

voorgevel
1 : 50

achtergevel
1 : 50

rechterzijgevel
1 : 50

doorsnede A-A
1 : 50

ELEKTRISCHE INSTALLATIE

- Aansluitpunt 1 fase, nul en beschermingscontact
- Aansluitpunt niet bedraad
- Aansluitpunt voorzien van combi kabel CAI en UTP bedraad, niet afgemonteerd
- Aansluitpunt centrale antenne bedraad en afgemonteerd
- Aansluitpunt DATA bedraad 1xRJ45 CAT6 en afgemonteerd
- Aansluitpunt niet bedraad
- Armatuur met invoegpunt aan buitenzijde, op wand.
- Bel
- Centraal aardpunt
- Centraaldoos tbv verlichting
- Drakknop
- Enkelpolige schakelaar met wandcontactdoos, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Aansluitpunt tbv armatuur op wand
- Melders, rook, optisch op licht conform NEN 2555
- Schakelaar, 1-poolig
- Schakelaar, 1-poolig, met ingebouwde signaallamp v.v. scene schakelaar "ALLES LUIT"
- Schakelaar, serie-
- Schakelaar, wissel-
- Thermostaat/nummertegel (t/h/r)
- Verdeelkast
- Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos 1-voudig met beschermingscontact, waterdicht
- Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact in 2 afbouwdozen
- Wandcontactdoos 2-voudig met beschermingscontact in 2 afbouwdozen, verhoogde aanrakingsveiligheid v.v. USB lader
- Wandcontactdoos met wisselschakelaar, verhoogde aanrakingsveiligheid
- Wandcontactdoos, perlex
- PV-paneel

aantal en positie PV panelen afhankelijk per woning en blok

CENTRALE VERWARMING EN WATERINSTALLATIE

- hwa = hemeelwaterafvoer
- voor positie zie blokoverzicht
- buitenkraan voorstrij
- opstelplaats verdeler-
- vloerverwarming
- verwarmingselement in badkamer elektrisch

MECHANISCHE INSTALLATIE

- afzuigpunt mechanische ventilatie
- mv opstelplaats mechanische ventilatie

RENVOOI GEVEL

- vr. verdekt rooster
- s. suikast
- v. ventilatorrooster

BOUWKUNDIG RENVOOI

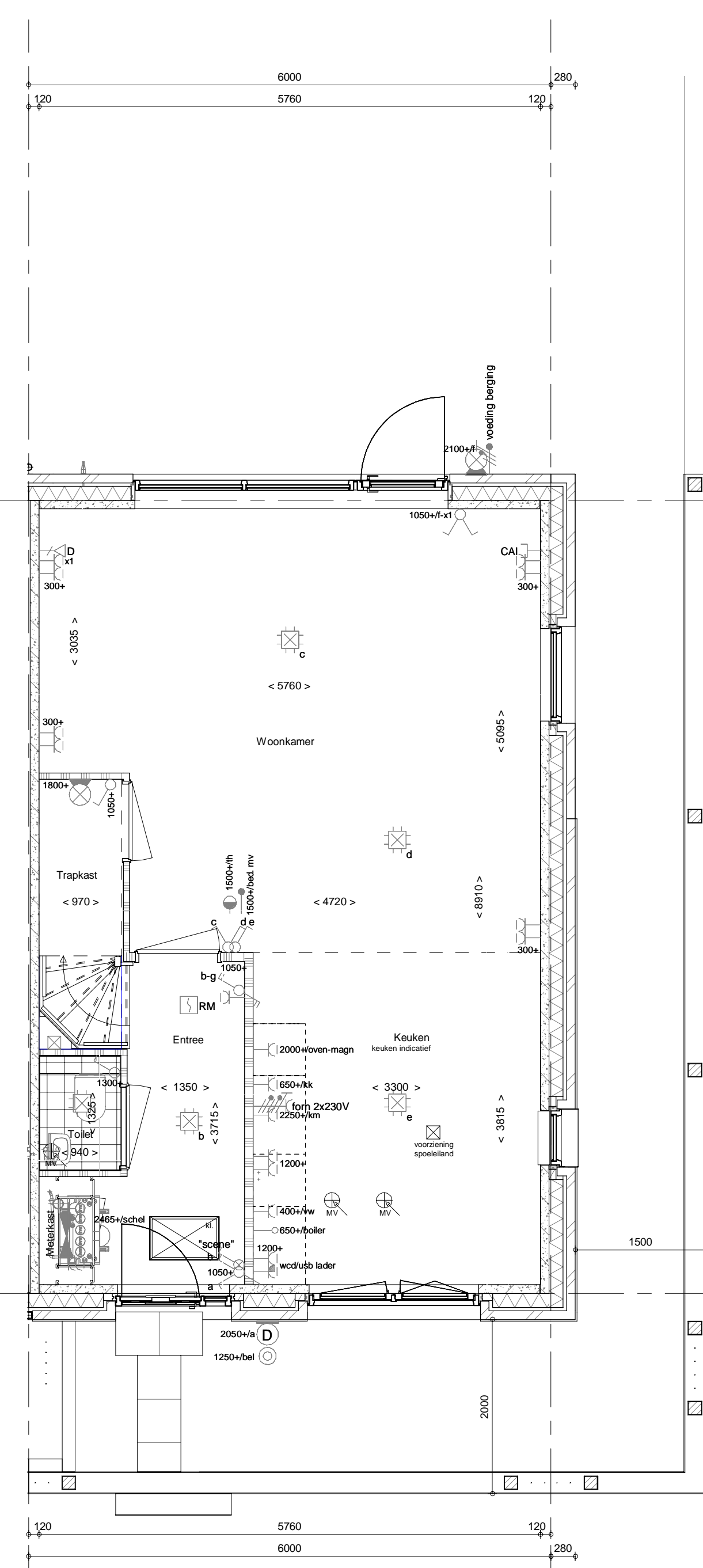
- Kruipruik
- Entree symbol
- Draaiachting volgens DIN 19201
- betonwanden
- lingsgrens 100 mm
- kopgevel en woningscheidende wanden 100 mm
- isolatie 160 mm
- metselwerk 100 mm
- gasbeton 70/100 mm
- ongesoldeerde metalstud wand 100 mm
- geïsoleerde metalstud wand 100 mm
- HSB wand 11-89-18 mm
- dakisolatie 200mm + afschotisolatie
- ribbenvloer 350 mm
- kanaalplaatvloer 200 mm
- dekplaat 70 mm
- wandtegels v.v. technische omschrijving

OPSTELPLAATS

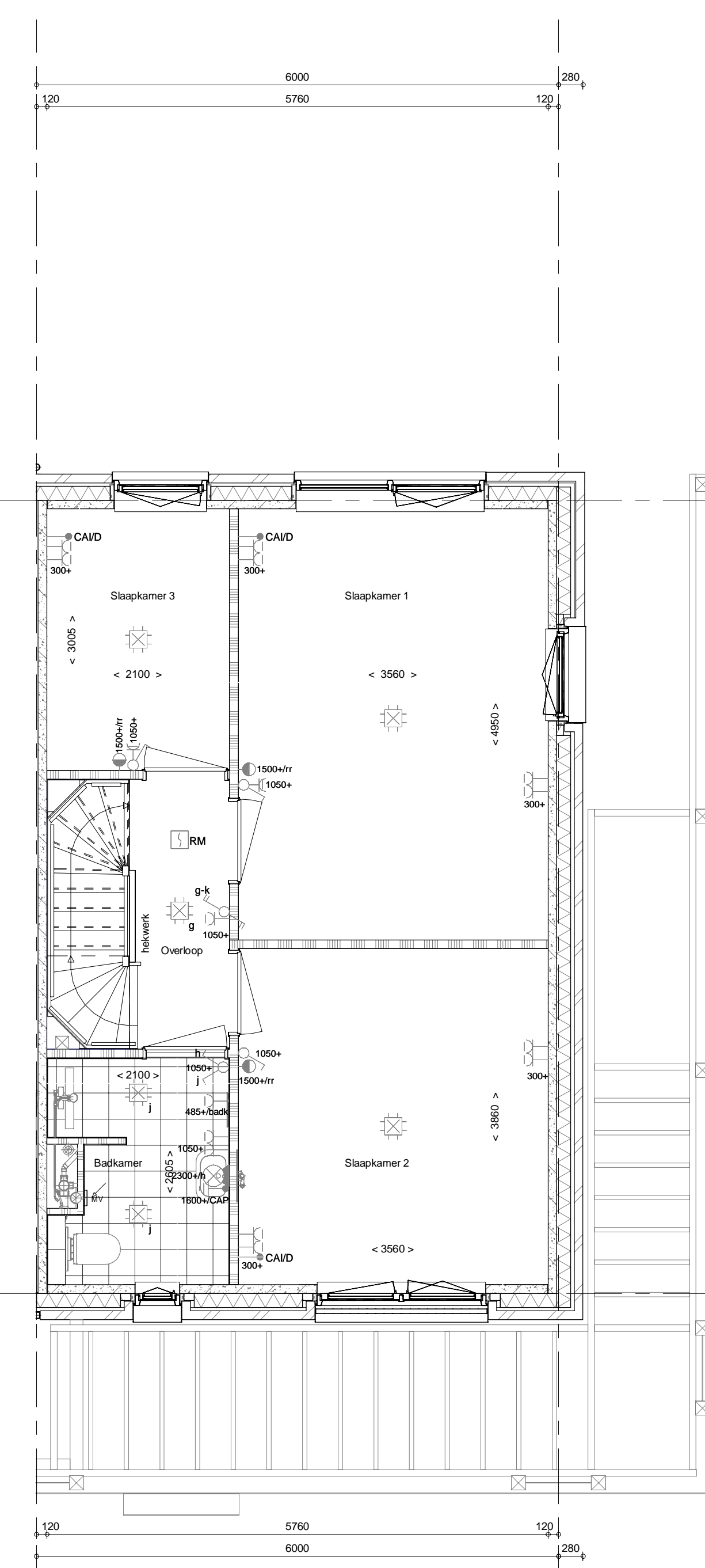
- wm = wasmachine
- wd = wasdroger

Metselwerk kleur A (Marziale): Bouwnummer 35
Metselwerk kleur B (Bronsgroen): Bouwnummer 10

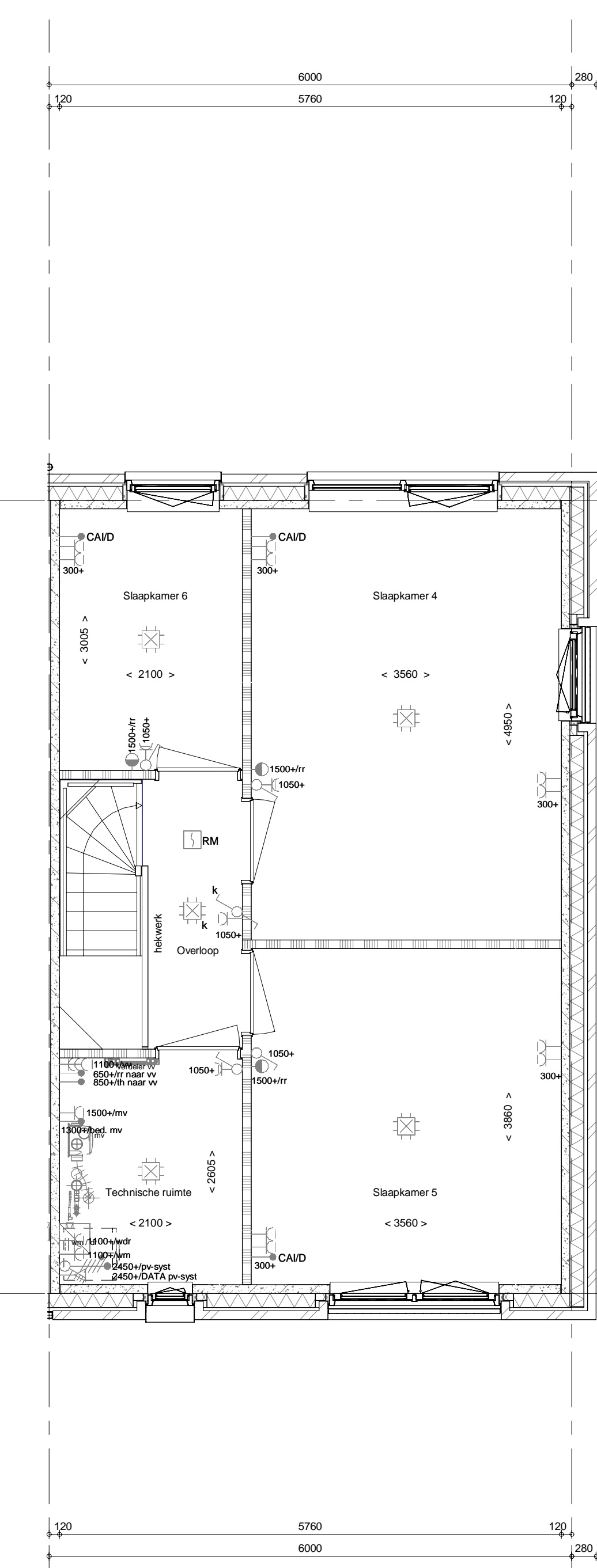
*PV-panelen per woning en blok afhankelijk.
*Metselwerkkleur per blok afwijkend, zie bloktekening voor juiste kleur.



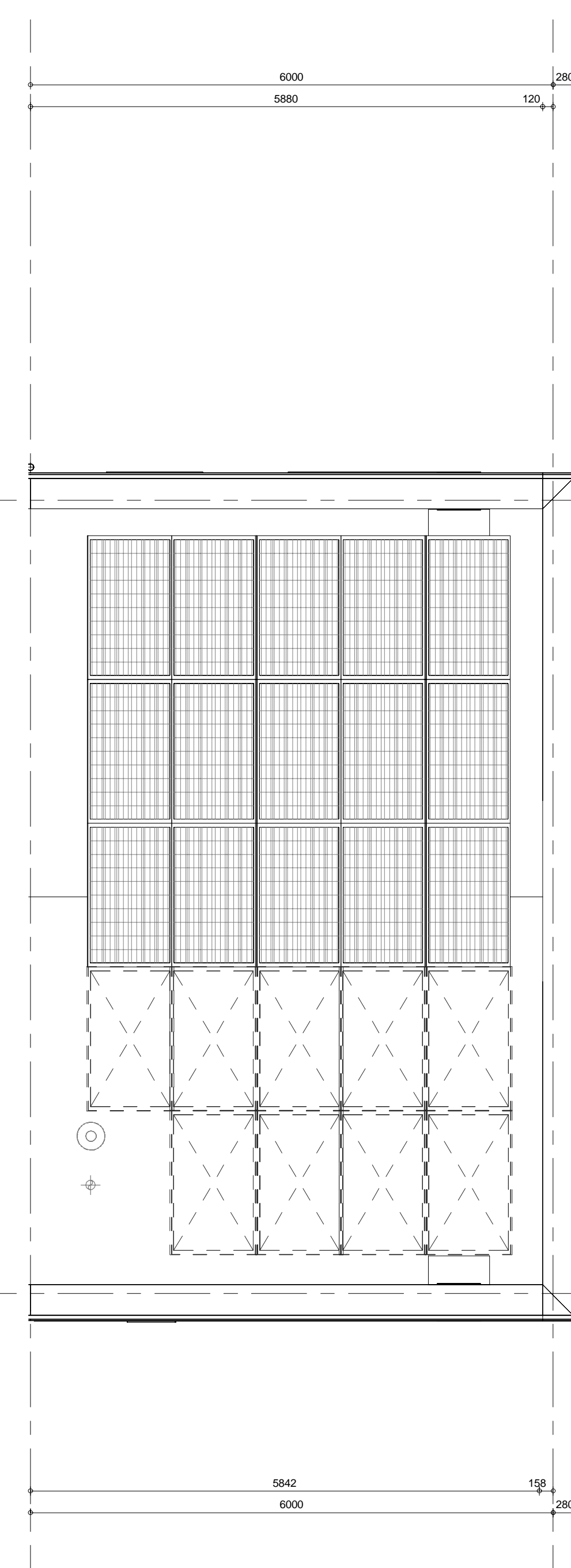
begane grond
1 : 50



1e verdieping
1 : 50



2e verdieping
1 : 50



dakoverzicht
1 : 50

Wijziging nr.	Wijziging datum	Wijziging omschrijving
<p> Projectnaam: Parkbuurt Fase 1 Projectlocatie: Hoogvliet Projectnr.: G-104068 - 11787 </p> <p> Opdrachtgever: Heijmans Vastgoed BV Architect: RooiRoos Architecten Projectfase: Verkooptekening Onderwerp: Overzichtstekening B.04 2-onder-1-kap Herenhuis </p> <p> Formaat: A0 Schaal: 1:50 Datum: 03-07-2019 Gelek: RD </p> <p style="text-align: right;">heijmans Woningbouw</p> <p style="text-align: right;">VK-9.010</p>		