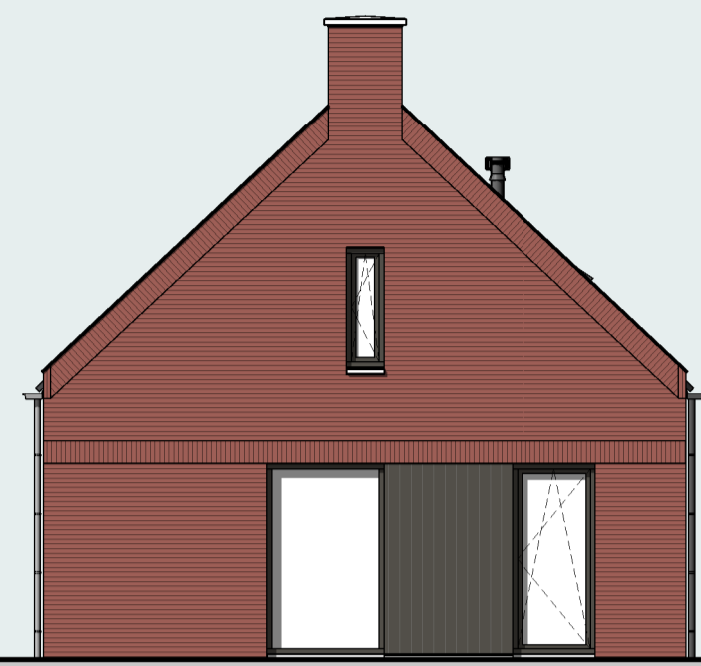


VOORGEVEL

schaal 1:100



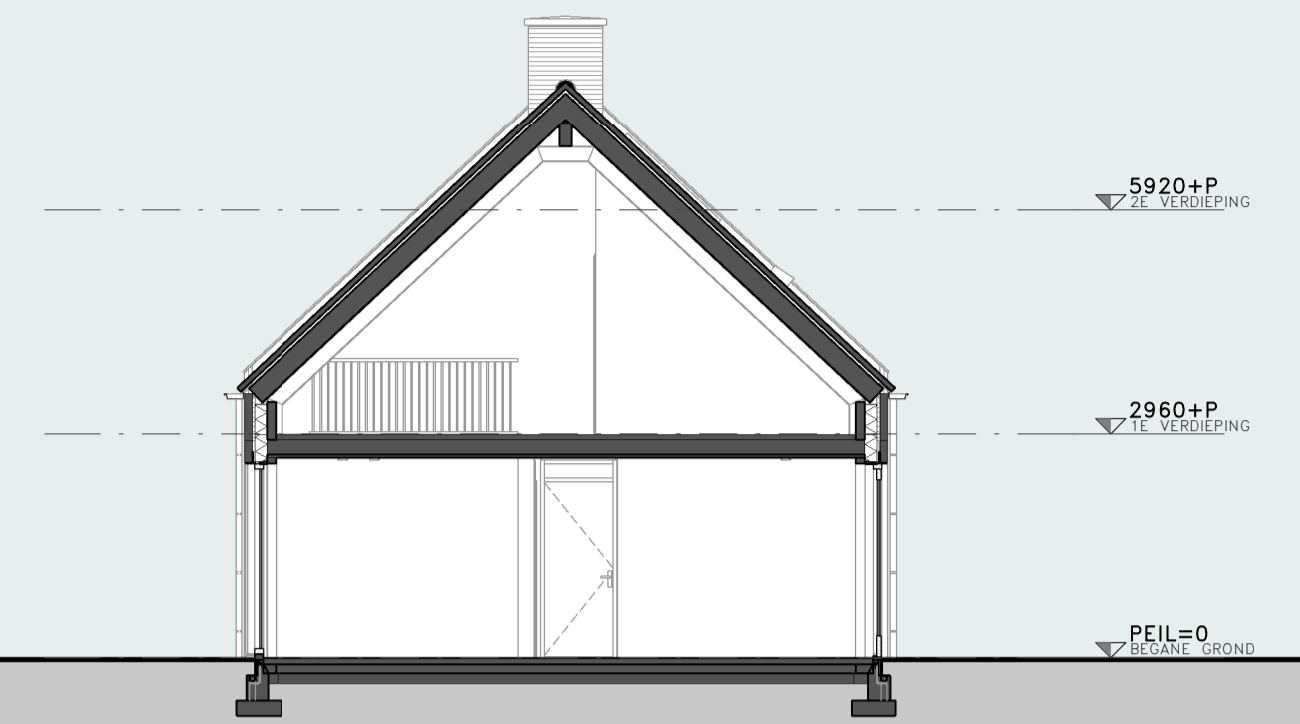
RECHTER ZIJGEVEL

schaal 1:100



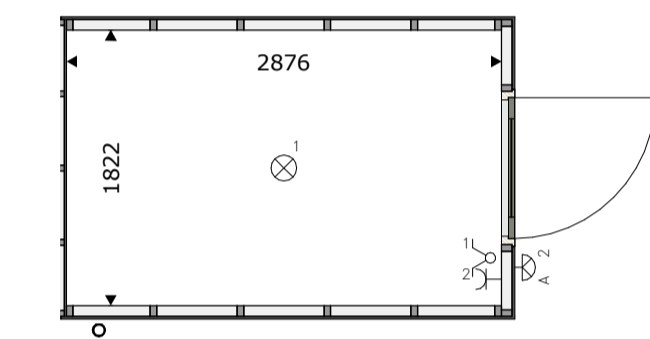
ACHTERGEVEL

schaal 1:100



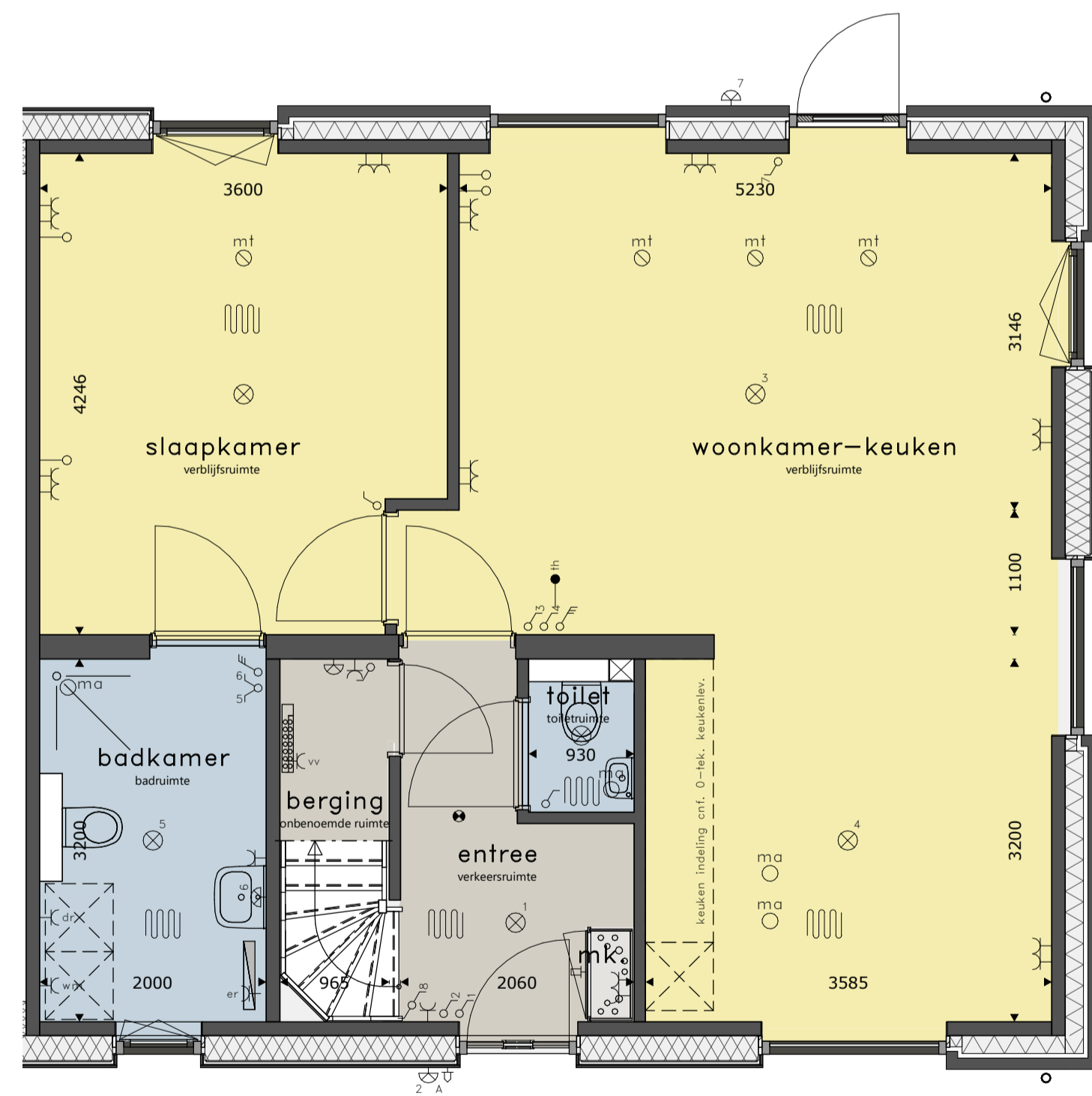
DOORSNEDE

schaal 1:100



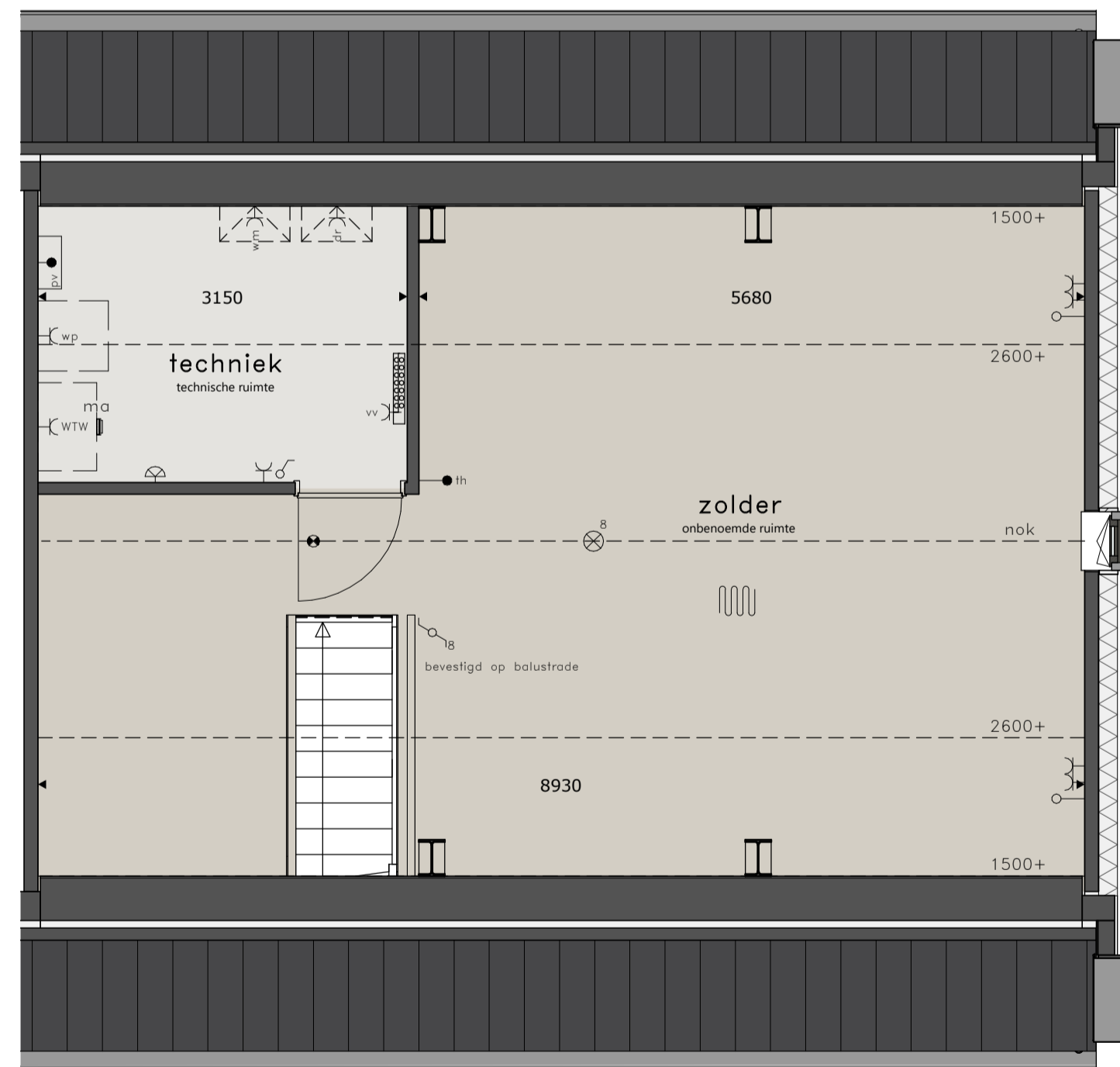
BUITENBERGING

schaal 1:50



BEGANE GROND

schaal 1:50



1E VERDIEPING

schaal 1:50



SITUATIE

RENVOOI

- | | | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|---|
| ⊗ | = plafondlichtpunt | ⊗ | = wandcontactdoos dubbel | ⊗ | = aansluitpunt elektrisch kooktoestel, bedraad | * alle maten in millimeters
* kleine wijzigingen voorbehouden
* wijzigingen nav engineering installatie en constructief voorbehouden, posities en formaat leidingschachten n.l.b.
* aan maatvoering kunnen geen rechten worden ontleend
* verwarmingselementen, keukensetseling, afzuigpunten en rookmelders indicatief weergegeven (plaats en afmeting)
* lichtpunten worden opgeleverd zonder armatuur, tenzij anders aangegeven
* aantal PV panelen volgens BENG-berekening
* warmtepomp, ventilatiebox, omvormers en dakdoorvoeren indicatief weergegeven (plaats en afmeting) |
| ⊙ | = wandlichtpunt | ⊗ | = wandcontactdoos enkel | ⊗ | = schel | |
| ⊗ | = schakelaar dubbelpolig (hotelschakeling) | ⊗ | = wandcontactdoos koelkast | ⊗ | = bel | |
| ⊗ | = schakelaar enkelpolig | ⊗ | = wandcontactdoos vaatwasmachine | ⊗ | = rookmelder op elektriciteitsnet | |
| ⊗ | = gecombineerde schakelaar enkelpolig | ⊗ | = wandcontactdoos magnetron/oven | ⊗ | = elektrische radiator (bijverwarming) | |
| ⊗ | = bediening ventilatiesysteem | ⊗ | = wandcontactdoos wasmachine | ⊗ | = elektrische radiator (bijverwarming) | |
| ⊗ | = wandlichtpunt inclusief armatuur | ⊗ | = wandcontactdoos elektr. radiator (bijverwarming) | ⊗ | = afvoerpunt mech. ventilatie indicatief weergegeven | |
| | | ⊗ | = wandcontactdoos ventilatiesysteem | ⊗ | = toeverpunt mech. ventilatie indicatief weergegeven | |
| | | ⊗ | = wandcontactdoos vaatwasmachine | ⊗ | = aansluitpunt boiler, loos | |
| | | ⊗ | = wandcontactdoos verdel. vloerverwarming | ⊗ | = aansluitpunt thermostaat, bedraad | |