



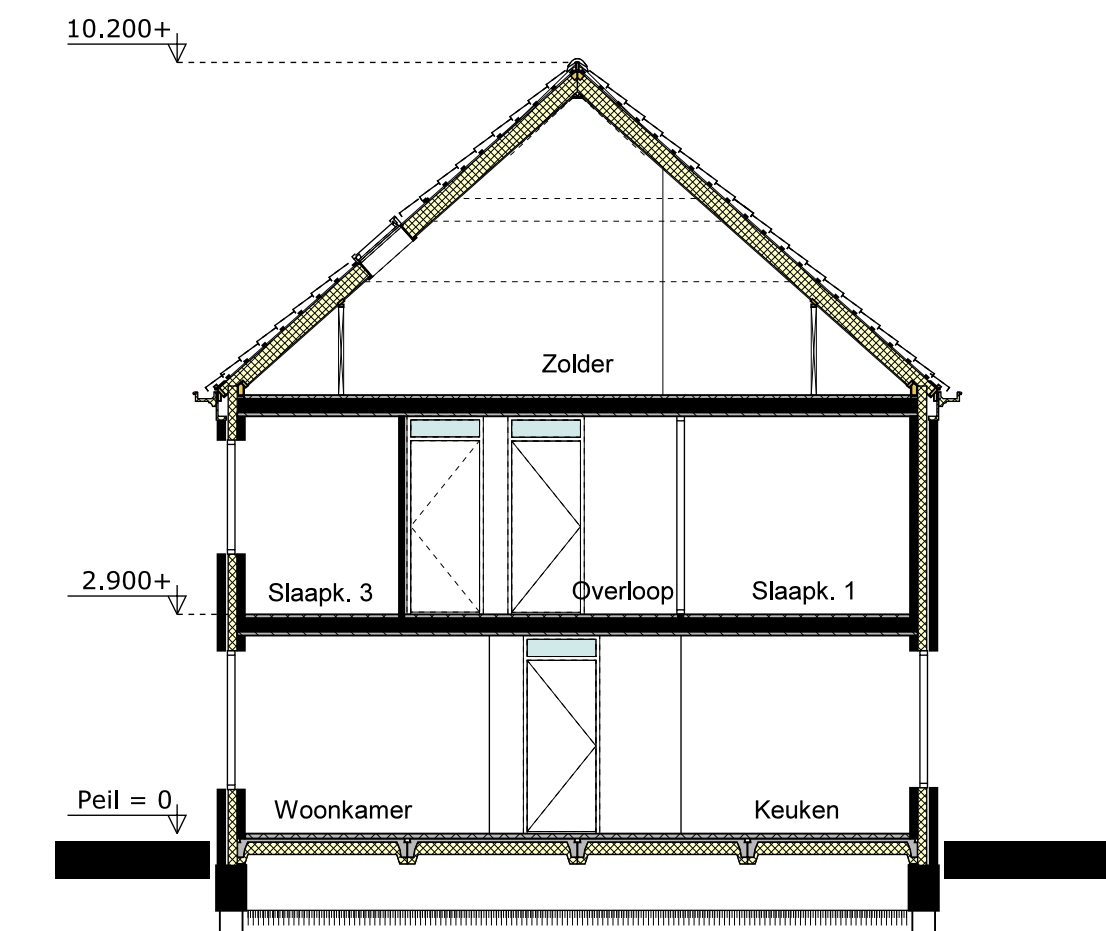
Linker zijgevel



Voorgevel



Achtergevel



Doorsnede A-A



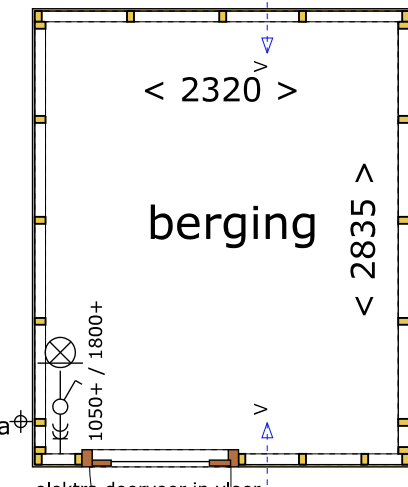
Linker zijgevel

Voorgevel

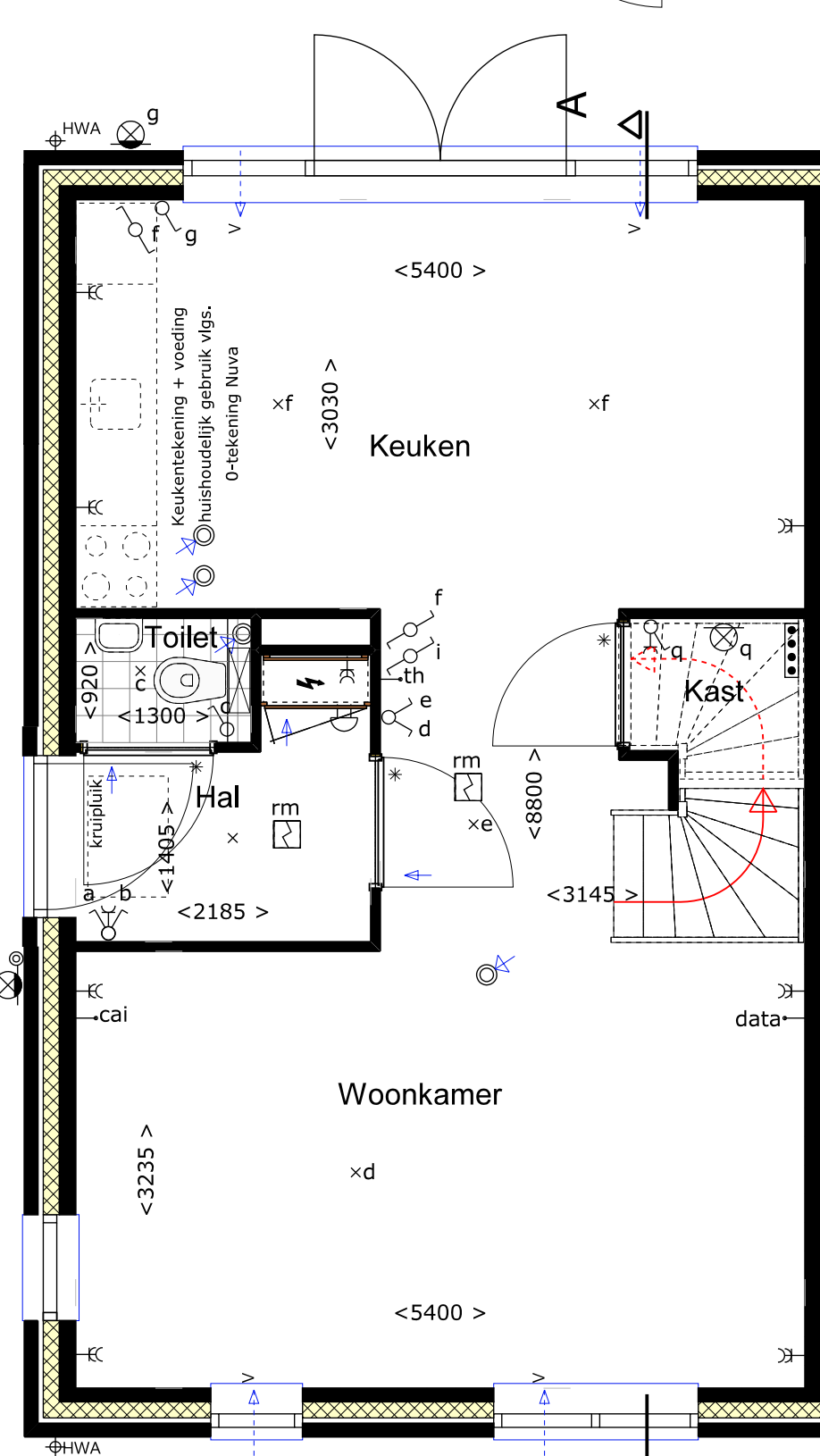
Rechter zijgevel

Achtergevel

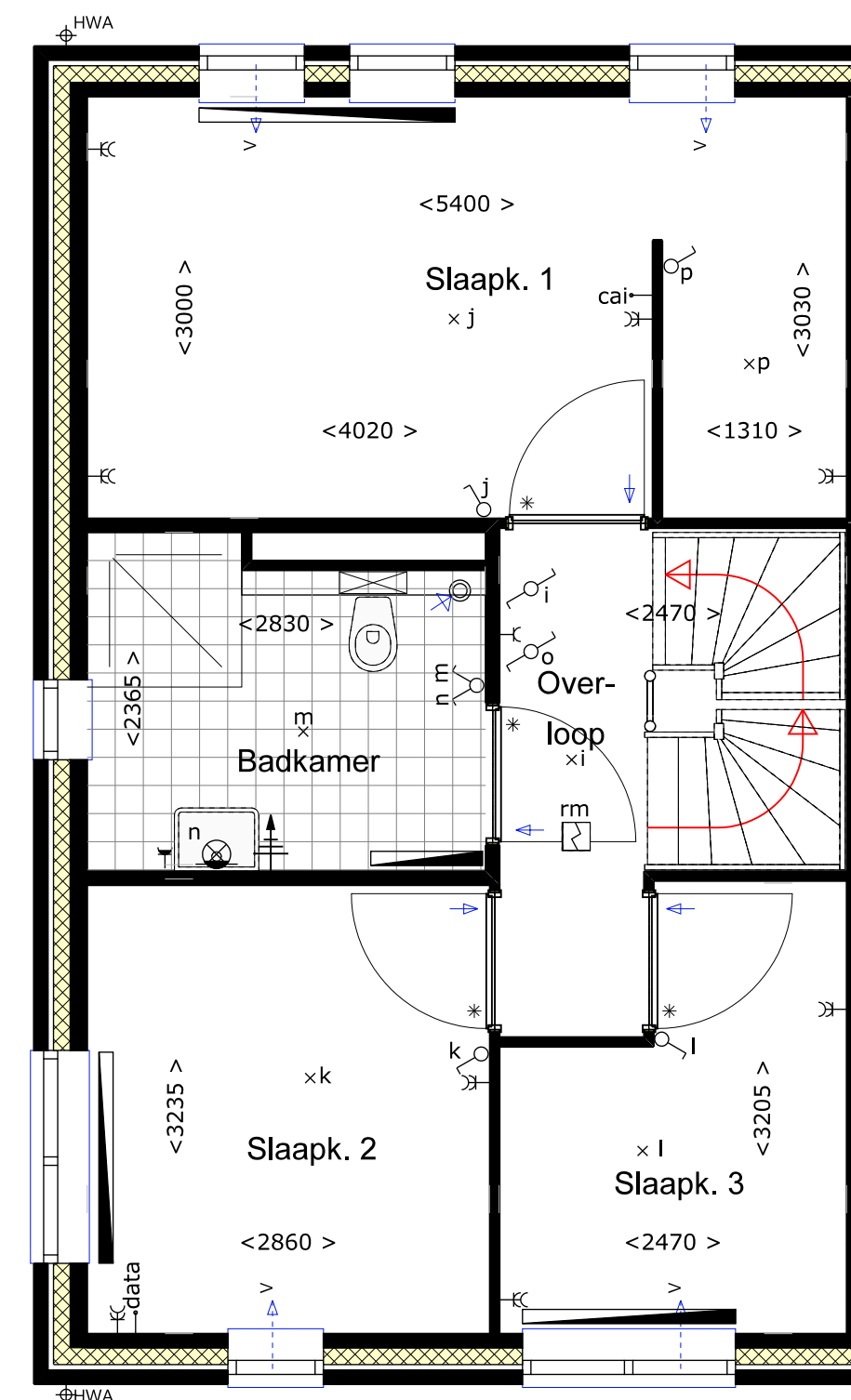
Doorsnede



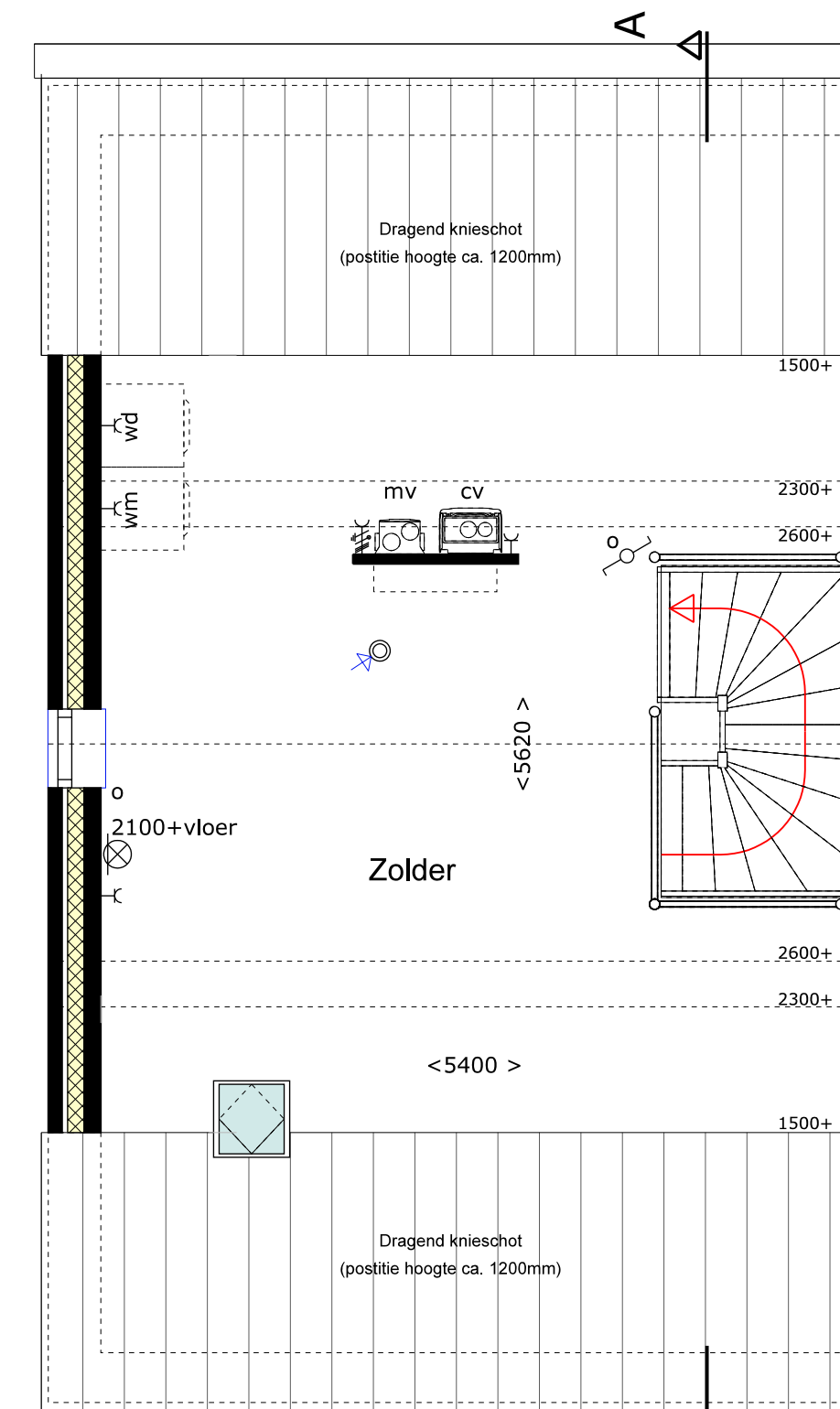
elektra doorvoer in vloer
200mm van voorgevel
110mm van zijgevel



Begane grond



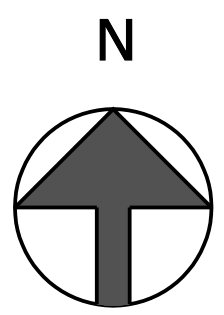
Verdieping 01



Verdieping 02

Renvooi algemeen	
	Gewapend beton
	Baksteen schoonwerk
	Kalkzandsteen vullwerk
	Lichte scheidingwand
	Krijtstrepmethode toegepast
	wo Wasmachine-aansluiting
	wm Wasmachine-aansluiting
	cv HR/CV-ketel
	mv Mechanische ventilatiebox
	Ventilatorrooster
	Ventilatie ventiel (positie en aantal indicatief)
	Deurspleet
	Kozijn met bovenlicht
	Roommeider
	Hemdwaterafvoer
	Plaats en afmetingen installaties zijn indicatief
	Maten in millimeters
	De op tekening aangegeven maten zijn "circa"-maten
	De exacte positie van dakdoorvoeren ten behoeve van CV/MV en rookondichting is nog niet bekend en deze zijn derhalve nog niet op tekening weergegeven.

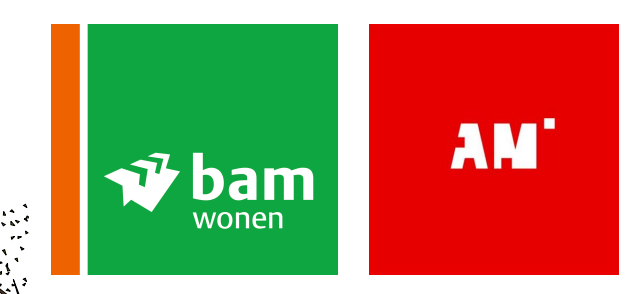
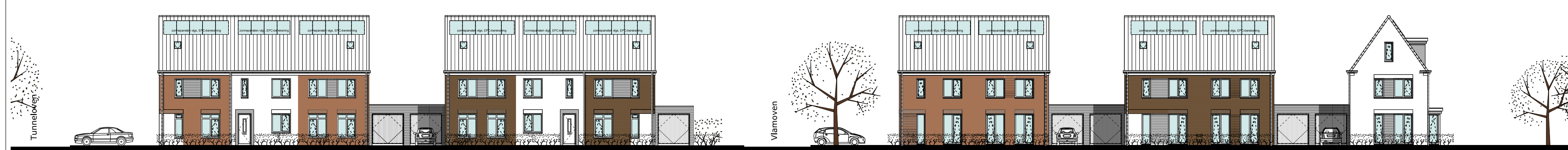
Renvooi elektra	
	Meterkast
	Radiator (positie en afmeting ter indicatie)
	Vloerverwarmingverdelers
	Enkele wandcontactdoos
	Dubbele wandcontactdoos
	Enkele wandcontactdoos (waterdicht)
	Lichtpunt
	Wandlichtpunt
	Wandlichtpunt (waterdicht)
	Enkelpolige schakelaar
	Wisselstroom
	Serieschakelaar
	Bedieningschakelaar mv
	Bel
	Bedrukker
	Loze aansluiting Data
	Loze aansluiting Cal
	Kamerthermostaat
	Aandingspunt badkamer
	Periflex wcd ten behoeve van mechanische ventilatie



Gemeente Deurne
Schaal 1:500



Verkooptekening
Kavel 80



QUANT
ARCHITECTUUR

Ir F van Dun
M Markusse arch AvB
Architecten BNA

Project
Stalbergweg 316
5913 BW Venlo
Telefoon 077 351 31 25
Telefax 077 354 86 78

Datum	28-11-2016	Schaal	1:50/100	File	TOT-VRK
	07-12-2016				
	16-01-2017				
		Dossier	1614	Blad	17

Facade Deurne
Fase 3