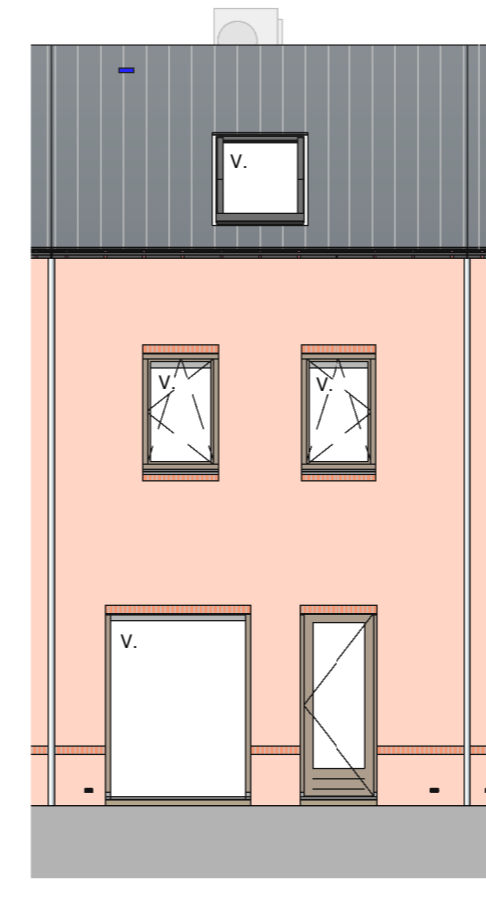


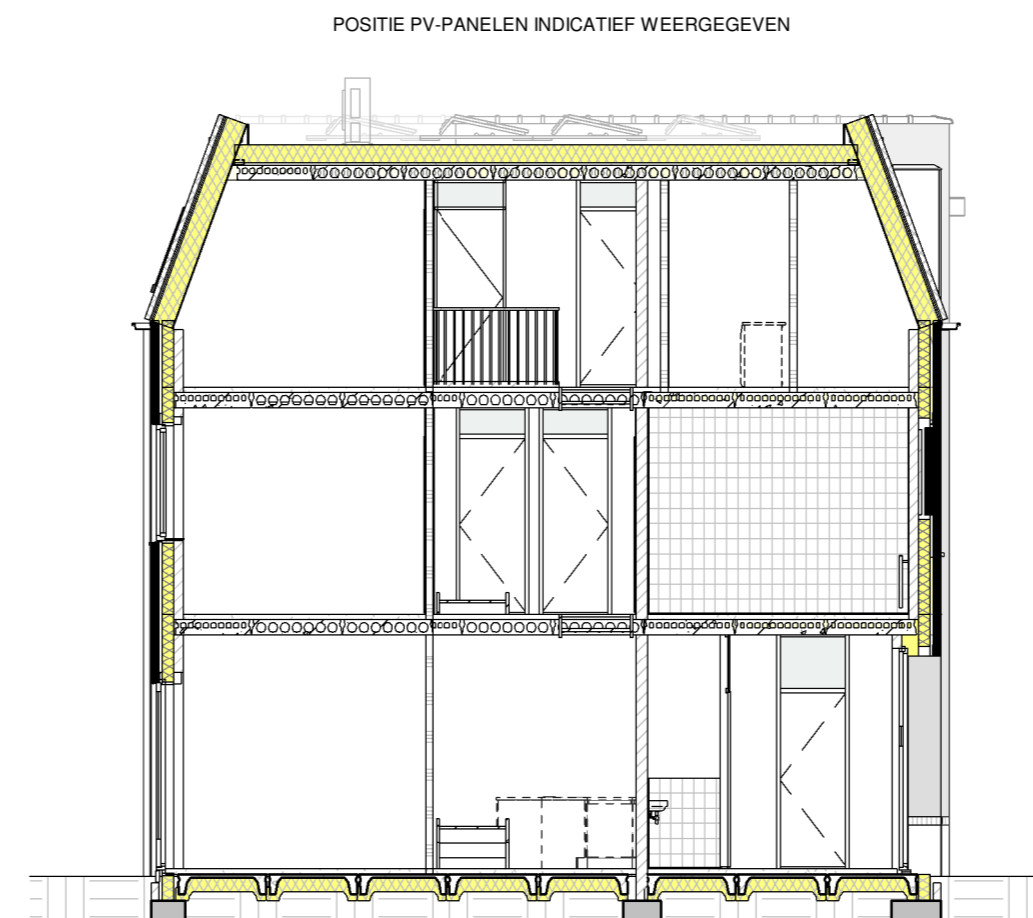
VOORGEVEL
schaal 1:100



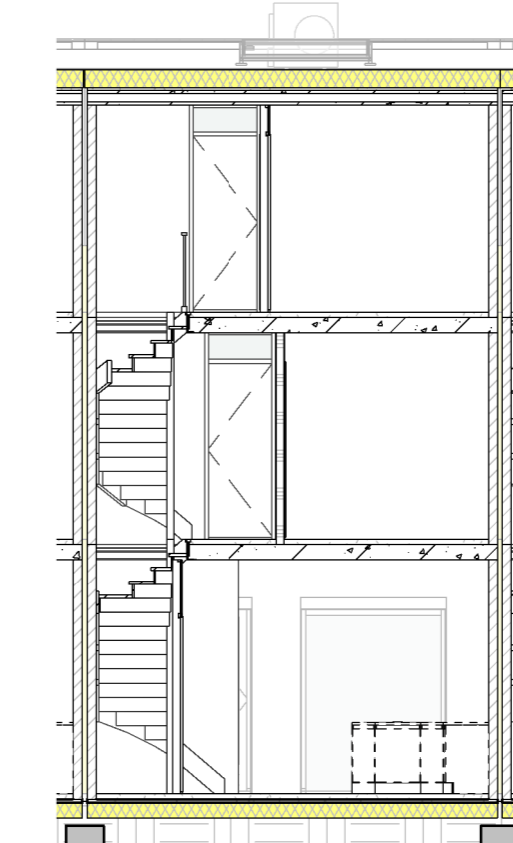
ACHTERGEVEL
schaal 1:100



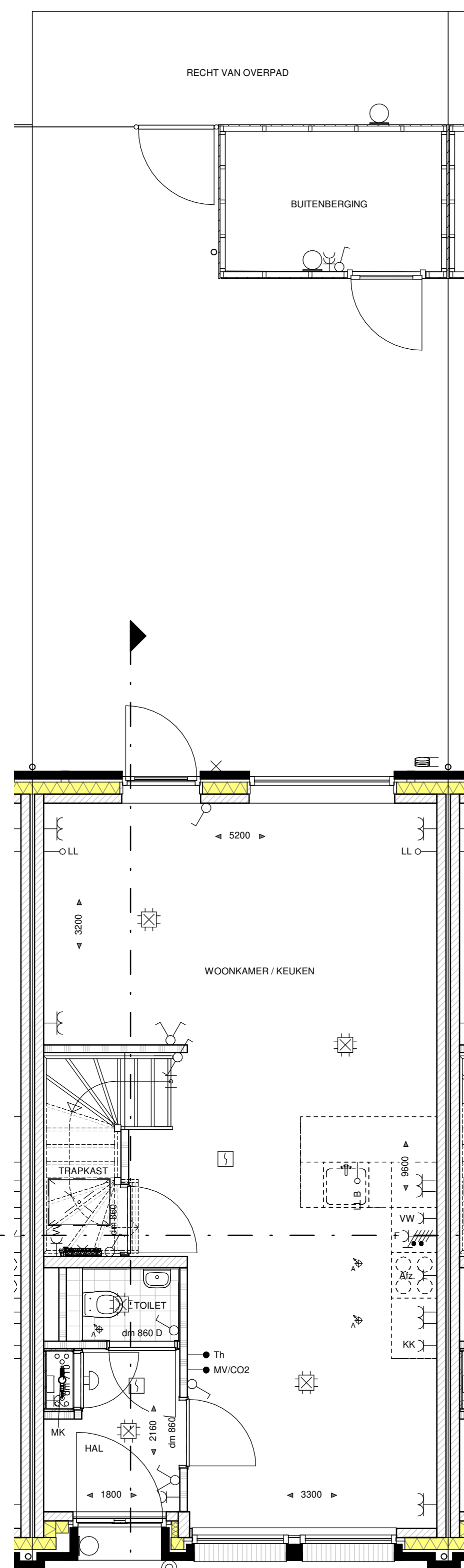
STRAATBEELD
schaal 1:200



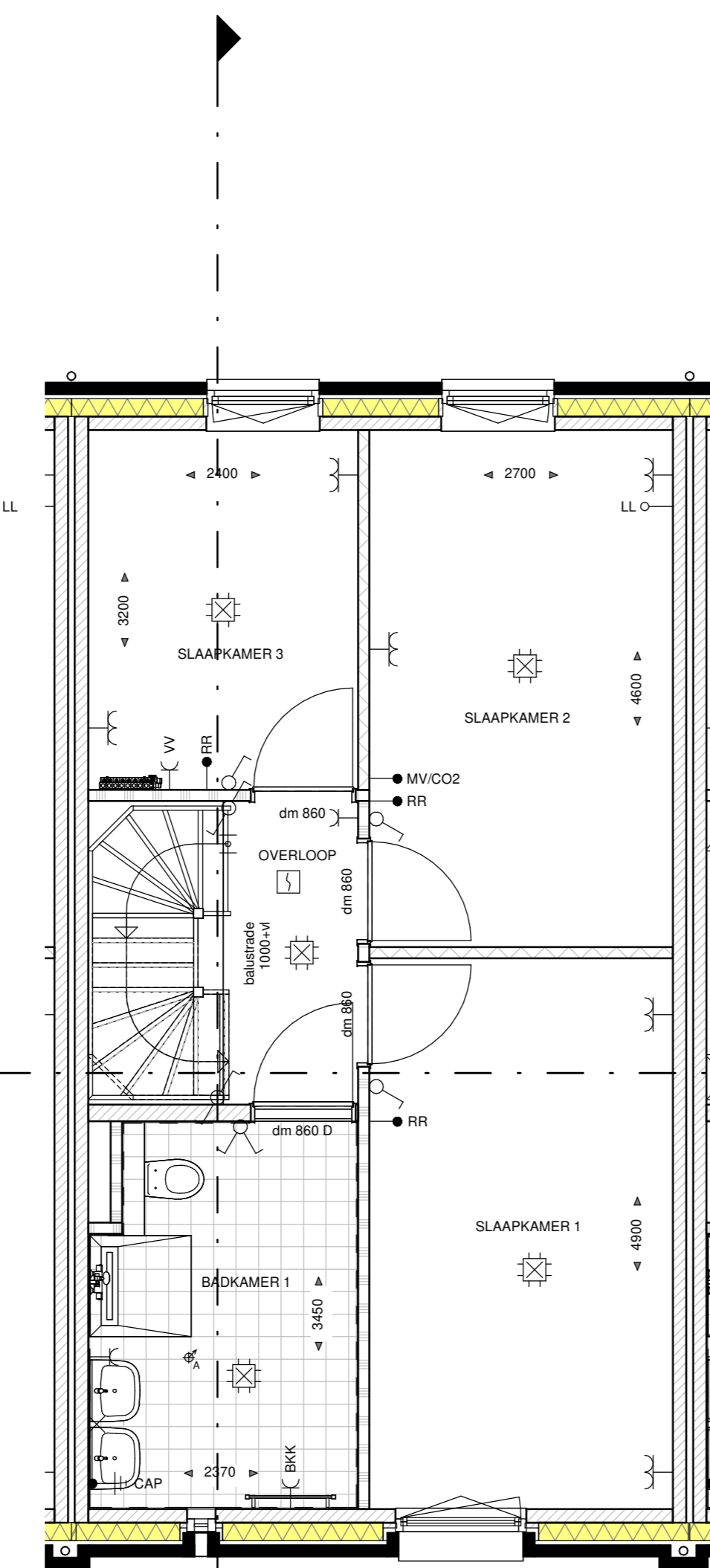
DOORSNEDE
schaal 1:100



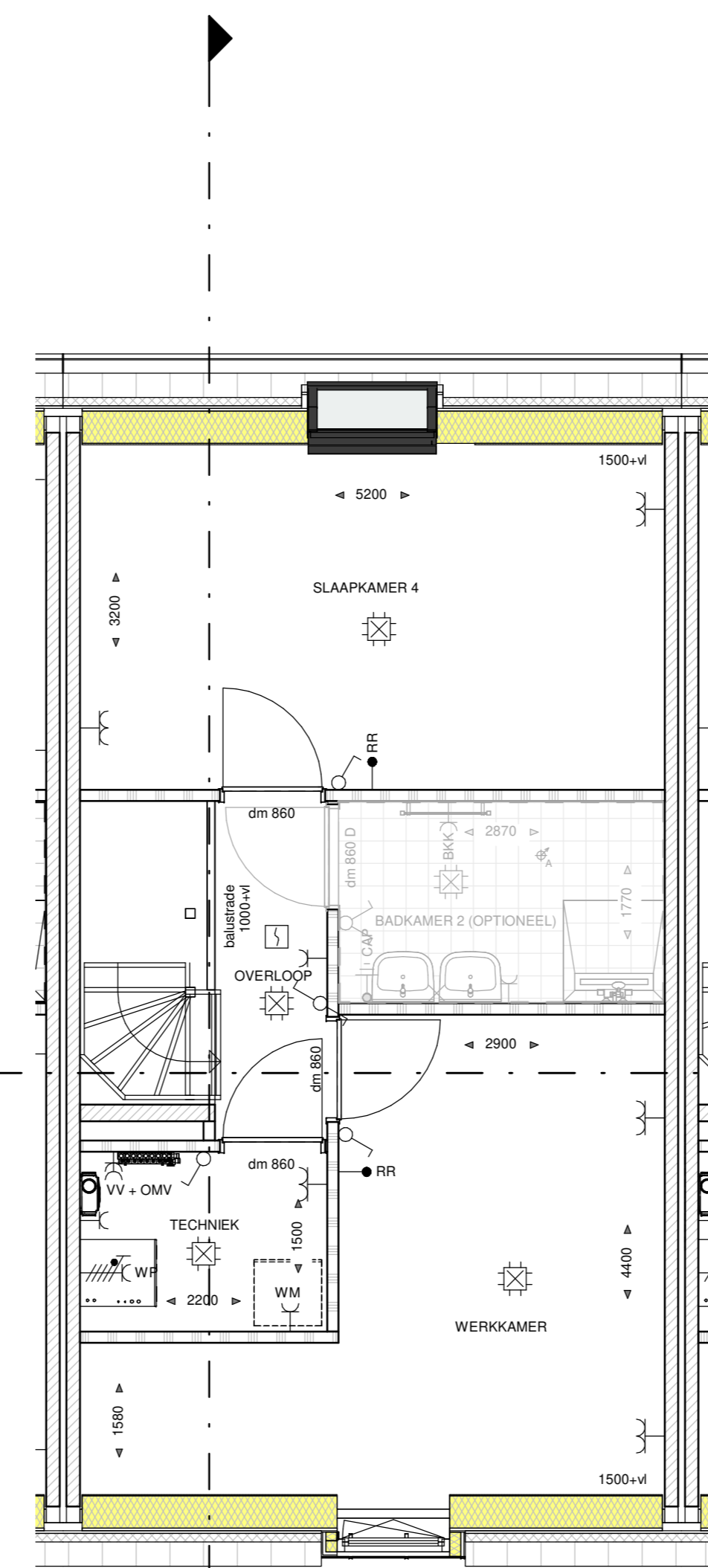
DOORSNEDE
schaal 1:100



BEGANE GROND
schaal 1:100



EERSTE VERDIEPING
schaal 1:100



TWEDE VERDIEPING
schaal 1:100

WANDEN:

- BUITENMETSELWERK (ENKELZIJDIG SCHOONWERK)
- IMV 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.

RENVOOI INSTALLATIES:

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> — ENKELPULSDE SCHAKELAAR — SERIE SCHAKELAAR — WEISSEL SCHAKELAAR — KRUIS SCHAKELAAR — ENKELPULSDE SCHAKELAAR MET ENKELE WCD (HORIZONTAAL) — WEISSEL SCHAKELAAR MET ENKELE WCD (VERTICAAL) — ENKELE WCD MET RANDEARDE — Y Y DUBBELE WCD MET RANDEARDE (HORIZONTALE MONTAGE) — Y Y DUBBELE WCD MET RANDEARDE (VERTICALE MONTAGE) — Y Y DUBBELE WCD MET RANDEARDE (HALF-SPROUW) — Y Y ENKELE WCD MET RANDEARDE (SPATWATERDICHT) — Y Y DUBBELE WCD MET RANDEARDE (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 — ANSLUITPUNT 230 VOLT (HOOFDBEDENNING MV) — ANSLUITPUNT THERMOSTAAT — ANSLUITPUNT RUMTEREGELING (BU WARMTEPOMP) — ANSLUITPUNT MECHANISCHE VENTILATIE — ANSLUITPUNT COP-MEELDER — ANSLUITPUNT LOZE LEIDING (V.Z.V. CONTROLEERAAD) — PLAFONDLICHTPUNT — ROOOMEELDER — ONDERVERBEEKAST / METERKAST — BELORAKKER — SCHIEN — CENTRAAL AARDPUNT — ELEKTRISCHE RADATOR - ENKELE WCD MET RANDEARDE — VERDELER VLOERVERWARMING | <ul style="list-style-type: none"> — CIRCA MATEN IN MM — 700 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/WEI); DEURMAAT BREEDTE 700MM — 800 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/WEI); DEURMAAT BREEDTE 800MM — 850 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/WEI); DEURMAAT BREEDTE 850MM — 900 DAGMAAT (LUSSEN HOOGTE/WEI); DEURMAAT BREEDTE 900MM — OMV OPSTELPLAATS OMVORMER PV-PANELEN — WP OPSTELPLAATS CENTRAAL VERWARMINGSTOESTEL (WARMTEPOMP) — MW OPSTELPLAATS MECHANISCHE VENTILATIE-LIJN — BKK ELEKTRISCHE VERWARMING — WM OPSTELPLAATS WARMACHINE — WD OPSTELPLAATS WASROOIER — CM COMBIMAGNETRON — AFZ AFZIGKAP (RECIRCULATIE) — VW VAATWASSER — B BOILER — WIZINGS IN TOILET, BADKAMER, KEUKEN, TECHNISCHE RUIMTE, NABU OPSTELLING WM EN WD — A PLAFOND-AFVOERPUNT MECHANISCHE VENTILATIE — BE A BUIK-AFVOERPUNT MECHANISCHE VENTILATIE — BK BKG GIRONDKABEL T.B.V. BUITENBERGING — B BUITENRAMEN MET GEVELKOM EN SCHROEFPUT — G GASHEKWERK 1,8M HOOG — G GASHEKWERK 1,8M HOOG MET HEDERA (naar aangewezen om te bed) — S—S SCHUITING 1,8M HOOG MET HEDERA (naar aangewezen om te bed) — P PRIVACYSCHERM — V VENTILATERCOESTER (als rapportage) — T.P.V. BUITENMET WARMTEPOMP-BETONDELER MET SPARING EN ERONDER GEDECEFFEERD T.B.V. CONDENSATIEAFVOER LUKKEN T.P.V. PREFAB BERENGEN (BETONVOEGER) — OF ONTWERP DE EN RELATIE HEBBEN MET HET DAK. MODELIJK ZIJN HANDE AF VAN DE SITUERING WONDING TOV IN PUL EN MET DAMMIS BEHOEVENDE AANTAL PV-PANELEN. |
|--|---|

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



HET STADS HOF

GEVELAANZICHTEN, PLATTEGRONDEN, DOORSNEDE EN SITUATIE

PROJECT NIEUWBOW 15 WON TILBURG
 ONDERDEEL BOUWNUMMER 12
 SCHAL 1:50/1:100/1:200
 DATUM 19-10-2022
 FASE VERKOOP
 FORMAAT A0
 BLADNUMMER VK-12

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

Deze tekening met andere onder schriftelijke toestemming verspreiden, noch aan derden ter verhuur geven.