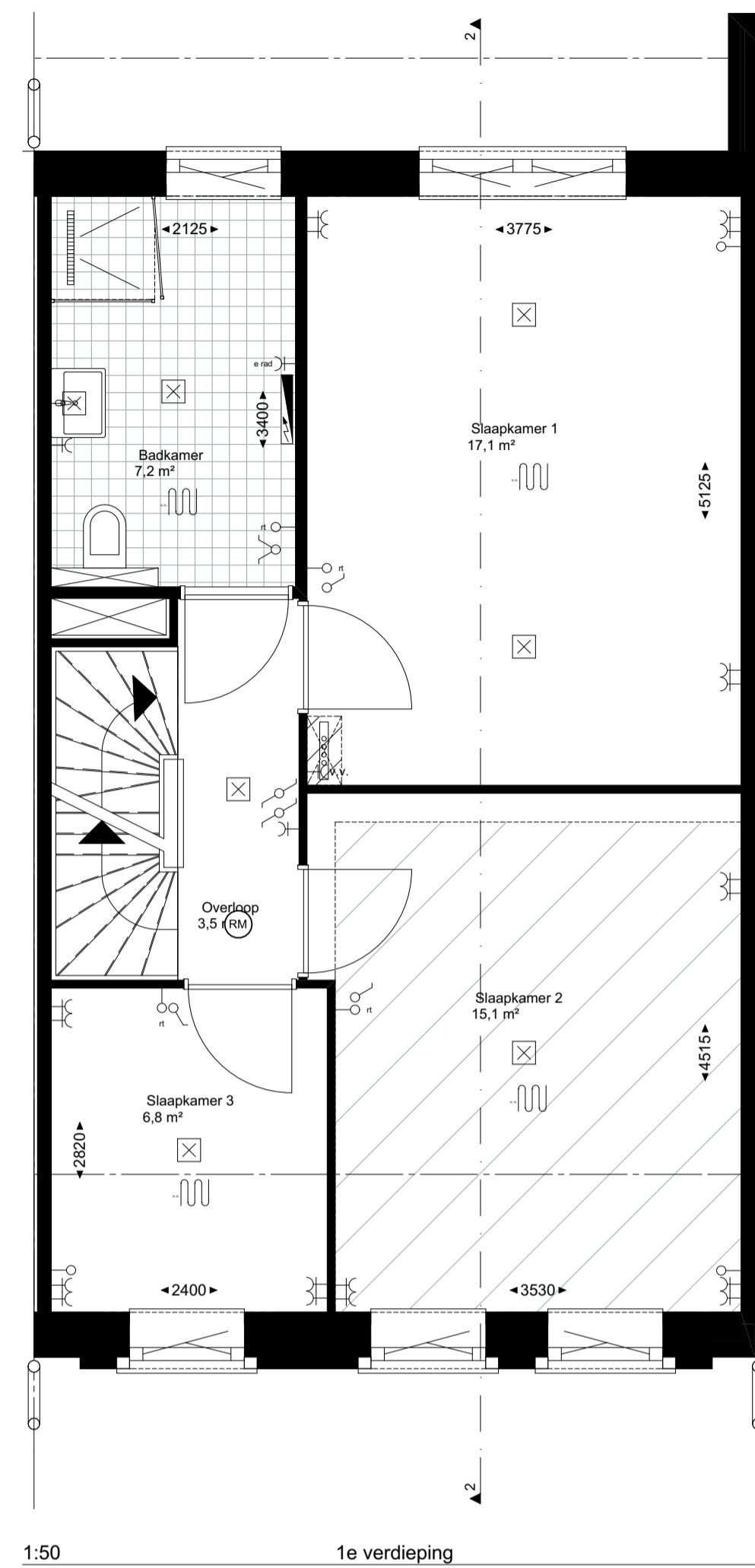
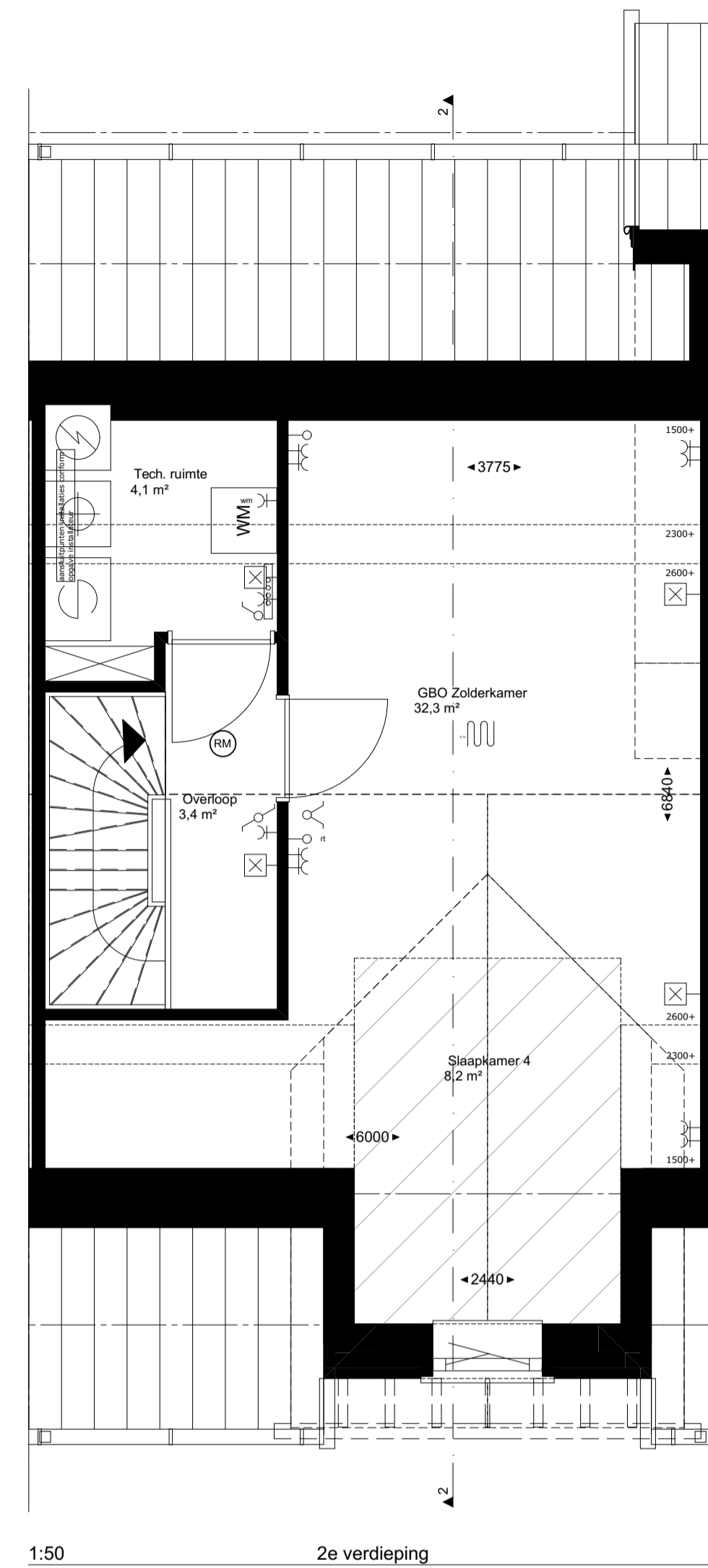


1:50 Begane grond



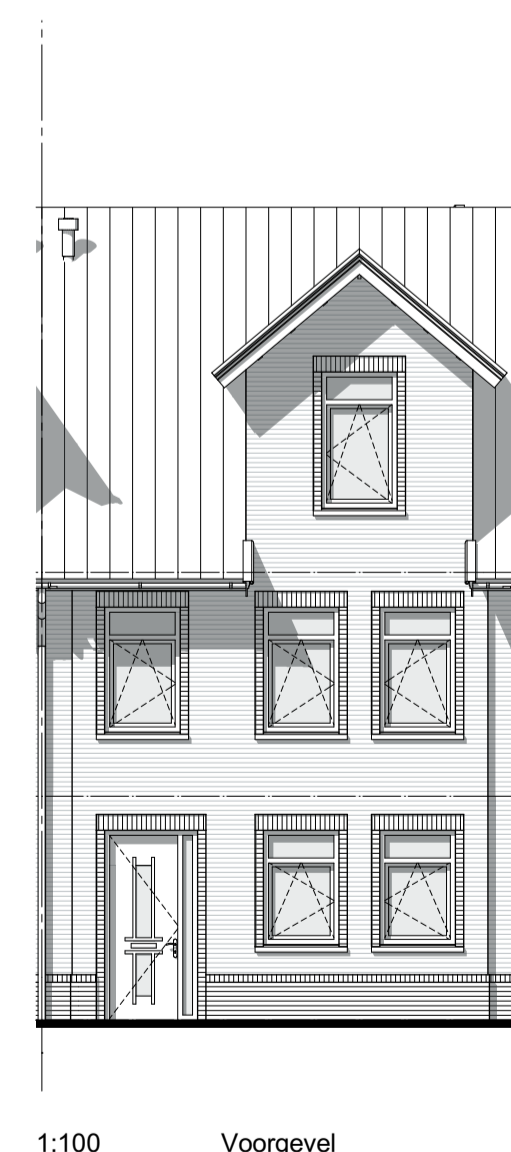
1:50 1e verdieping



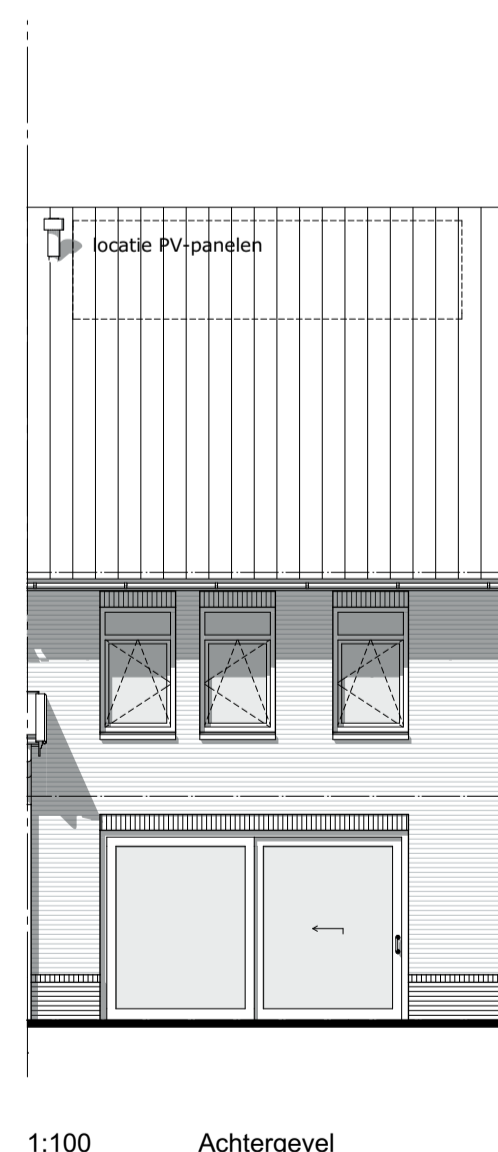
1:50 2e verdieping

<ul style="list-style-type: none"> ⊙ bel en drukknop bel ⊞ wandaansturing verlichting, buiten ⊞ wandaansturing verlichting, binnen ⊞ plafondlichtpunt ⊞ schakelaar enkelpolige ⊞ mv driefaseschakelaar ⊞ serieschakelaar ⊞ wisselschakelaar ⊞ wandcontactdoos enkel geaard ⊞ wandcontactdoos dubbel geaard ⊞ wandcontactdoos dubbel geaard, horizontaal ⊞ wandcontactdoos, 3-fasen aansluiting ⊞ loze leiding ⊞ thermostaat ⊞ ruimte-thermostaat 	<ul style="list-style-type: none"> ⊞ aansluiting wasmachine ⊞ aansluiting koelkast ⊞ aansluiting afzuigkap ⊞ aansluiting mechanische ventilatie ⊞ aansluiting verdelers vloerverwarming ⊞ aansluiting elektrische radiator ⊞ aansluiting warmtepomp ⊞ aansluiting perilex tby elektrische kooktoestellen ⊞ loze leiding magnetron ⊞ loze leiding vaatwasser ⊞ loze leiding wasdroger ⊞ loze leiding warmtepomp, weersafh. regeling ⊞ loze leiding warmtepomp, uitlezen van afstand ⊞ loze leiding boiler ⊞ aansluiting omvormer (optioneel) ⊞ CO2 sensor
<ul style="list-style-type: none"> ⊞ meterkast ⊞ Woningsscheidende wand ⊞ lichte scheidingwand 70mm/100mm ⊞ stabiliteitswand 120mm ⊞ tegelwerk ⊞ gevelpakket ⊞ gevelsteen-spouw-isolatie-binnenblad ⊞ gevelpakket ⊞ gevelsteen-diepe spouw-isolatie-binnenblad ⊞ dakpakket (doorsnede) ⊞ aanduiding krijtstreep methode conform TO. (deel van de ruimte dat conform de eisen voldoet aan een verblijfsruimte) (GBO is de oppervlakte van de ruimte gemeten op 1.5m boven de vloer) 	<ul style="list-style-type: none"> ⊞ MV-box ⊞ warmtepomp ⊞ CV-verdeler ⊞ radiator elektrisch ⊞ toevoerventilen ventilatie ⊞ afvoerventilen ventilatie ⊞ rookmelder ⊞ boiler ⊞ WM opstelplaats wasmachine ⊞ kruipruimte ⊞ aanduiding staalconstructie ⊞ Stalen kolom met omtrimming ⊞ PV-omvormer ⊞ vloerverwarming

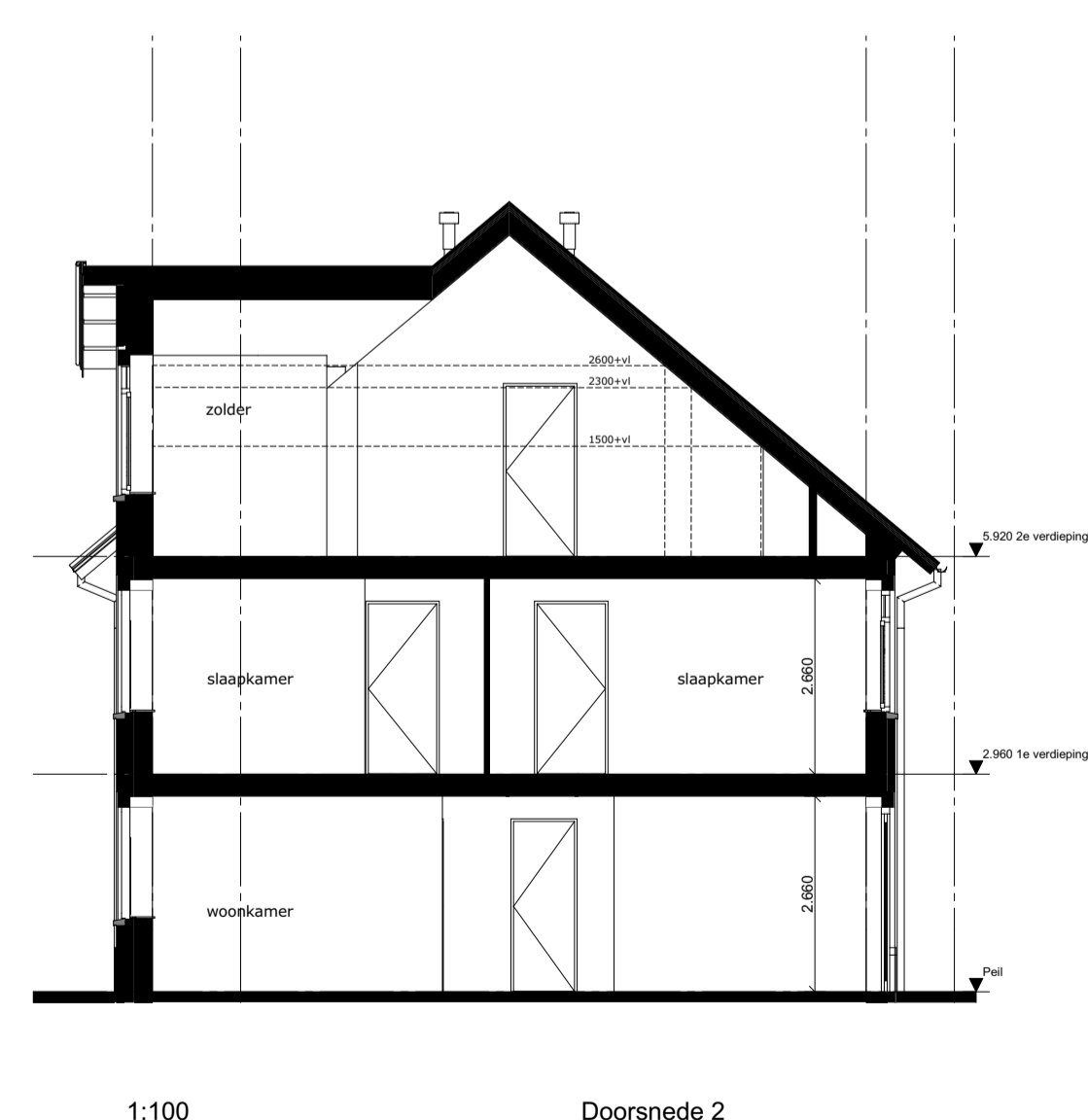
Aan- en afvoerventilen van de WTW-installatie zijn niet opgenomen op de tekeningen. De locatie en aantal zal nader worden bepaald door installateur. Aanvoer ventielen zitten in de woonkamer/keuken en de slaapkamers. Afvoerventielen zitten in de keuken, toilet- en badruimte en in de techniekruimte/wasseruimte. Alle verblijfsruimtes en badkamers zullen worden verwarmd d.m.v. vloerverwarming, exacte positie wordt bepaald door installateur. In de badkamer wordt tevens een elektrische radiator aangebracht.



1:100 Voorgevel



1:100 Achtergevel



1:100 Doorsnede 2



Bouwnummer: 23 en 24

Project Hof van Rijnenburg

HAZERSWOUDE-RIJNDIJK

Tekening naam: type Zegge E2

schaal: 1:50, 1:100

get.: BvdL datum: 23-11-2020 formaat: A1



Zeinstra Veerbeek Architecten
1151-Plantsoen 5
2497 GA Den Haag

Tel: +31 703478594
info@zeinstraveerbeek.nl
www.zeinstraveerbeek.nl

Type: eengezinswoningen 6300_Blok5_Zegge

Werknummer: 0327

Tekening nr: KAO-B5-1003

Fase: contracttekening

Architect: Zeinstra Veerbeek Architecten

Opdrachtgever: AM