

- wm = wasmachine
- wd = wasdroger

BNR 27, 29 en 34 (getekend) en BNR 26, 28 en 33 (gespiegeld)

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
<p>Projectnaam: Westergouwe, De Kolk fase 3, 45 won.</p> <p>Projectlocatie: Gouda</p> <p>Projectnr.: G.105633 / 07500.162</p>		
<p>Opdrachtgever: VOF Westergouwe</p> <p>Architect: Venster Architecten te Gouda</p> <p>Projectfase: Verkooptekening</p> <p>Onderwerp: <b>Opties zijaanbouw - gevel</b></p>		
<p>Graafbaan 65 5248 JT Roosmalen</p>		<p>Postbus 171 5240 AD Roosmalen</p> <p>T 070 - 543 51 11 F 073 - 543 51 51</p>
<p>Formaat: A1 Schaal: 1:50 Datum: 30-09-2022 Getek.: VDB</p>		<p><b>VK-1.991-LK-DK</b></p>