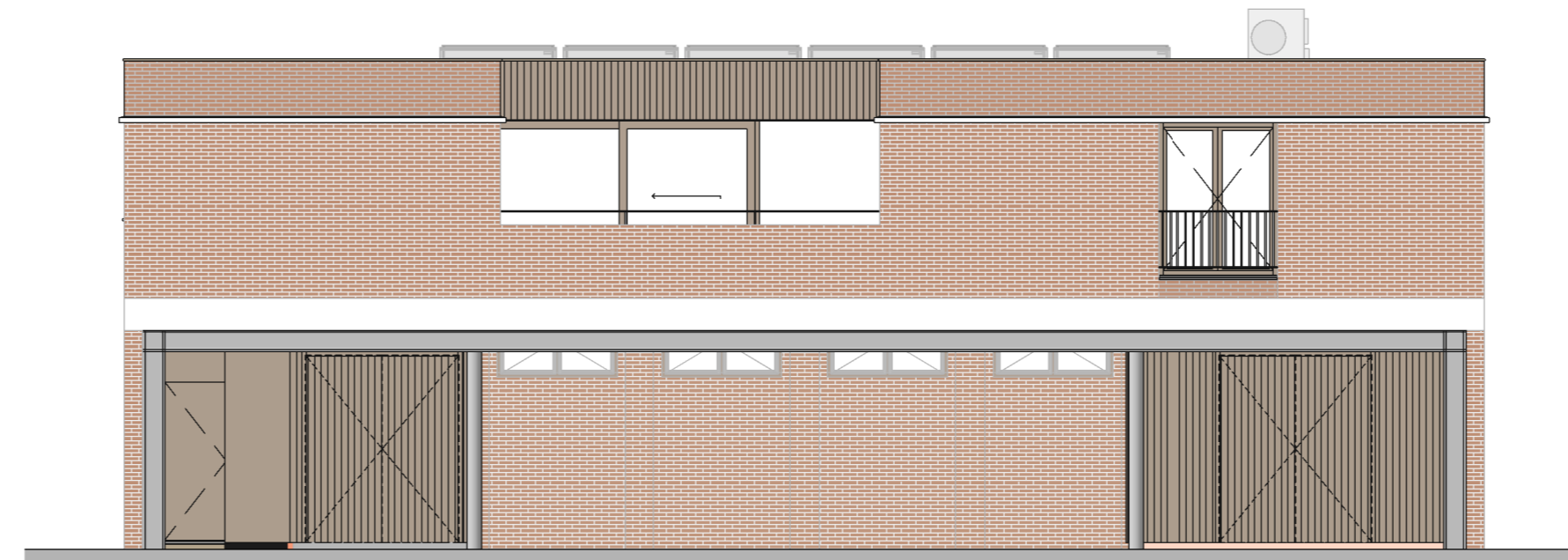


TWEDE VERDIEPING

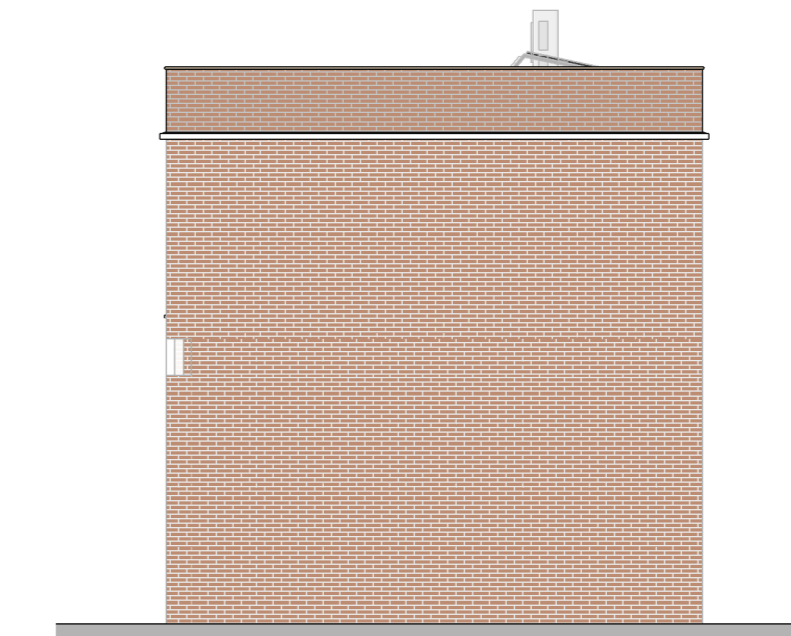
schaal 1:50

15
F2008PDP



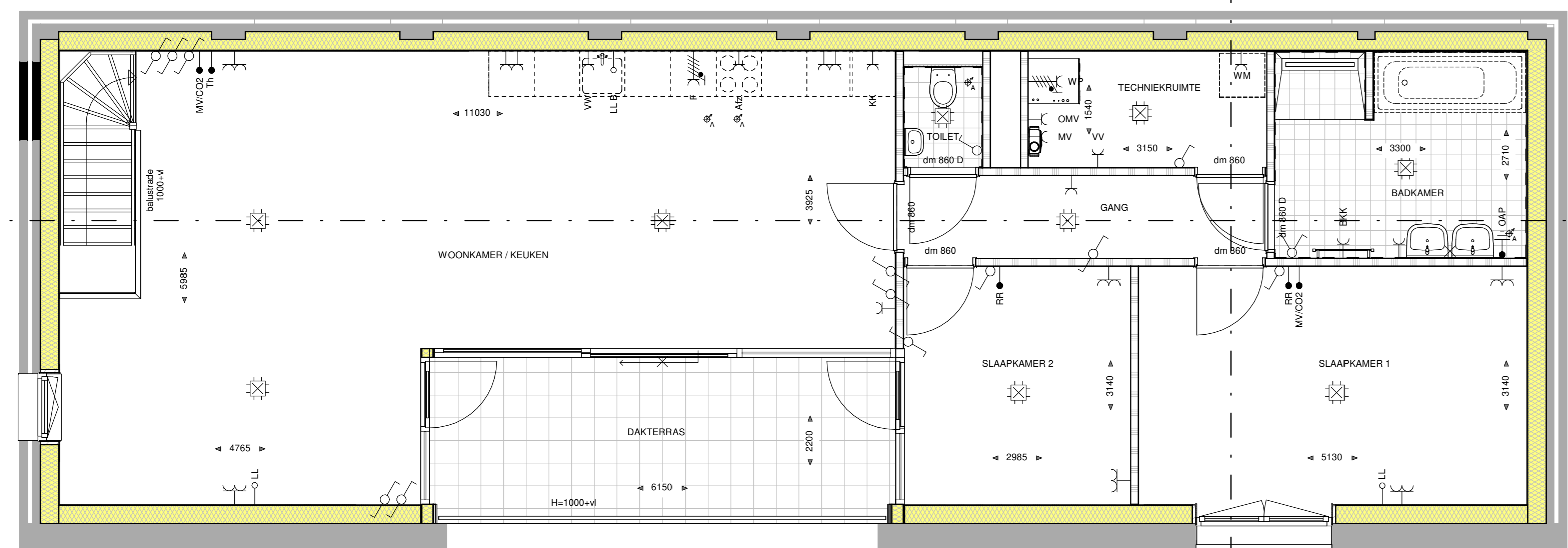
VOORGEVEL

schaal 1:100



RECHTER ZIJGEVEL

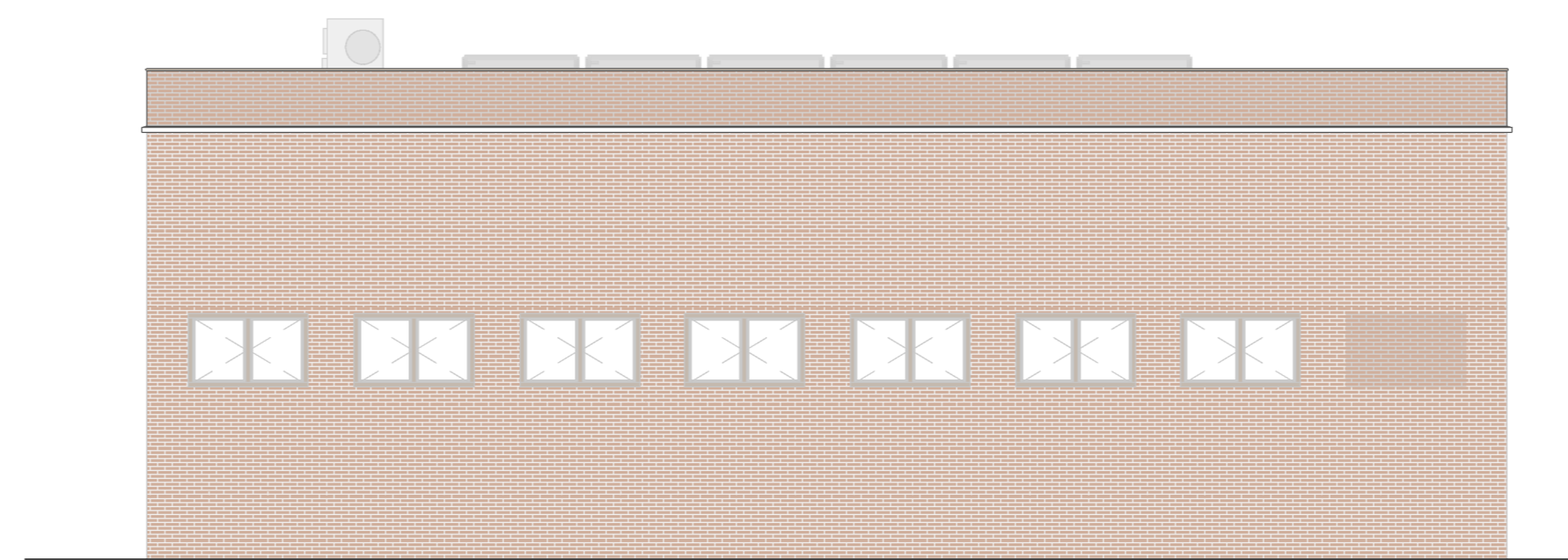
schaal 1:100



EERSTE VERDIEPING

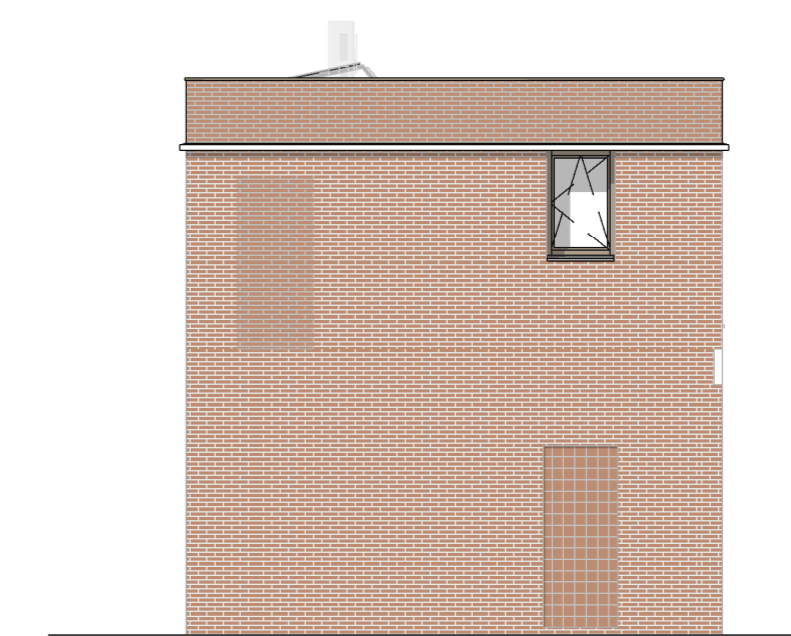
schaal 1:50

15
F2008PDP



ACHTERGEVEL

schaal 1:100



LINKER ZIJGEVEL

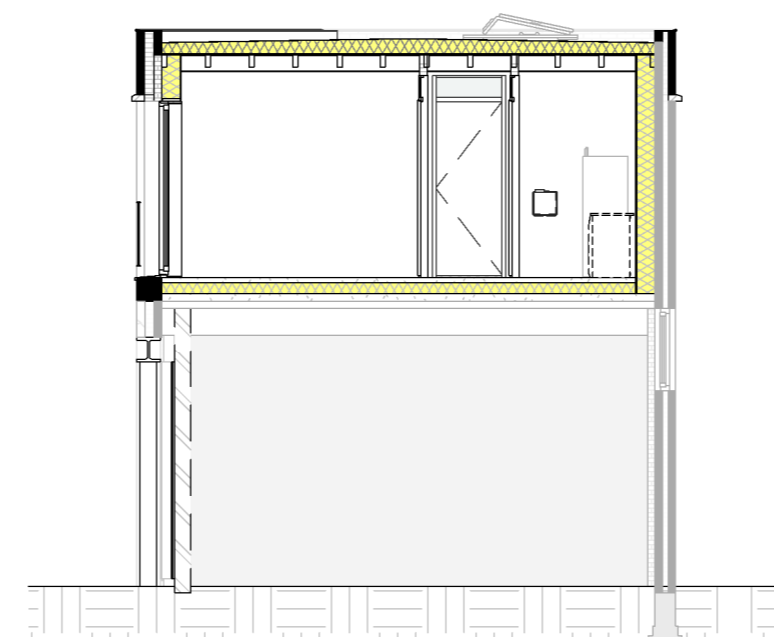
schaal 1:100

WANDEN:

- BESTAANDE WANDEN EN VLOEREN
- BUITENMETSELWERK, ENKELZIJDS SCHOONWERK
- HW GESTORT BETON
- PREFAB BETON
- KALKZANDSTEEN
- GASBETON G4800
- GASBETON G5800
- GASBETON INCL. TEGELWERK
- T.P.V. BADKAMER TOT OK. PLAFOND
- T.P.V. TOILET 1500-VL.
- METAL. STUO. GIPSPLAAT, ISOLATIE, GIPSPLAAT

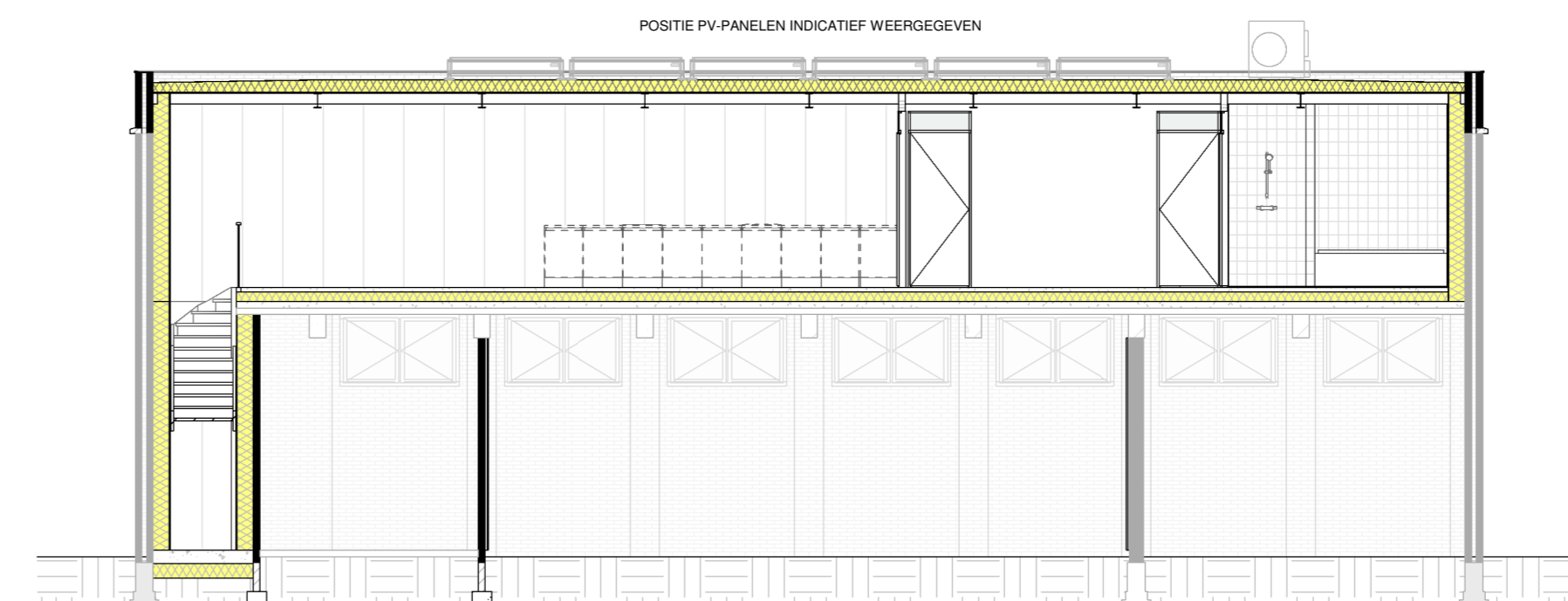
RENVOOI INSTALLATIES:

- ENKELPULGE SCHAKELAAR
- SERIESCHAKELAAR
- WESSELSCHAKELAAR
- KRUISCHAKELAAR
- ENKELPULGE SCHAKELAAR MET ENKELE WCD (HORIZONTAAL)
- WESSELSCHAKELAAR MET ENKELE WCD (VERTICAAL)
- ENKELE WCD MET RANDAARDE
- DUBBELE WCD MET RANDAARDE (HORIZONTALE MONTAGE)
- DUBBELE WCD MET RANDAARDE (VERTICALE MONTAGE)
- DUBBELE WCD MET RANDAARDE (HALF-OPBOUW)
- ENKELE WCD MET RANDAARDE (SPATWATERDICHT)
- DUBBELE WCD MET RANDAARDE (SPATWATERDICHT)
- WCD 2X230 VOLT PERLEX T.B.V. FORNUIS
- WCD 2X230 VOLT PERLEX T.B.V. WARMTEPOMP
- WCD 400 VOLT PERLEX T.B.V. FORNUIS
- AANSLUITPUNT 230 VOLT (HOOFDBEDRIJFING MV)
- AANSLUITPUNT THERMOSTAAT
- AANSLUITPUNT RUMTEREGELING (BU WARMTEPOMP)
- AANSLUITPUNT MECHANISCHE VENTILATIE
- AANSLUITPUNT COP-MEELDER
- AANSLUITPUNT LOZE LEIDING (V.Z.V. CONTROLEERAAD)
- PLAFONDLICHTPUNT
- WANDLICHTPUNT
- ROOMMEELDER
- ONDERVERBEEKAST, METERKAST
- BELORAKKER
- SCHIEL
- CENTRAAL AARDPUNT
- ELECTRISCHE RADIATOR - ENKELE WCD MET RANDAARDE
- VERDELER VLOERVERWARMING
- CIRCA MATEN IN MM
- Ø70 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/Ø); DEURMAAT BREEDTE 730MM
- Ø100 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/Ø); DEURMAAT BREEDTE 830MM
- Ø180 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/Ø); DEURMAAT BREEDTE 180MM
- Ø900 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/Ø); DEURMAAT BREEDTE 900MM
- OMV OPSTELPLAATS OMVORMER P.V. PANELEN
- WP OPSTELPLAATS CENTRAAL VERWARMINGSTESTEL (WARMTEPOMP)
- MV OPSTELPLAATS MECHANISCHE VENTILATIE-LIJN
- BKK ELEKTRISCHE VERWARMING
- WM OPSTELPLAATS WARMACHINE
- WD OPSTELPLAATS WASSCHIJN
- CM COMBIMAGNETRON
- AZ AFZUIGKAP (RECIRCULATIE)
- VW VAATWASSER
- B BOILER
- MEZINGEN IN TOILET, BADKAMER, KEUKEN, TECHNISCHE RUIMTE, NABU OPSTELLING WM EN WD
- A PLAFOND-AFVOERPUNT MECHANISCHE VENTILATIE
- BA KLUIF-AFVOERPUNT MECHANISCHE VENTILATIE
- BE BRG GRONDKABEL T.B.V. BUITENBEREING
- B BLUTENKRAAN MET GEVELKAM EN SCHROEFPUT
- G GASHEKWERK 1,8M HOOG
- G GASHEKWERK 1,8M HOOG MET HEDERA (lees aangegeven om te bed)
- S-S SCHUITTING 1,8M HOOG MET HEDERA (lees aangegeven om te bed)
- V PRIVACYSCHERM
- V VENTILATERCOÖSTER (als rapportage)
- T.P.V. BUITENMET WARMTEPOMP-BETONWALDE MET SPARING EN ERONDER GEBRUIKTE T.B.V. CONDENSATIEAFLEIDING T.P.V. PREFAB BEREINGEN (BETONVLOER)
- OF OFTREDEN EN RELATIE HEBBEN MET HET DAK, MOGELIJK ZIJN, HANDELT AF VAN DE SITUERING WONING TOV IN PL. EN HET DAMBIL-BEREINGEN ALTIJD IN PANELEN.



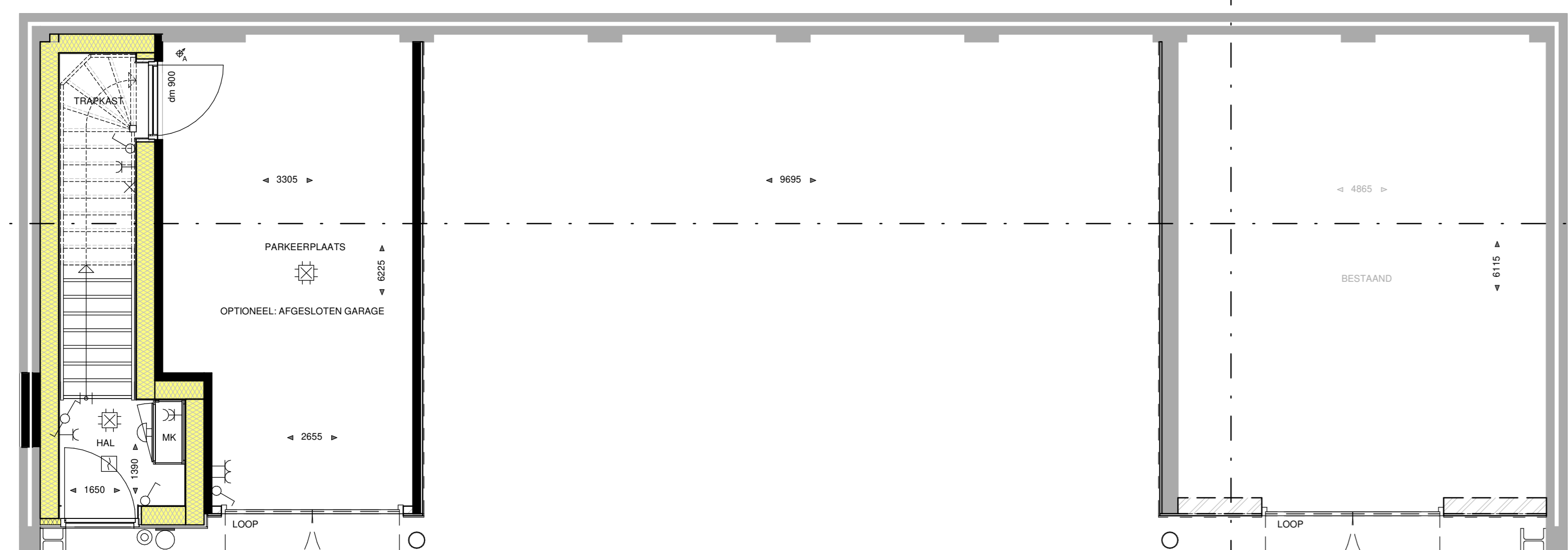
DOORSNEDE

schaal 1:100



DOORSNEDE

schaal 1:100

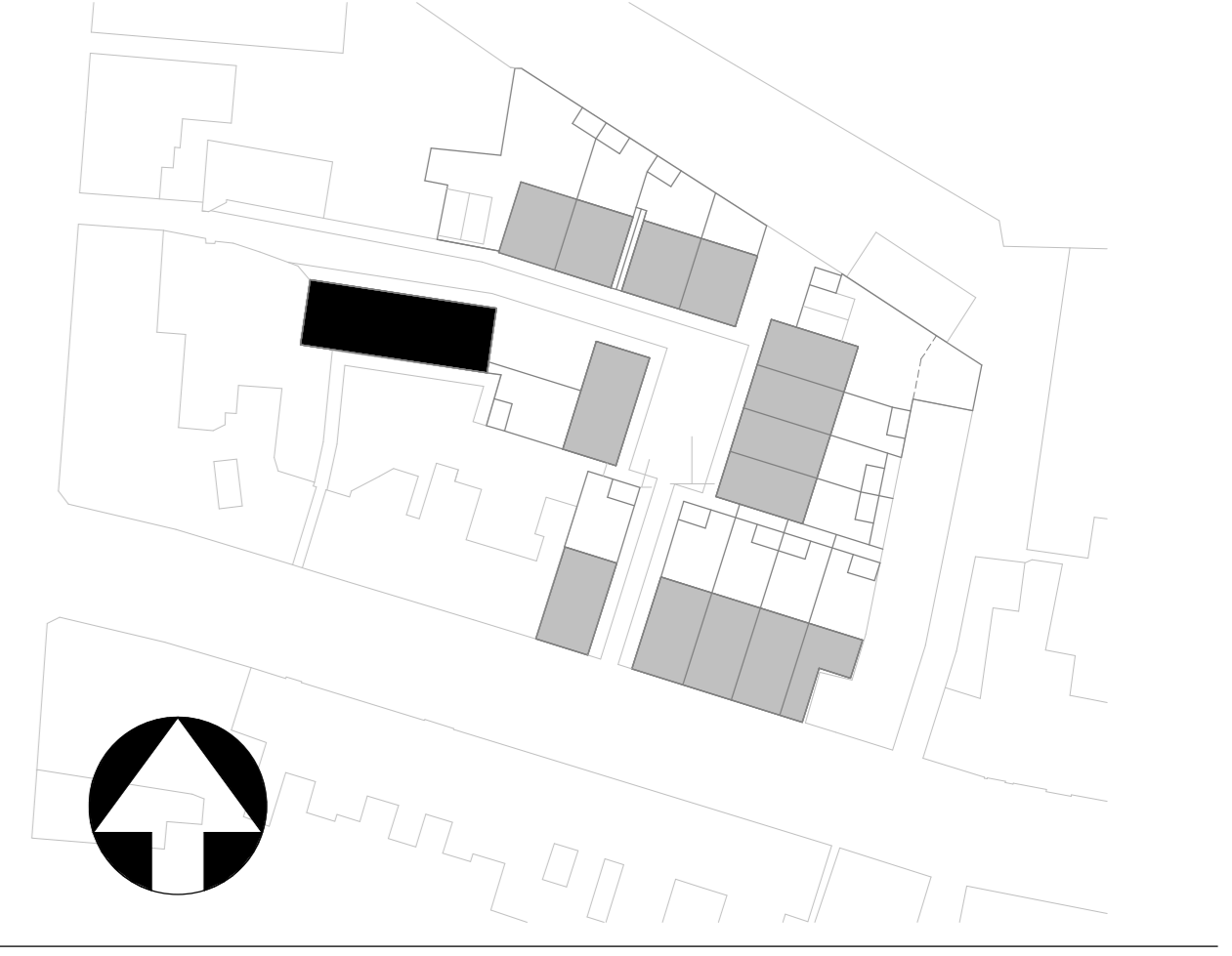


BEGANE GROND

schaal 1:50

15
F2008PDP

De greep zijn ter indicatie voorzien van kleur; hier kunnen geen rechten aan worden ontleend.
Pictogrammen kunnen per bouwnummer afwijken.



HET STADS HOF

GEVELAANZICHTEN, PLATTEGRONDEN, DOORSNEDE EN SITUATIE

PROJECT NIEUWBOUW 15 WON TILBURG
 ONDERDEEL BOUWNUMMER 15
 SCHAL 1:50/1:100/1:200
 DATUM 10-11-2022
 FASE VERKOOP
 FORMAAT A0
 BLADNUMMER VK-15

Zenzo maatschappelijk vestiged
 Deken van Merelbeek 20C T (033) 453 59 54
 Postbus 292 E info@zenzo-nv.nl
 5461 JN Veghel T www.zenzo-nv.nl

Alle tekening met onder andere schriftelijke bestemmingsvoorschriften, noch aan derden ter inzage geven.