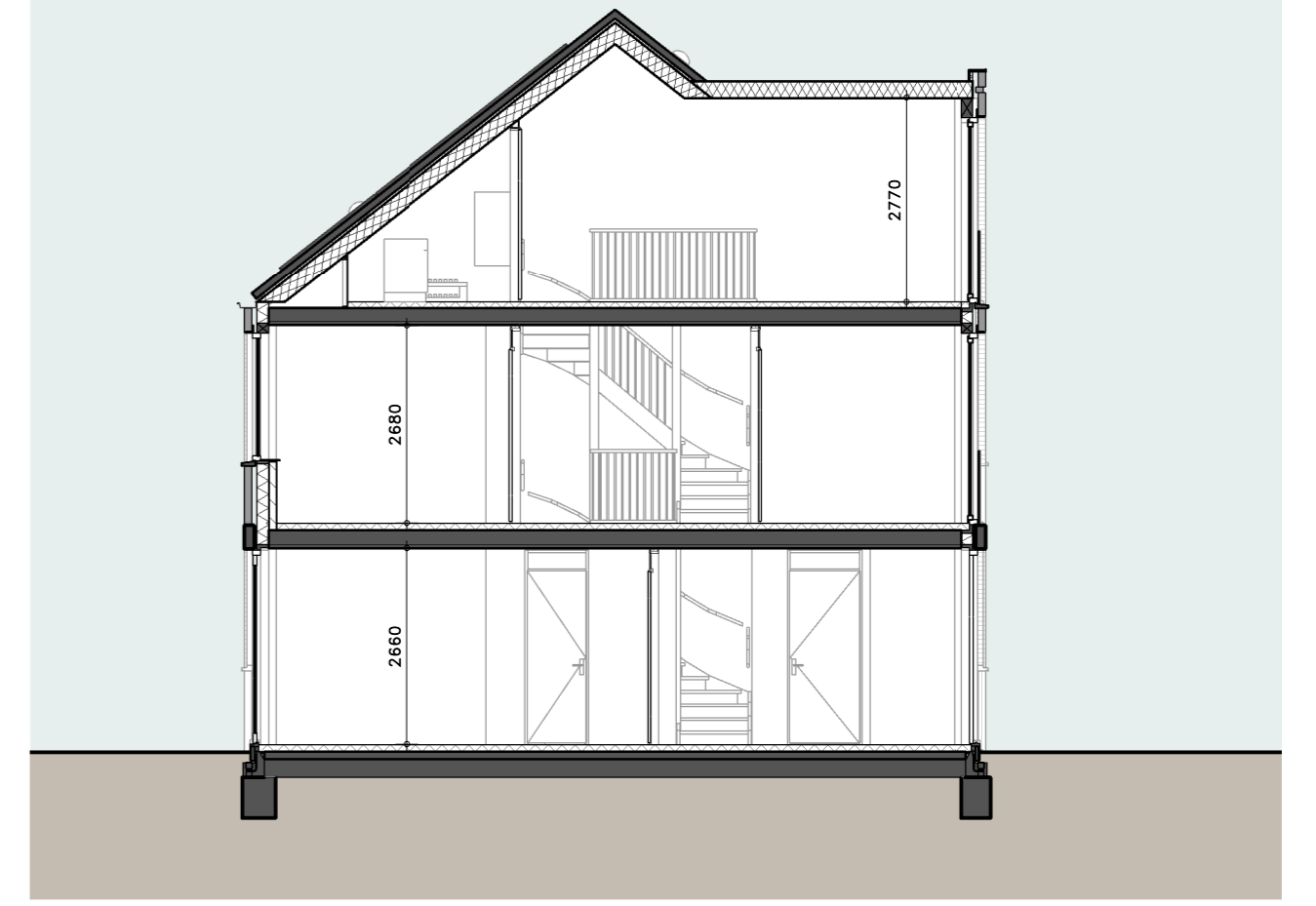




VOORGEVEL

schaal 1 : 100



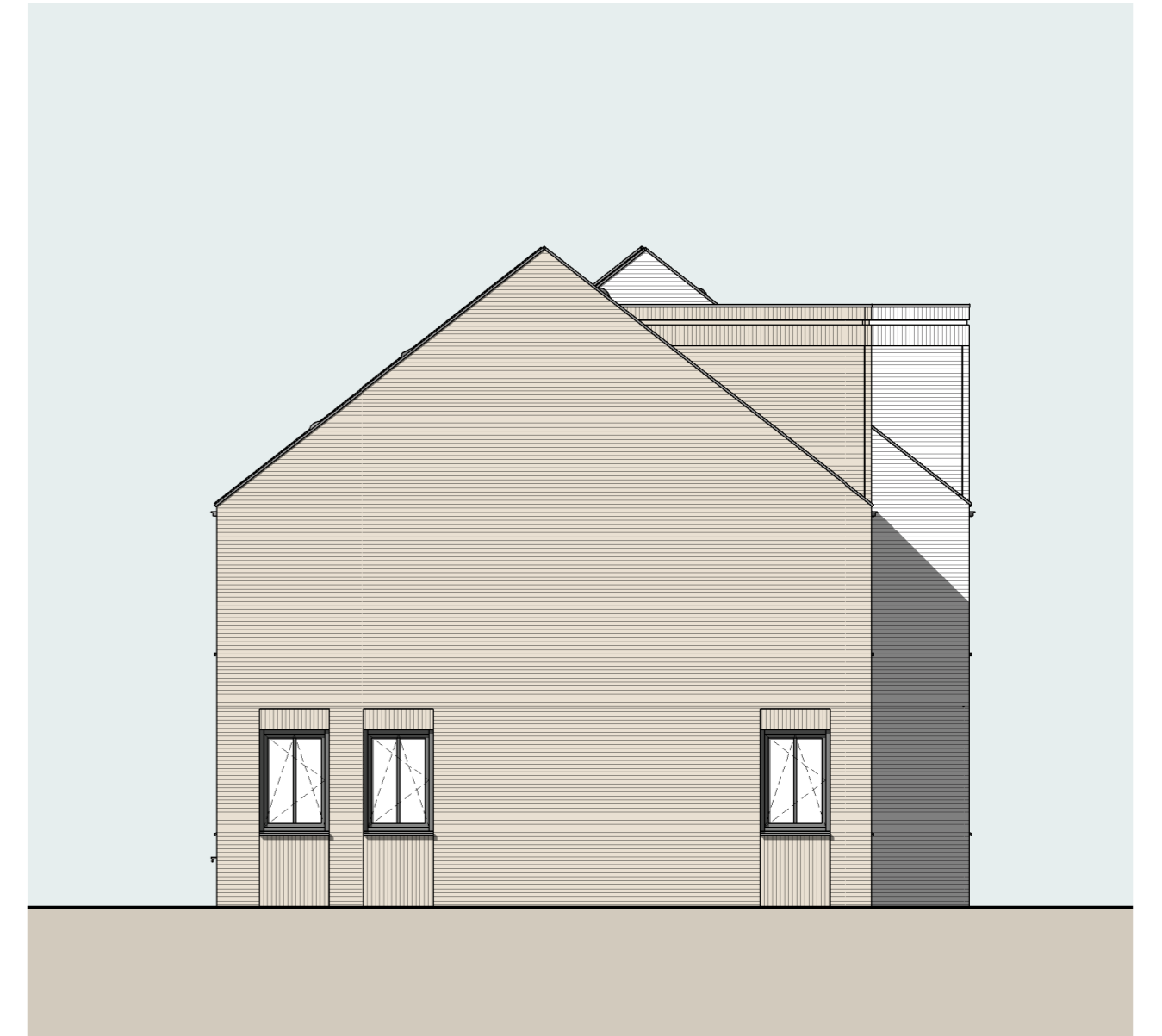
DOORSNEDE

schaal 1 : 100



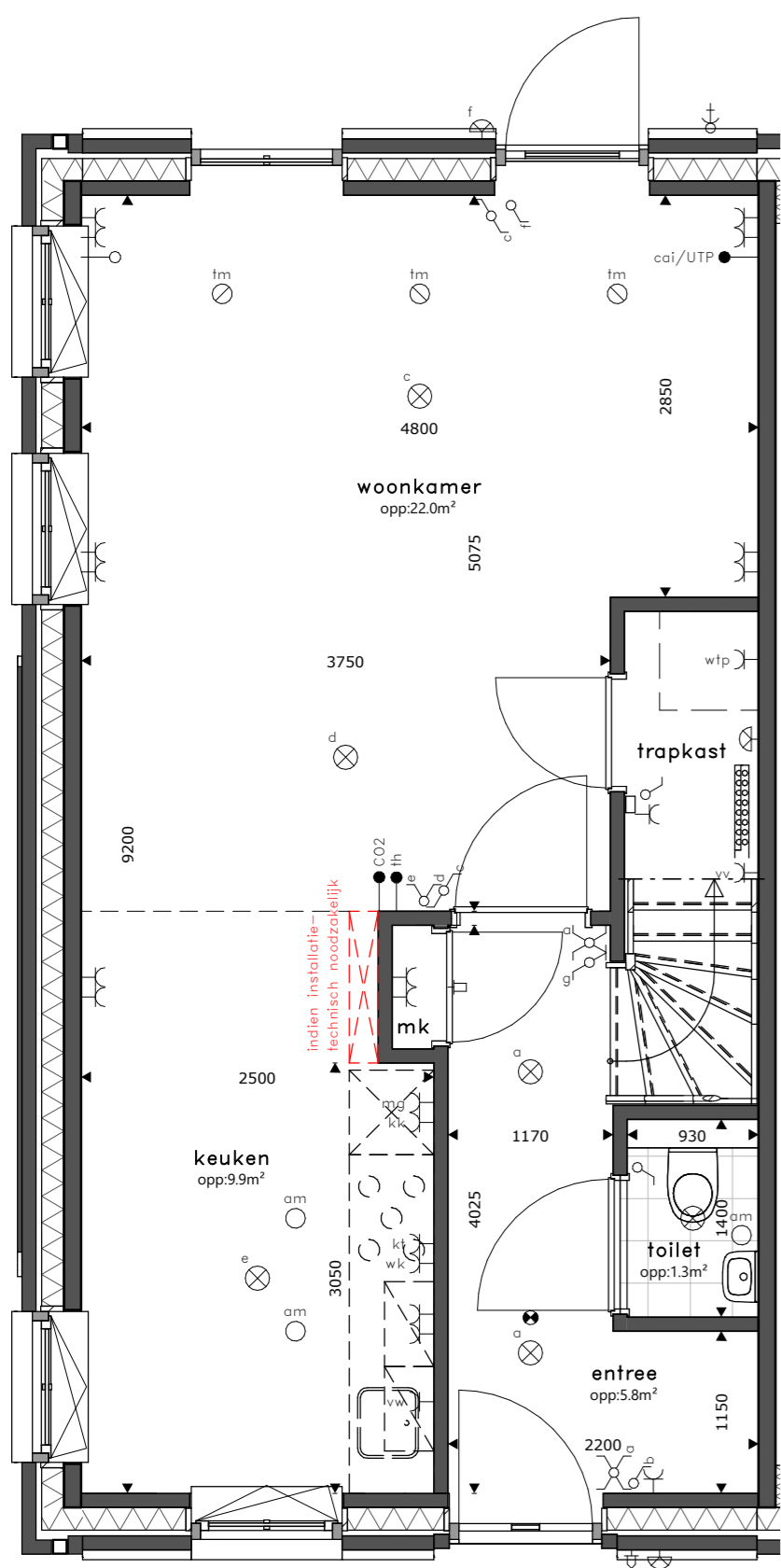
ACHTERGEVEL

schaal 1 : 100

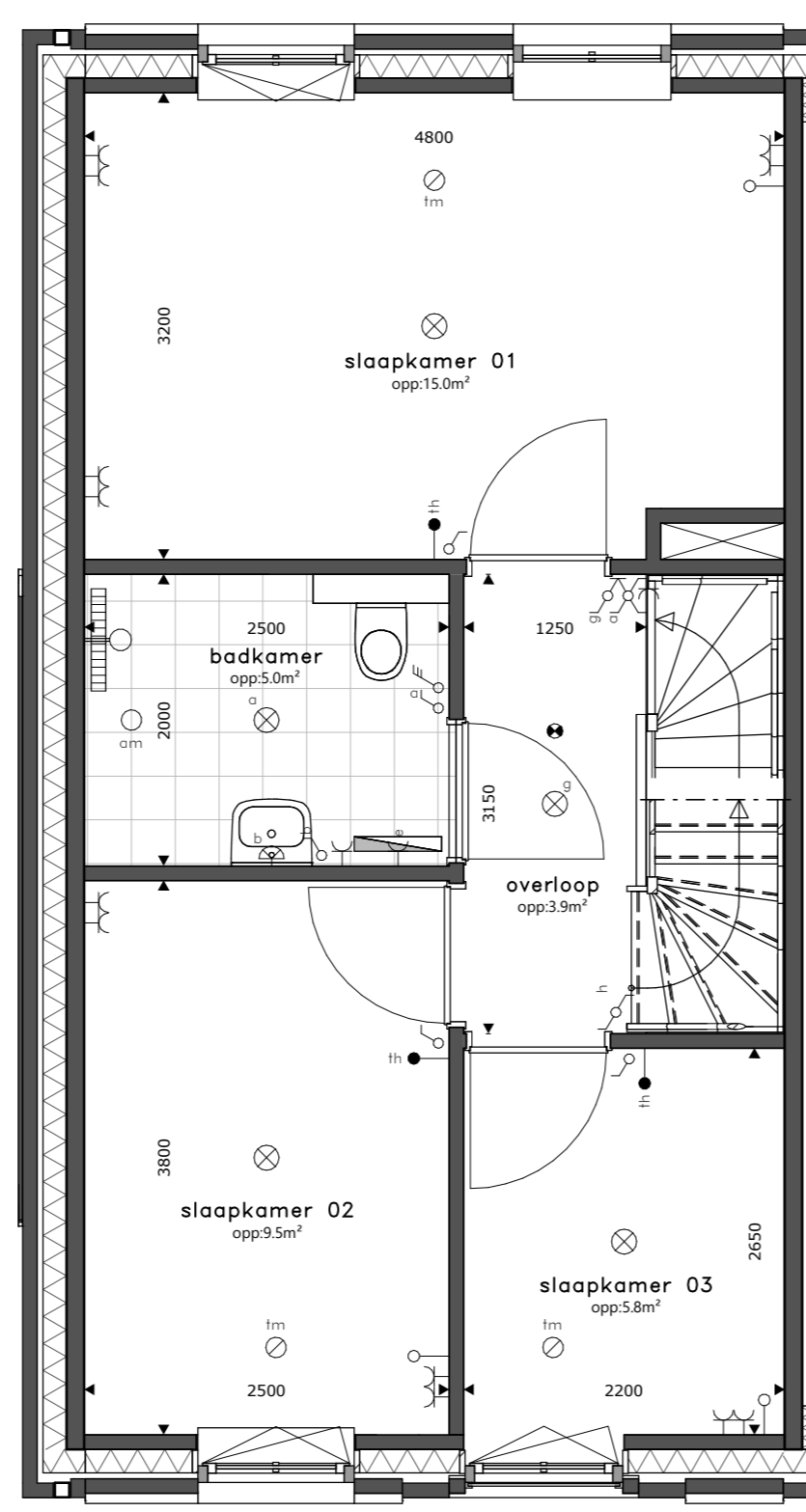


ZIJGEVEL LINKS

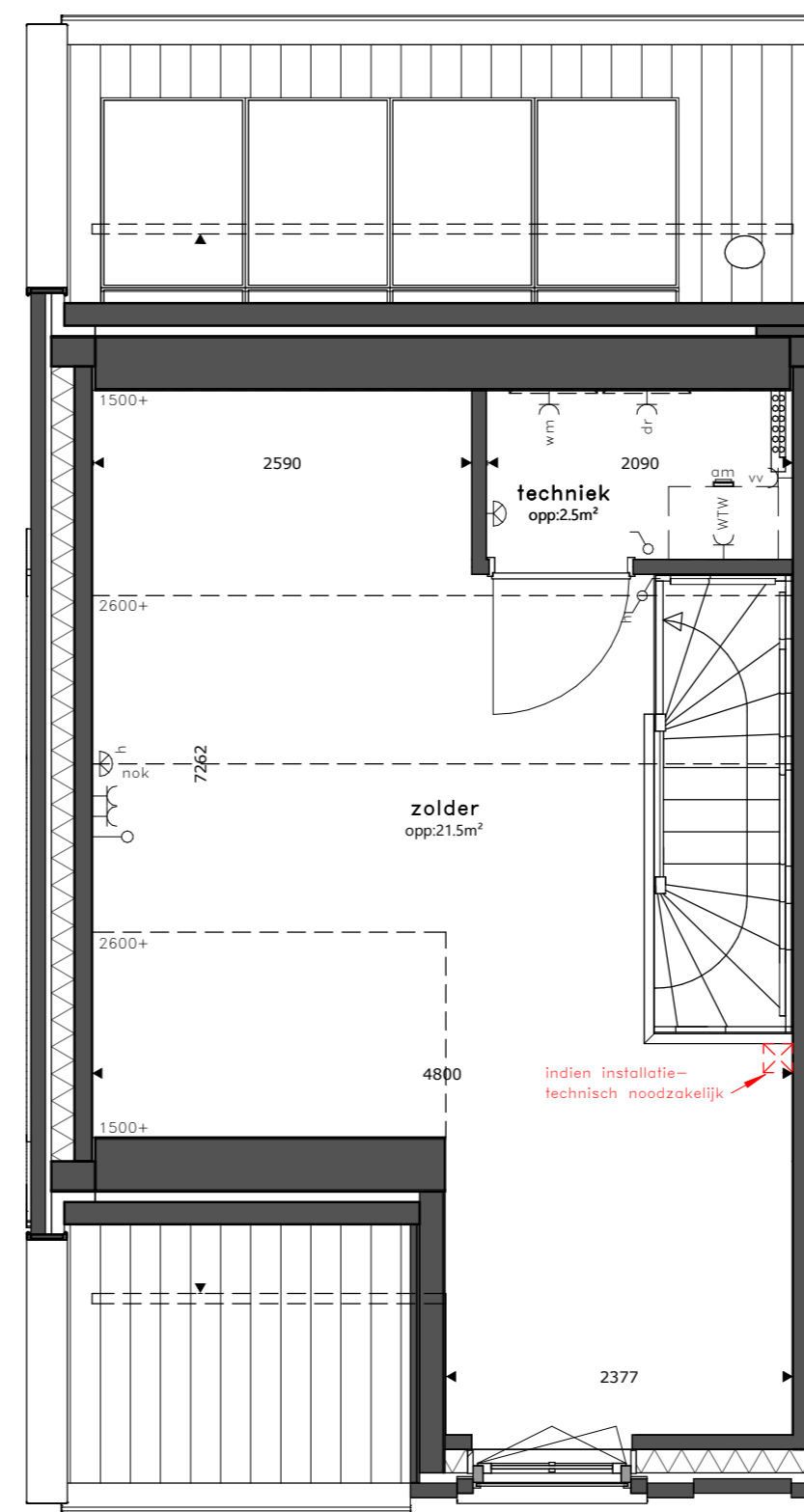
schaal 1 : 100



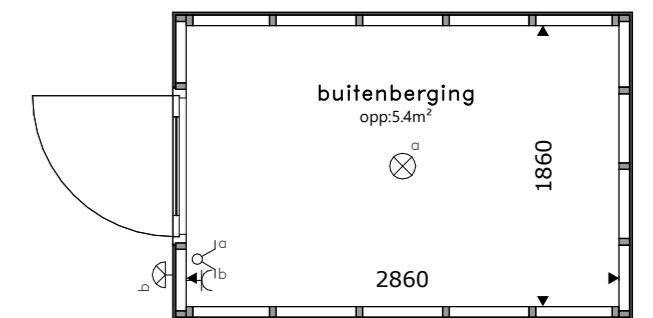
BEGANE GROND



1E VERDIEPING



2E VERDIEPING



BERGING

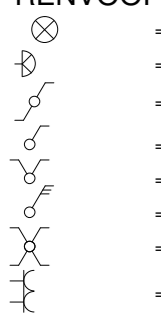
schaal 1 : 50



SITUATIE

schaal 1 : 1000

RENVOOI



- = wandcontactdoos enkel
- = aansluitpunt bedraad
- = losse leiding
- = schel
- = bel
- = rookmelder op elektriciteitsnet
- = afvoerpunt mech. ventilatie
- = wand afvoerpunt mech. ventilatie
- = toevoerpunt mech. ventilatie

- = elektrische radiator (bijverwarming)
- kk = koelkast
- ak = afzuigkap (recirculatie)
- vw = vaatwasmachine
- kt = kooktoestel
- mg = magnetron / oven
- ek = elektrisch kookplaat
- wm = wasmachine

- dr = droger
- th = thermostat
- CO2 = CO2 meter ventilatiesysteem
- vv = verdeler vloerverwarming
- WTW = warmtepompinstallatie
- wtp = warmtepompinstallatie
- cal / UTP = keuze koper coax of UTP

- * alle maten in millimeters
- * kleine wijzigingen voorbehouden
- * aan maatvoering kunnen geen rechten worden ontleend
- * onder de kap gemaakte afmetingen tot een vrije hoogte van 1500mm
- * verwarmingselementen, keukenopstelling, rookmelders en pv panelen indicatief weergegeven (plaats en afmeting)
- * aantal PV panelen volgens BENG berekening

Theresiakwartier EGW
Raamsdonksveer

KAVEL 01

TYPE C.02

BLAD v-101 SCHAAL 1:100 \ 1:50 DATUM 30-11-2022 REVISIE FORMAAT 594 x 841

30066_P1_A_EGW_01.dwg