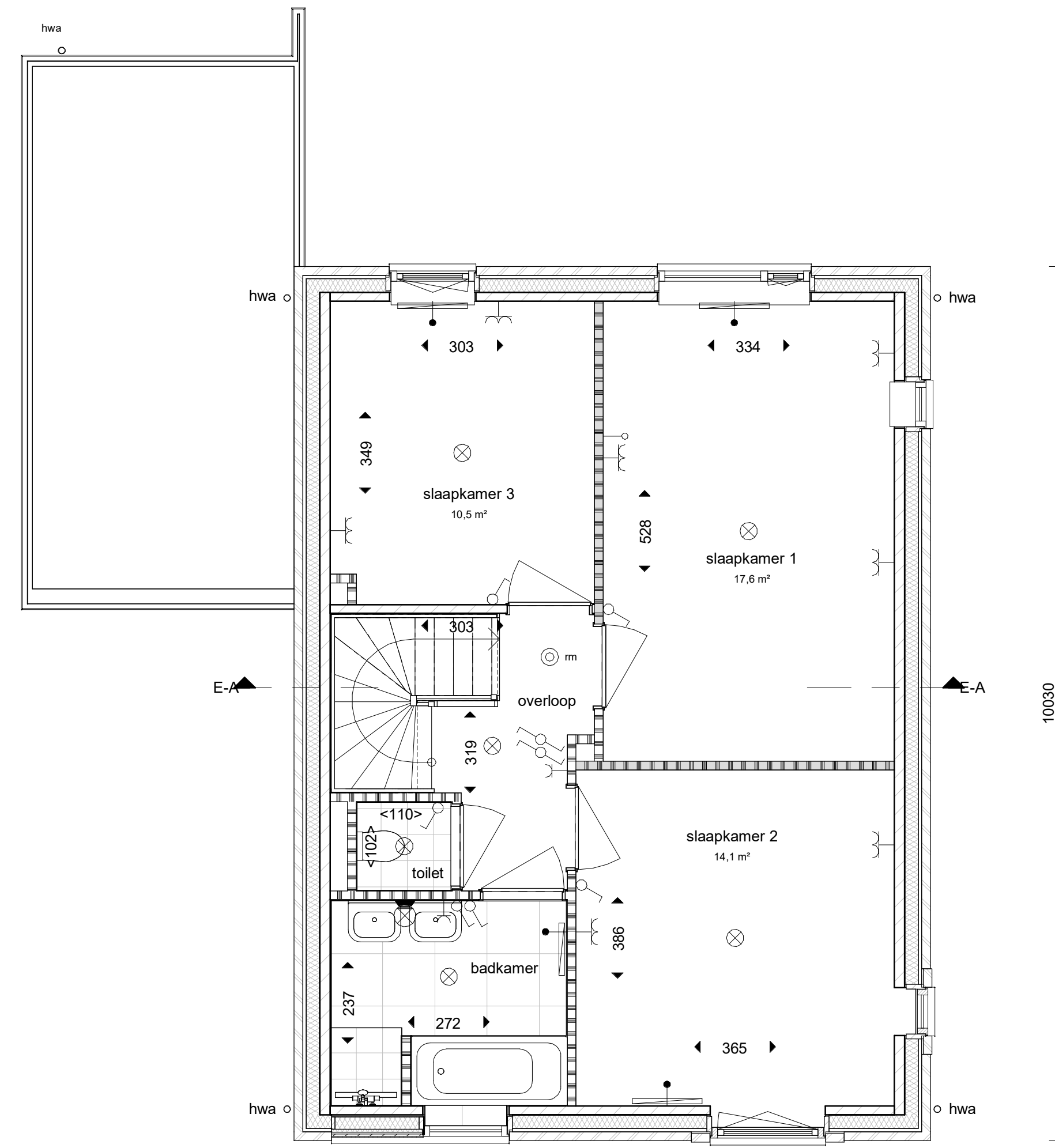


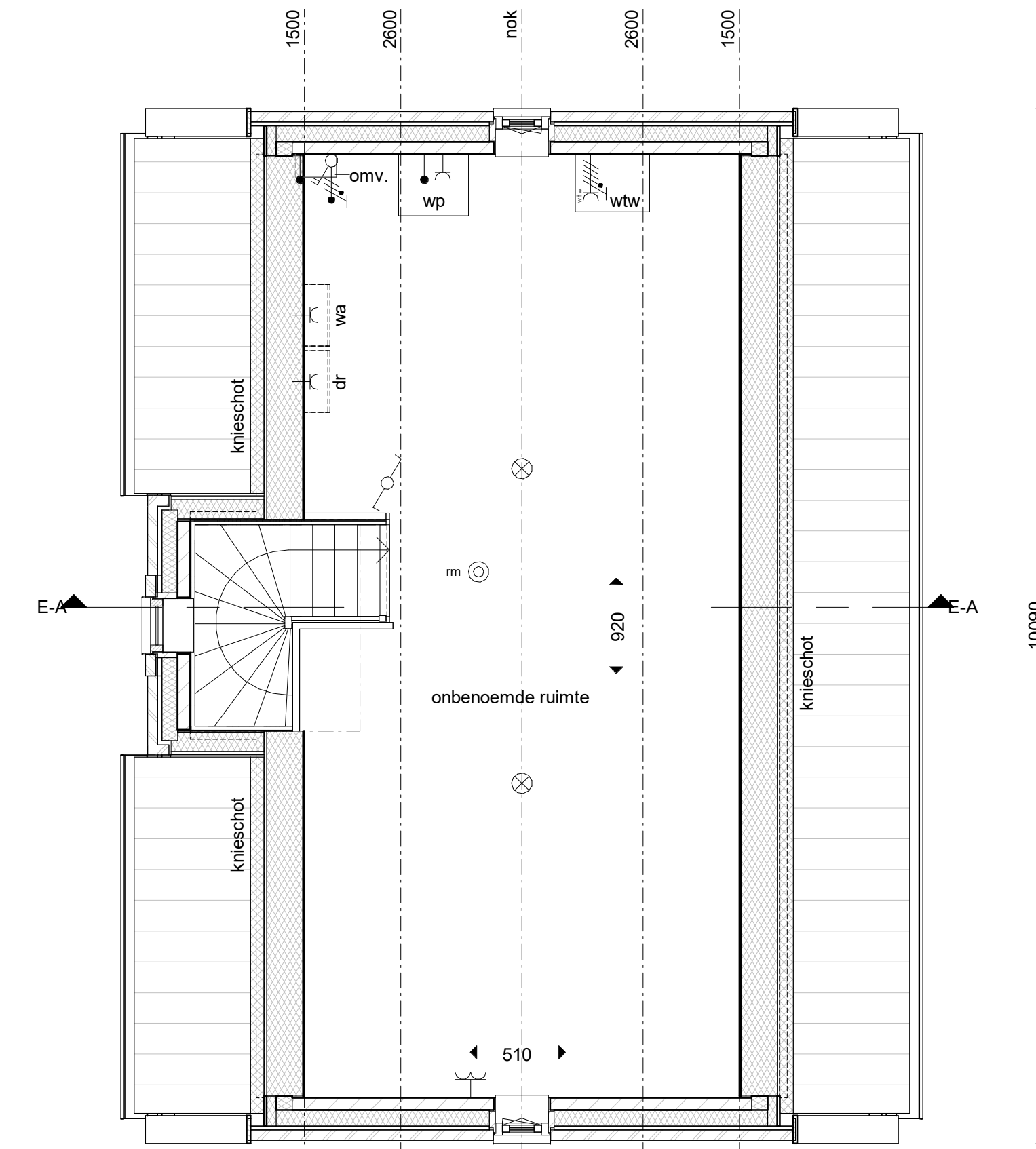
TYPE E1
KAVEL 82, 104 getekend
KAVEL 105, 106 gespiegeld

BEGANE GROND



TYPE E1
KAVEL 82, 104 getekend
KAVEL 105, 106 gespiegeld

1e VERDIEPING



TYPE E1
KAVEL 82, 104 getekend
KAVEL 105, 106 gespiegeld

2e VERDIEPING

RENVOOI

- metselwerk, wildverband
- HSB paneel
- kalkzandsteen
- beton
- isolatie, Rc-waarde conform EPC
- cellenbeton, kwaliteit G4/600
- cellenbeton, kwaliteit G5/800
- metal-stud o.g.

- wtw opstieplaats warmterugwininstallatie
- wp opstieplaats luchtwater warmtepomp
- wa plaats- en aansluitmogelijkheid wasautomaat
- dr plaats- en aansluitmogelijkheid droogautomaat
- kk plaats- en aansluitmogelijkheid koelkast
- vw plaats- en aansluitmogelijkheid vaatwasser
- afz plaats- en aansluitmogelijkheid afzuiging meterkast
- omv omvormer t.b.v. zonnepanelen locatie n.t.b. door installateur

RENVOOI

- schakelaar
 - wisselschakelaar
 - plafondlichtpunt
 - wandlichtpunt
 - rookmelder
 - schel
 - beldrukker
 - enkele wandcontactdoos
 - dubbele wandcontactdoos
 - kamerthermostaat
 - aansluitpunt niet bedraad (loos)
 - aansluitpunt bedraad
 - driestanden schakelaar t.b.v. ventilatie
 - werkschakelaar
 - aansluitpunt mechanische ventilatie
 - perlex aansluiting t.b.v. elektrisch koken
 - verdel. locatie indicatief
 - ruimte voorzien van vloerverwarming
 - radiator, afm. en positie indicatief
 - gereduceerd verblijfsgebied (kristrepmethode)
- de weergegeven zonnepanelen zijn indicatief, de definitieve indeling en aantallen zullen volgen uit de EPC-berekening

wijz.	datum	gew.	omschrijving
5803 AN Venray T +31(0)478 55 44 55 info@bouwmij-janssen.nl WWW.BOUWMIJ-JANSSEN.NL			
Project:	Aan den Heuvel Cluster IV fase 3 te Venray		
Opdrachtgever:	Loobek B.V.		
Onderwerp:	VERKOOP TEKENING plattegronden type E		
Datum:	11.03.2021	Formaat: A2+ (420x1000)	Werk nr.: Tek. nr.:
Modellieur:	gvo	Schaal: 1:50	6300 VT-E01

Deze tekening blijft eigendom van Bouwmij Janssen en mag niet zonder schriftelijke toestemming worden gekopieerd noch aan derden ter inzage worden gegeven.