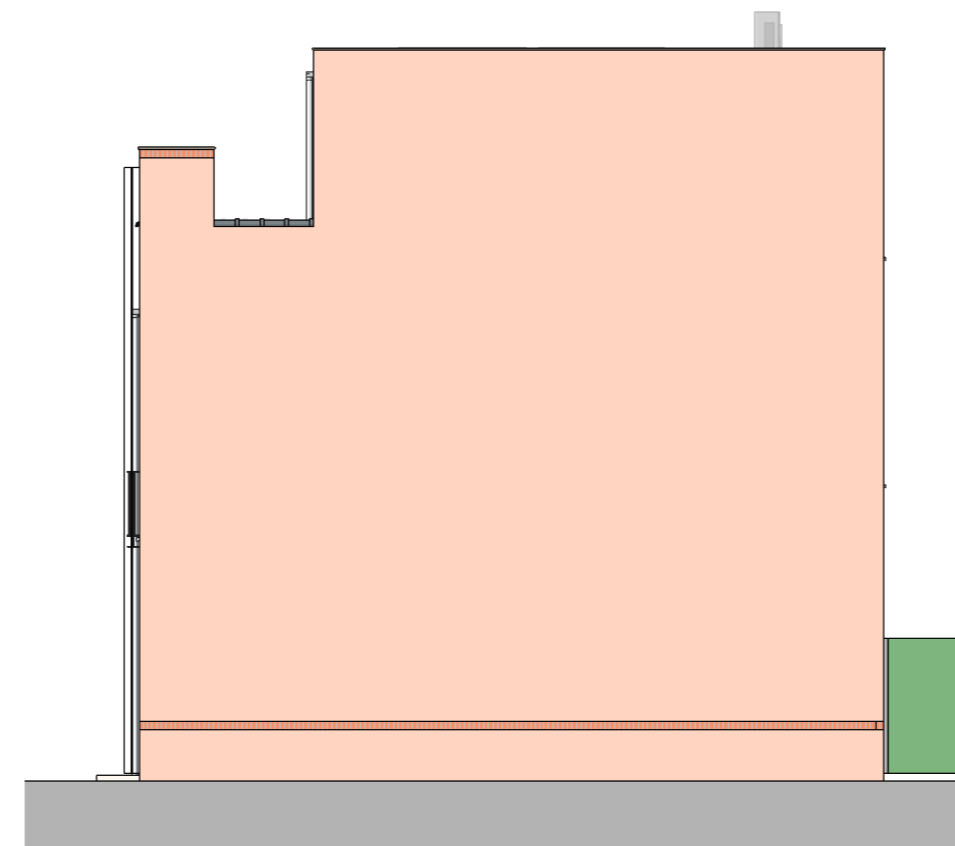
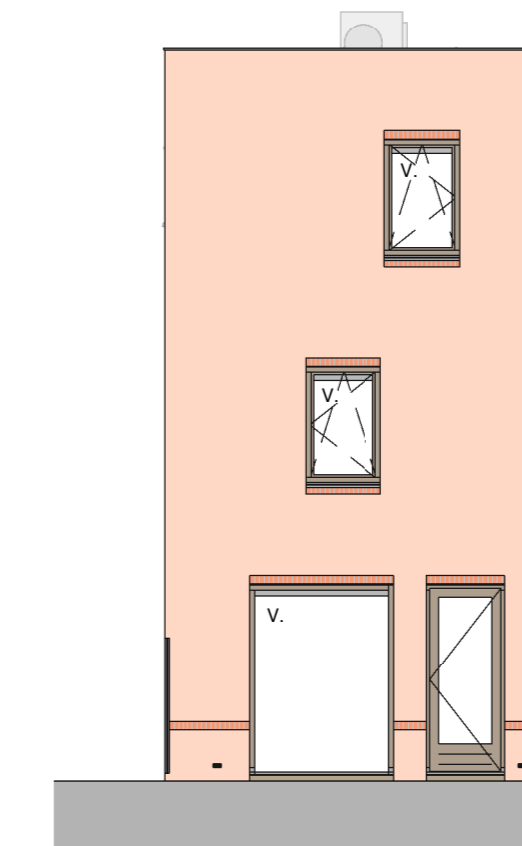




**VOORGEVEL** (OPDIEN HOOG NEE VOLGROEID BIJ VERKOOP)  
schaal 1:100



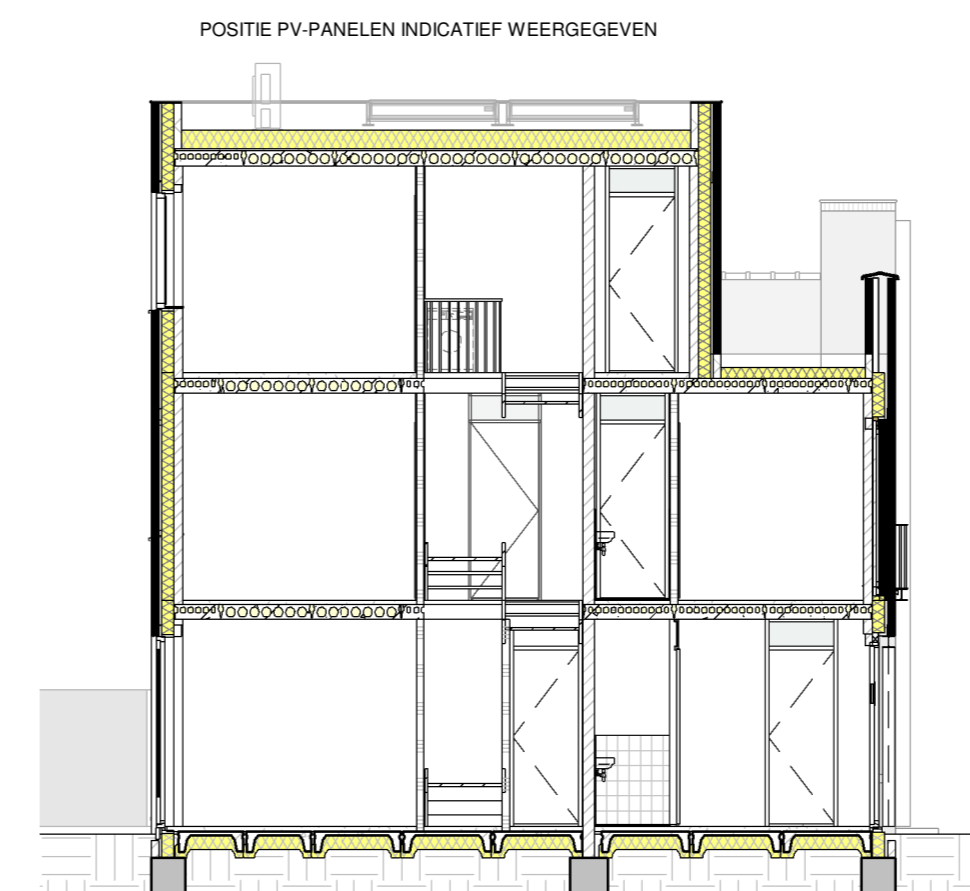
**RECHTER ZIJGEVEL**  
schaal 1:100



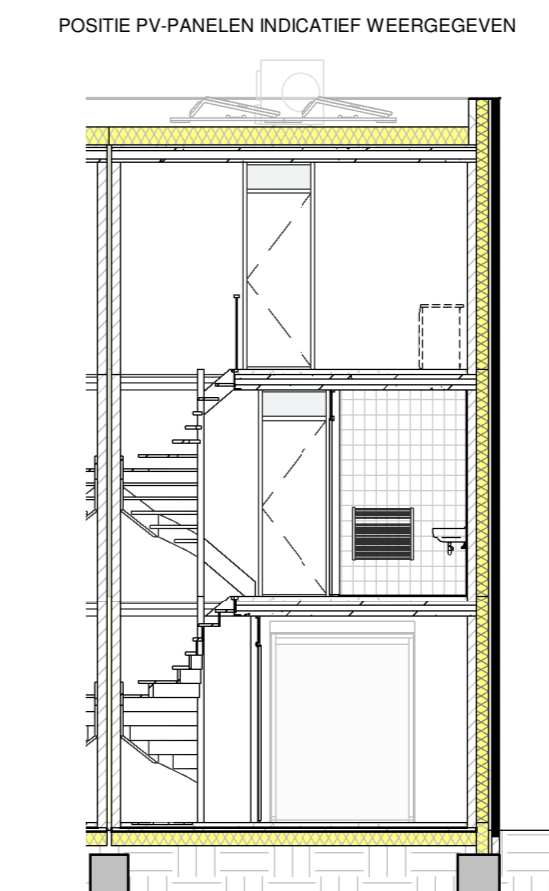
**ACHTERGEVEL**  
schaal 1:100



**STRAATBEELD** (OPDIEN HOOG NEE VOLGROEID BIJ VERKOOP)  
schaal 1:200



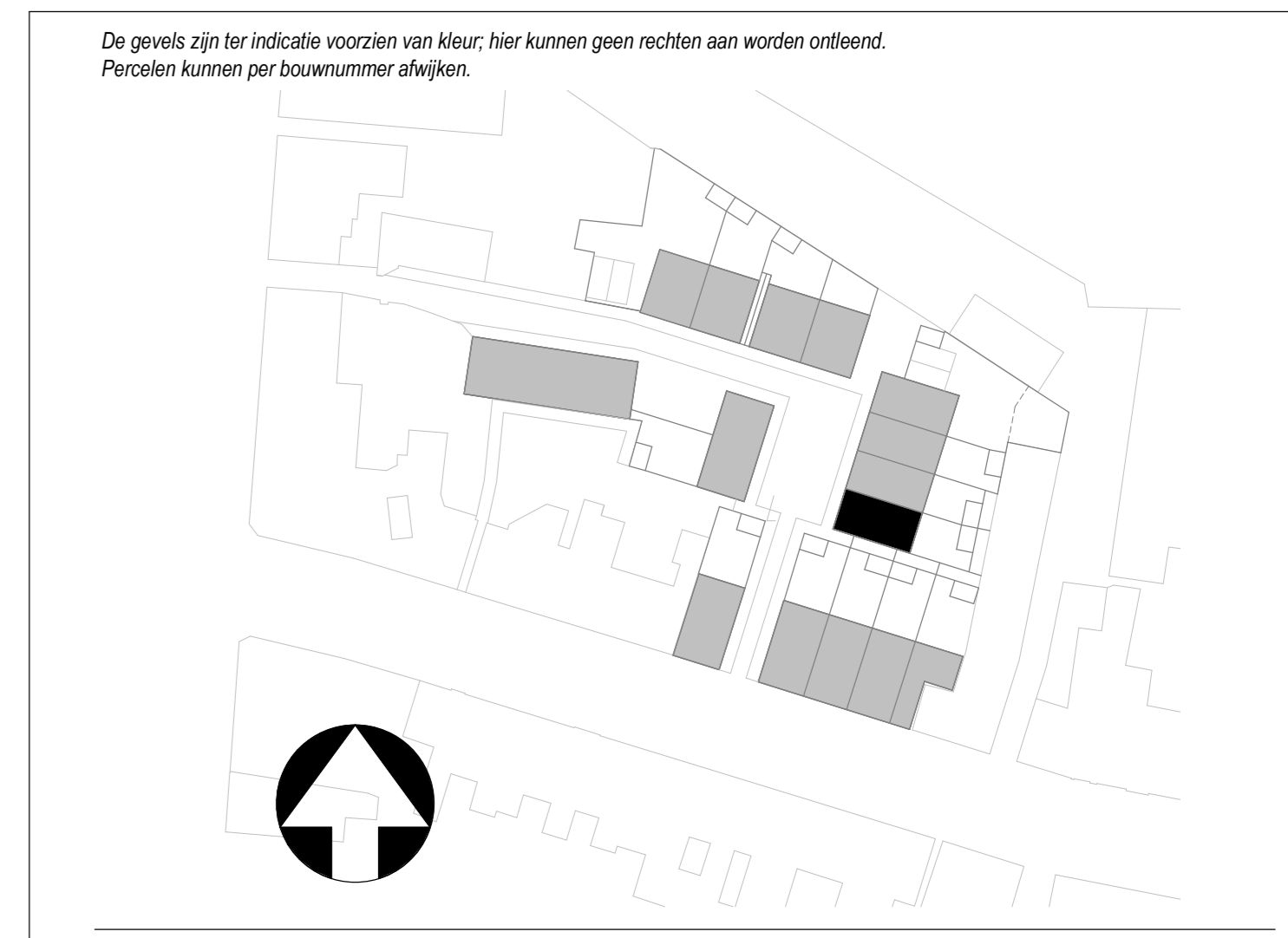
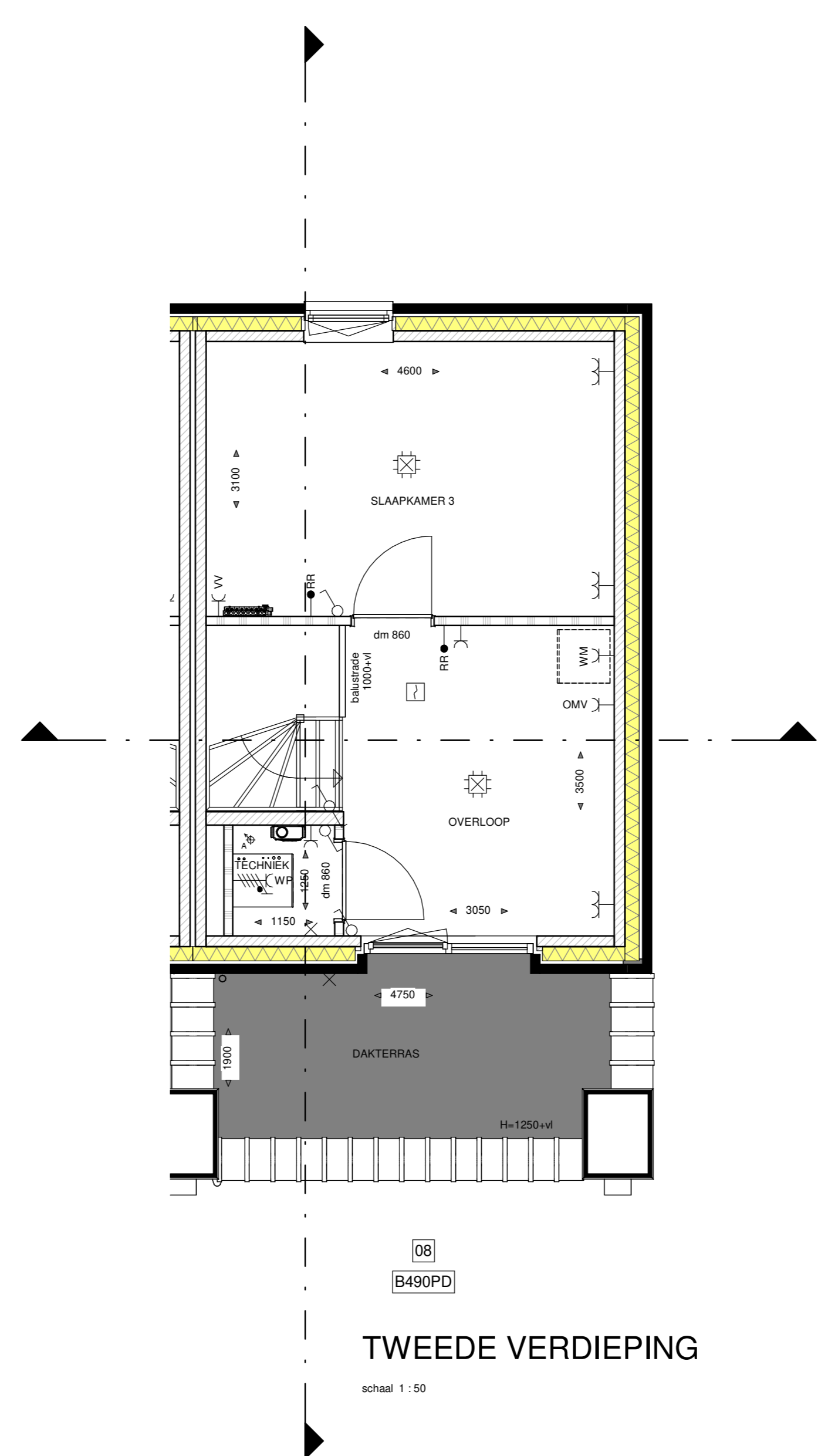
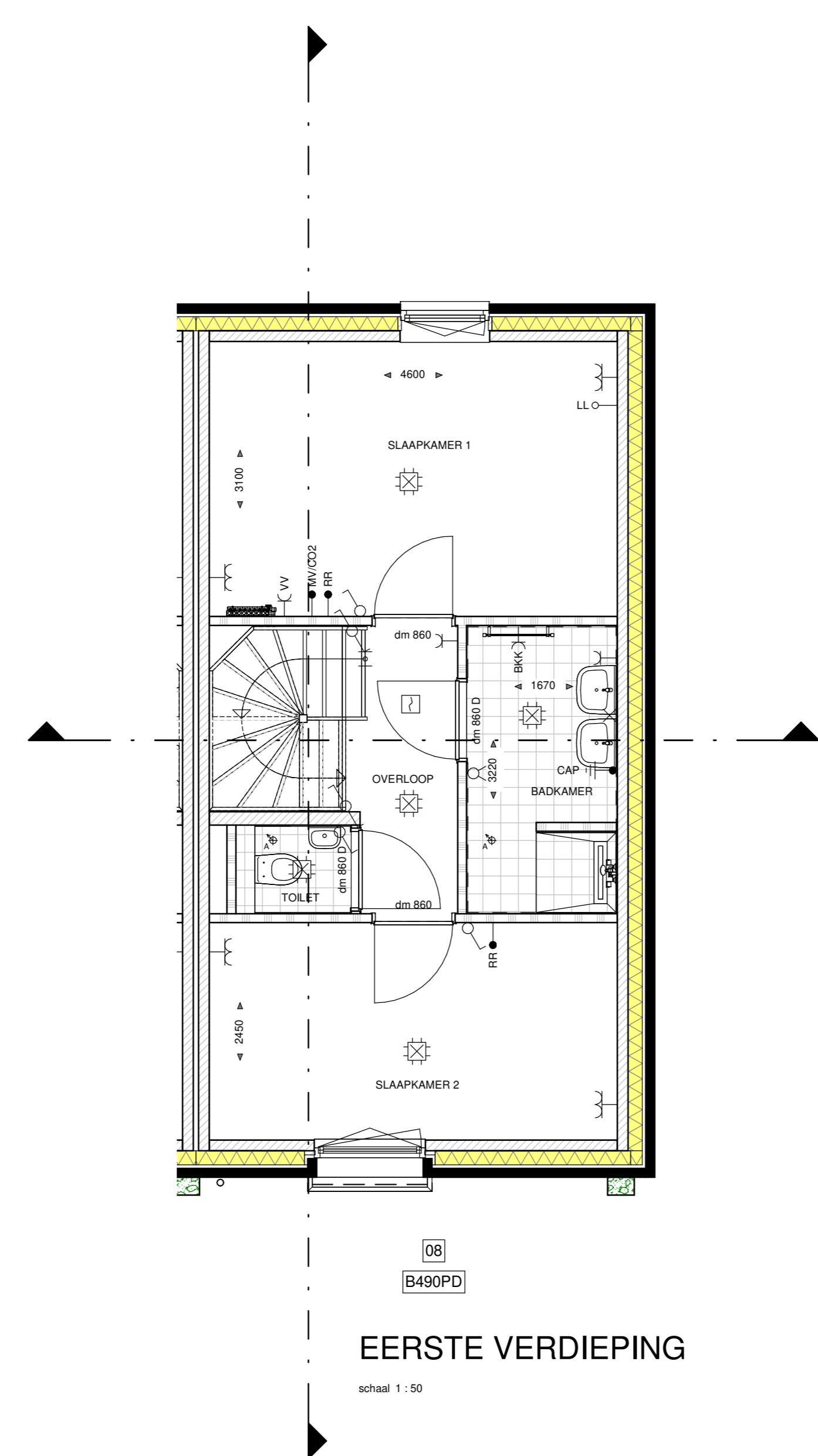
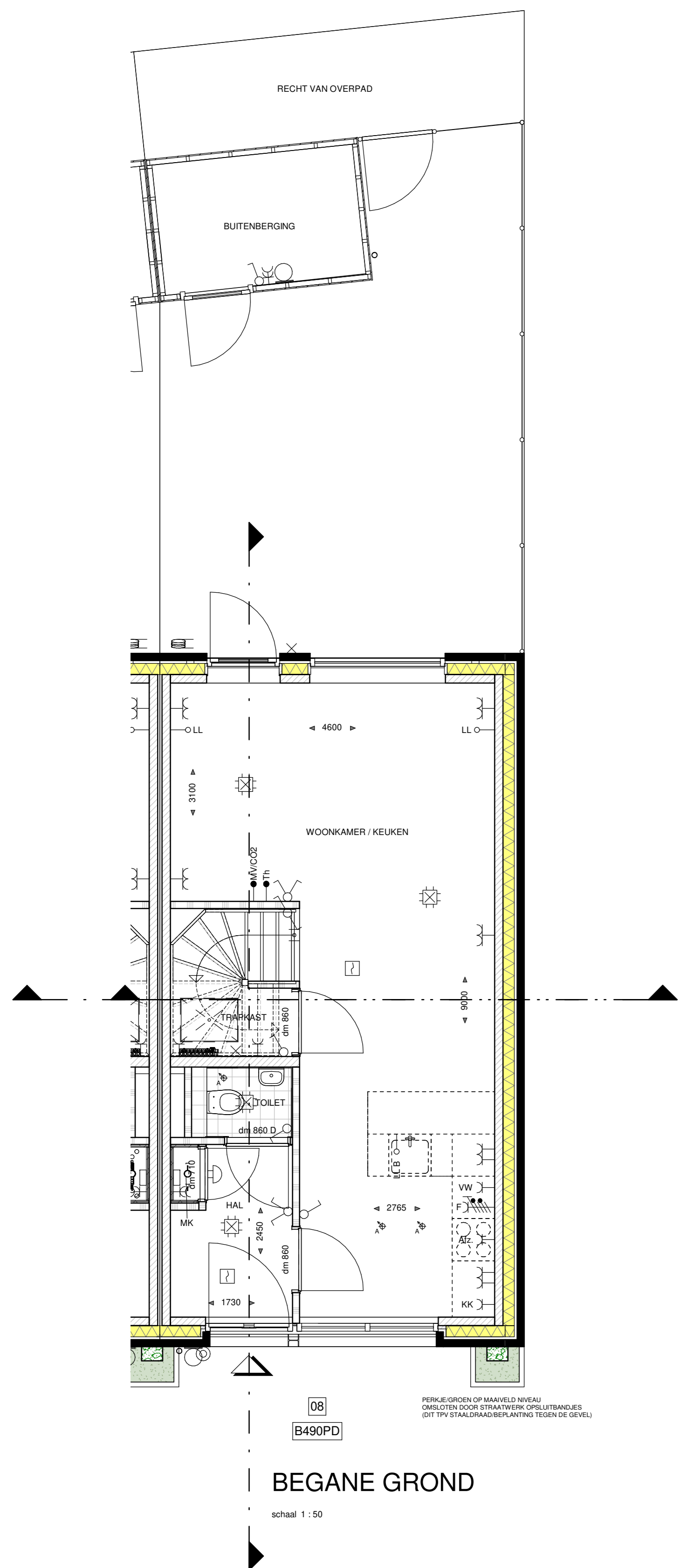
**DOORSNEDE**  
schaal 1:100



**DOORSNEDE**  
schaal 1:100

- WANDEN:**
- BUITENMETSELWERK (ENKELZIJDIG SCHOONWERK)
  - RW 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:**
- ENKELPOLIGE SCHAKELAAR
  - SERIESCHAKELAAR
  - WESSELSCHELAAR
  - KRUISSCHELAAR
  - ENKELPOLIGE SCHAKELAAR MET ENKELE WCD (HORIZONTAAL)
  - WESSELSCHELAAR 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-SPROUW)
  - ENKELE WCD MET RANDAARDE (SPATWATERDICHT)
  - DUBBELE WCD MET RANDAARDE (SPATWATERDICHT)
  - WCD 3X200 VOLT PERLEX T.B.V. FORNUIS
  - WCD 3X200 VOLT PERLEX T.B.V. WARMTEPOMP
  - WCD 400 VOLT PERLEX T.B.V. FORNUIS
  - ANSLUITPUNT 230 VOLT (HOOFDBEDENNING MV)
  - ANSLUITPUNT THERMOSTAAT
  - ANSLUITPUNT RUMTEREGELING (BIJ WARMTEPOMP)
  - ANSLUITPUNT MECHANISCHE VENTILATIE
  - ANSLUITPUNT COP-MELDER
  - ANSLUITPUNT LOZE LEIDING (V.Z.V. CONTROLEERAAD)
  - PLAFONDLICHTPUNT
  - ROOMMELDER
  - ONDERVERBEEKAST / METERKAST
  - BELORAKKER
  - SCHIEL
  - CENTRAAL AARDPUNT
  - ELECTRISCHE RADIATOR - ENKELE WCD MET RANDAARDE
  - VERDELER VLOERVERWARMING
  - CIRCA MATEN IN MM
  - Øn 700 DAGMAAT (LUSSEN KOPPELWERK); DEURMAAT BREEDTE 700MM
  - Øn 800 DAGMAAT (LUSSEN KOPPELWERK); DEURMAAT BREEDTE 800MM
  - Øn 850 DAGMAAT (LUSSEN KOPPELWERK); DEURMAAT BREEDTE 850MM
  - Øn 900 DAGMAAT (LUSSEN KOPPELWERK); DEURMAAT BREEDTE 900MM
  - ØMV OPSTELPLAATS ONVORMER PV PANELEN
  - WP OPSTELPLAATS CENTRAAL VERWARMINGSTOESTEL (WARMTEPOMP)
  - MV OPSTELPLAATS MECHANISCHE VENTILATIE-LIJN
  - BKK ELEKTRISCHE VERWARMING
  - WM OPSTELPLAATS WARMACHINE
  - WD OPSTELPLAATS WASROOIER
  - CM COMBIMAGNETRON
  - AFZ AFZIGKAP (RECIRCULATIE)
  - VW VAATWASSER
  - B BOILER
  - WZIJGING IN TOILET BADKAMER, HEUKEN, TECHNISCHE RUIMTE, NABU OPSTELLING WM EN WD
  - AF PLAFOND-AFVOERPUNT MECHANISCHE VENTILATIE
  - BEA RIJLRIJN-AFVOERPUNT MECHANISCHE VENTILATIE
  - BSG GRONDKABEL T.B.V. BUITENBERGANG
  - BL BUITENKRAAN MET GEVELKOM EN SCHROEFPUT
  - GS GASHEKWERK 1,8M HOOG
  - GS GASHEKWERK 1,8M HOOG MET HEDERA (naar aangewezen om te bedekken)
  - GS-SH SCHUITING 1,8M HOOG MET HEDERA (naar aangewezen om te bedekken)
  - PR PRIVACYSCHERM
  - V VENTILATORCOÖSTER (als rapportage)
  - T.P.V. BUITENMET WARMTEPOMP-BETONVLEDER MET SPARING EN ERONDER GEDROEGDE (T.B.V. CONDENSATIEVRIJLUSSEN T.P.V. PREFAB BEREIKEN BETONVLEDER)
  - OF OPFODER DE EN RELATIE HEBBEN MET HET DAK. MOGELIJK ZIJN, HANGT AF VAN DE SITUERING WIND TOEGANG EN HET DAARBIJ BEREIKENDE AANTAL PV-PANELEN.



**HET STADS HOF**

GEVELAANZICHTEN, PLATTEGRONDEN, DOORSNEDE EN SITUATIE

PROJECT: NIEUWBOUW 15 WON TILBURG  
 ONDERDEEL: BOUWNUMMER 08  
 SCHAL: 1:50/1:100/1:200  
 DATUM: 19-10-2022  
 FASE: VERKOOP  
 FORMAAT: A0

BLADNUMMER: VK-08