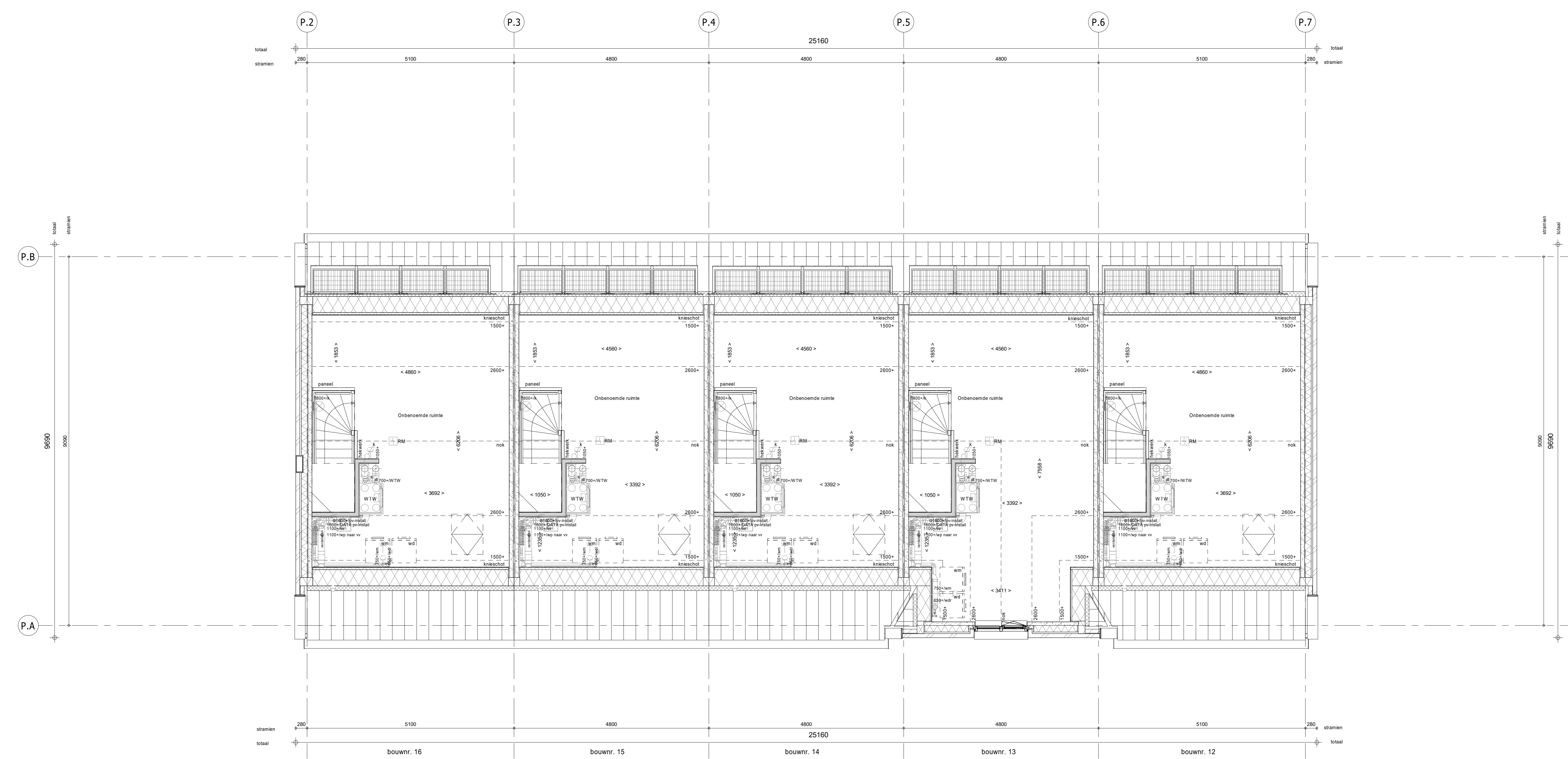
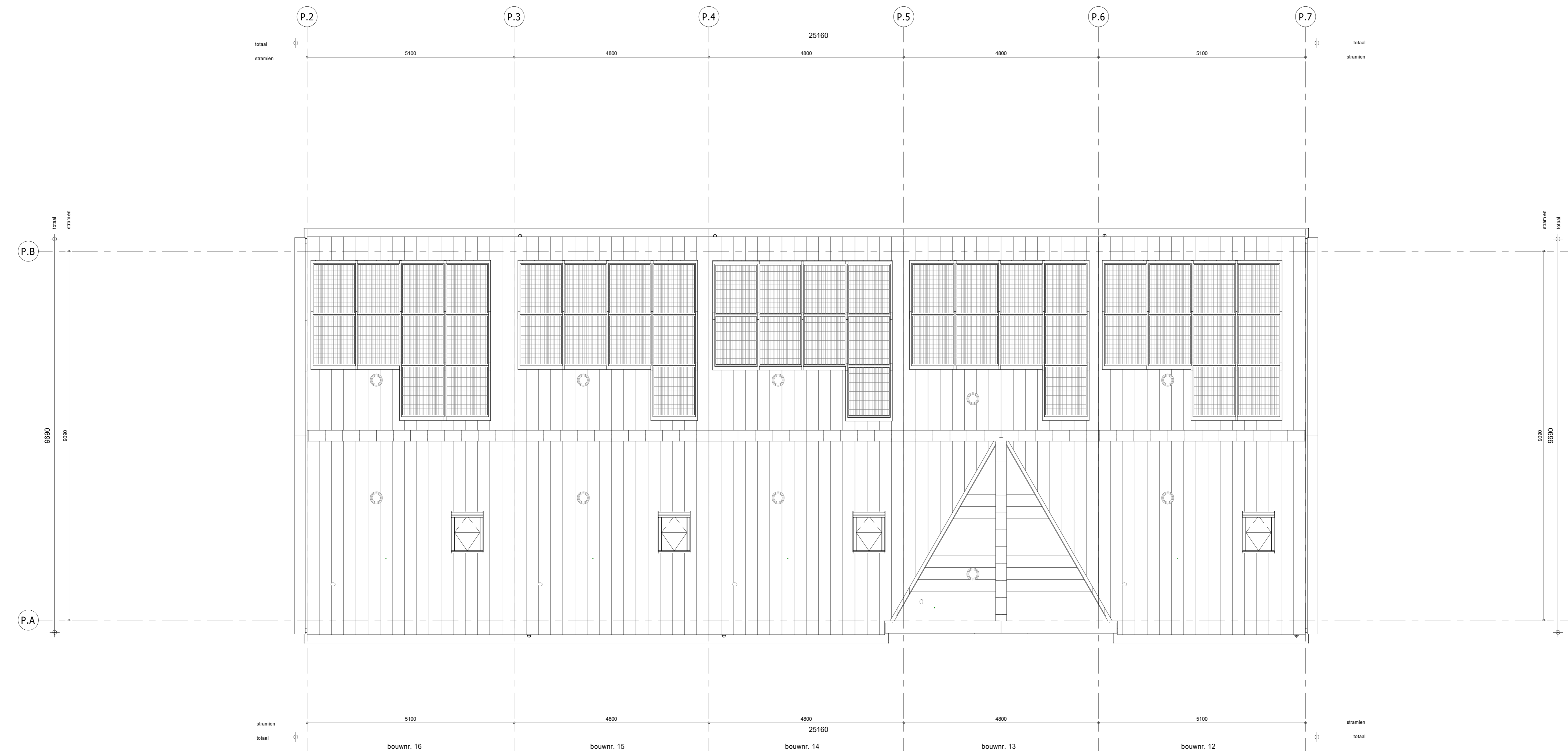


- RENVOOI**
Symbolen alleen van toepassing indien in de woning aangegeven
- ELEKTRISCHE INSTALLATIE**
- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact, pv-install bedraad, niet afgemonteerd (foos in mk)
 - Aansluitpunt voeding PV-installatie (indien PV-install aanwezig)
 - Aansluitpunt niet bedraad
 - Loze leiding wordt bedraad met CAI en UTP kabel, niet afgemonteerd,
 - Aansluitpunt TV
 - Aansluitpunt DATA
 - Deurbel
 - Centraal aardpunt
 - Contraductoos tlv verlichting
 - Bekrukker
 - Eenkelepoelige schakelaar met wandcontactdoos
 - Aansluitpunt tlv armatuur op wand
 - Raafcontactdoos, optisch op lichtnet conform NEN 2555
 - Schakelaar, 1-pool
 - Schakelaar, serie-
 - Schakelaar, wissel-
 - Schakelaar, wissel-, 2-voudige uitvoering
 - Schakelaar, wissel-/enkelepoelig
 - Schakelaar, 3-slanset tlv bediening ventilatie
 - Shring naar wp (tbe)
 - Na-regeling (nr)
 - Buitenvoeler (N-NO zijde schaduwrijk)
 - Verdeelfinliching
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact
 - Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
 - Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, horizontaal
 - Wandcontactdoos met wissel-/schakelaar
 - Wandcontactdoos, perle, 2x230V tlv formis
 - Wandcontactdoos, perle, mv 230V, WP 400V
 - Dakdoorvoer l.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 bouwnummer BENG berekening
- CENTRALE VERWARMING - EN WATERINSTALLATIE**
- hwa = hennelwaterafvoer
 - buitenkraan vorstvrij (optie)
 - opstelplaats warmtepomp (WP)
 - opstelplaats expansievat
 - opstelplaats verdeler- vloerverwarming
 - verwarmingselement in badkamer
 - elektrisch
- RENVOOI GEVEL**
- VENTILATIE INSTALLATIE**
- opstelplaats gebalanceerde ventilatie (WTW)
 - afzuigpunt mechanische ventilatie plafond
 - afzuigpunt mechanische ventilatie wand
 - A susrooster
 - V ventilatierooster
 - S screen
 - toevoerpunt mechanische ventilatie plafond
 - toevoerpunt mechanische ventilatie wand
- BOUWKUNDIG**
- kruipruimte
 - entree symbool
 - betonwanden
 - isolatie
 - metselwerk
 - gasbeton
 - ongelijklende lichte scheidingswand
 - gelijklende lichte scheidingswand
 - HSB-wand, 118mm
 - houten wand berging / zij-aanbouw
 - dakpakket
 - ribbenvloer
 - betonvloer
 - dekvloer
 - wandtegelwerk vgs. technische omschrijving
 - DRaaklichting
 - Vulpen (DR) naar
 - R
 - L
- RENVOOI BEGLAZING**
- beglazing aan binnenzijde (tenzij anders aangegeven)
 - inbraakwerendheidsklasse 2 volgens NEN 5006
 - beglazing dubbel isolerend
 - beglazing triple isolerend
 - beglazing triple isolerend, letselveilig
 - beglazing triple isolerend, letselveilig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - beglazing triple isolerend, doorvalveilig
 - beglazing, matglas
 - beglazing, 30 min. brandwerend
 - beglazing, geluidswerend
 - beglazing, zomwerend
- OPSTELPLAATS**
- wt = wasmachine
 - wd = wasdroger (wcd en afvoer optioneel)



2e verdieping
1 : 50



Dakaanzicht
1 : 50

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: 2e Verdieping + dakplan Blok P		

heijmans Woningbouw Oosthaven 62, Postbus 171, 1248 AD Rijswijk T 020-465 31 11 F 020-465 31 11	Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 22-07-2022 Getek.: VDB	VK-1.031-P
---	---	------------

BIM 360://VB22-07500-01/MAC-T3-woningen-Aarlesche-Erven-Best/DWG_BIM-DLP_Blok_P_006_V02.rvt