



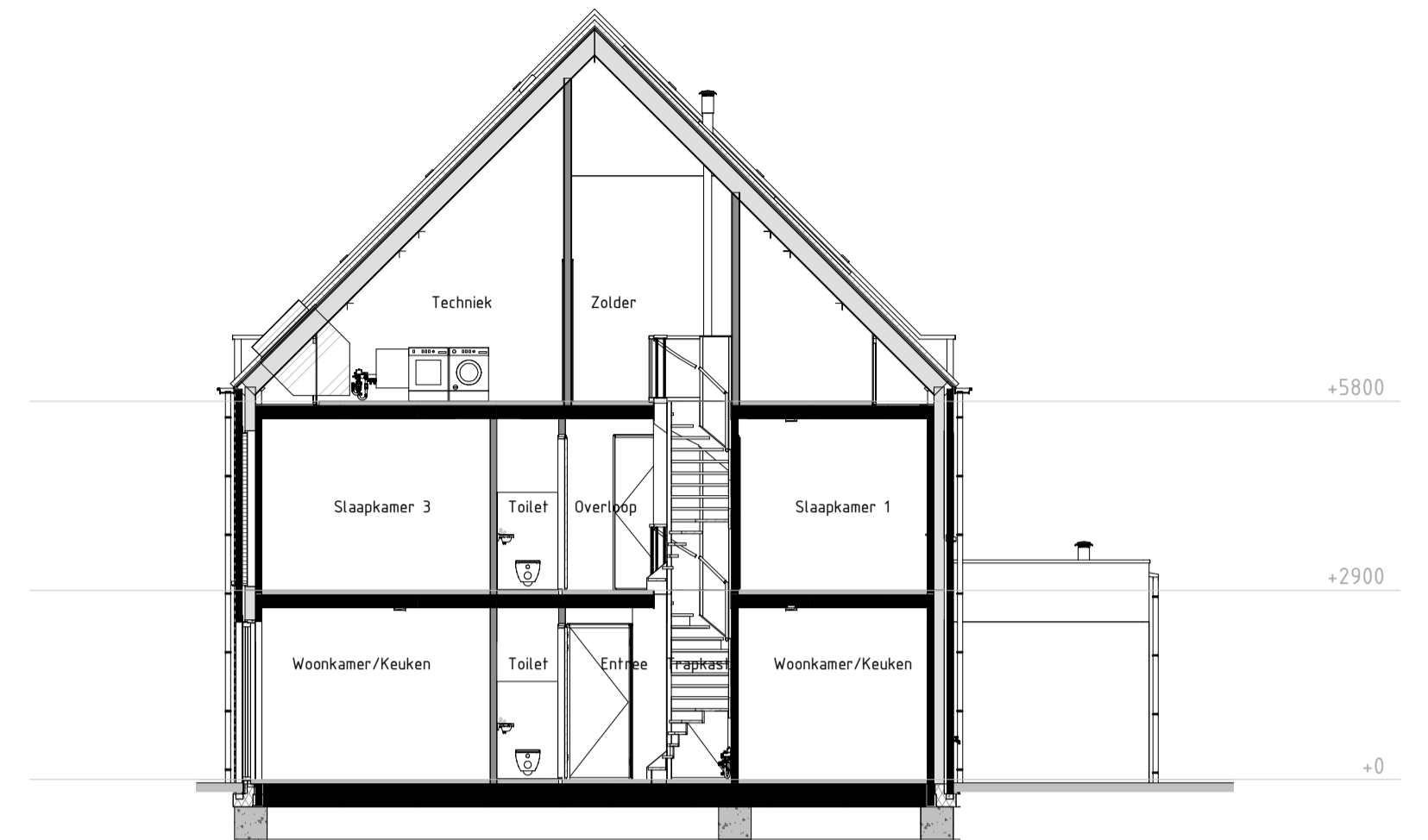
**Voorgevel**  
schaal: 1 : 100



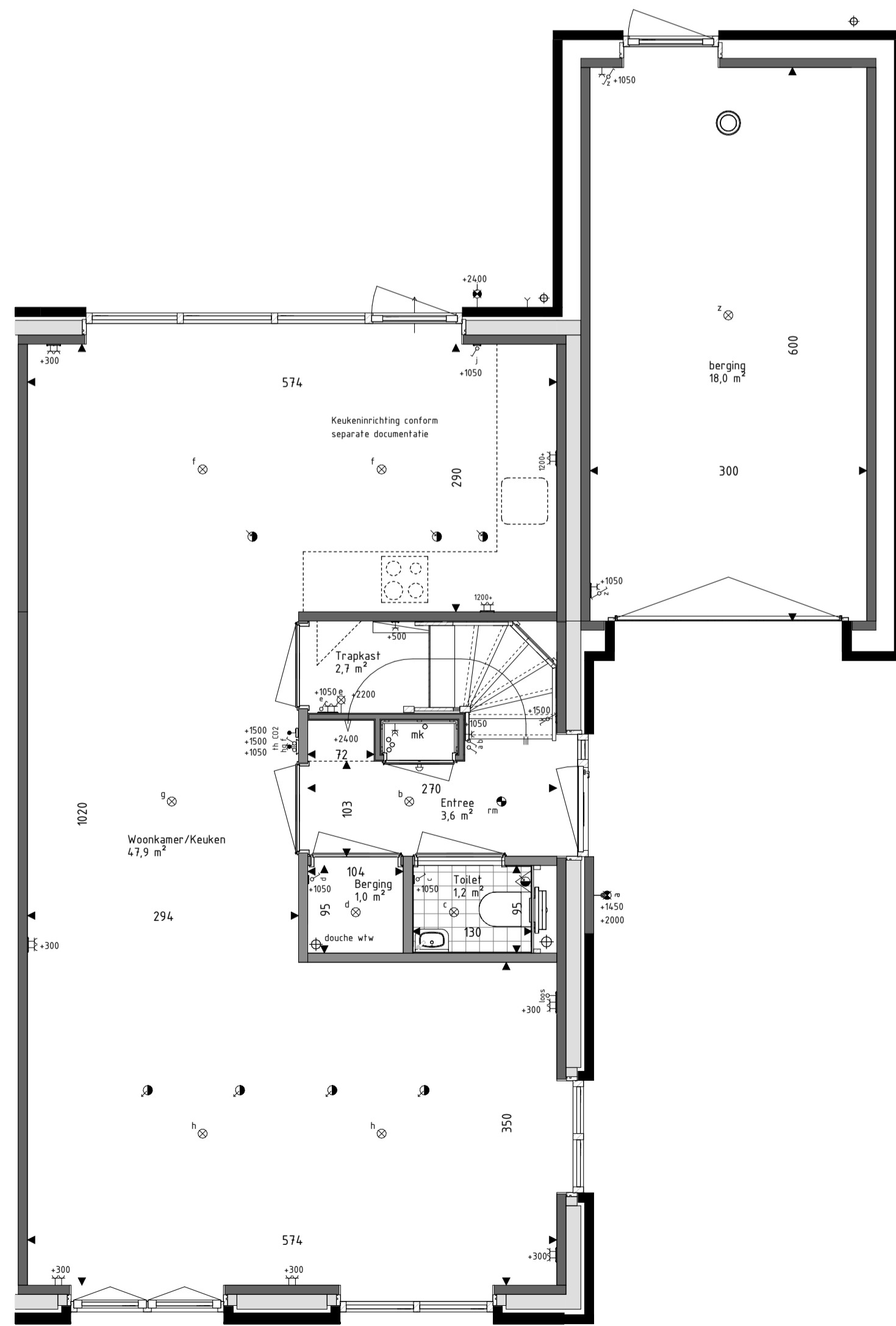
**Rechter zijgevel**  
schaal: 1 : 100



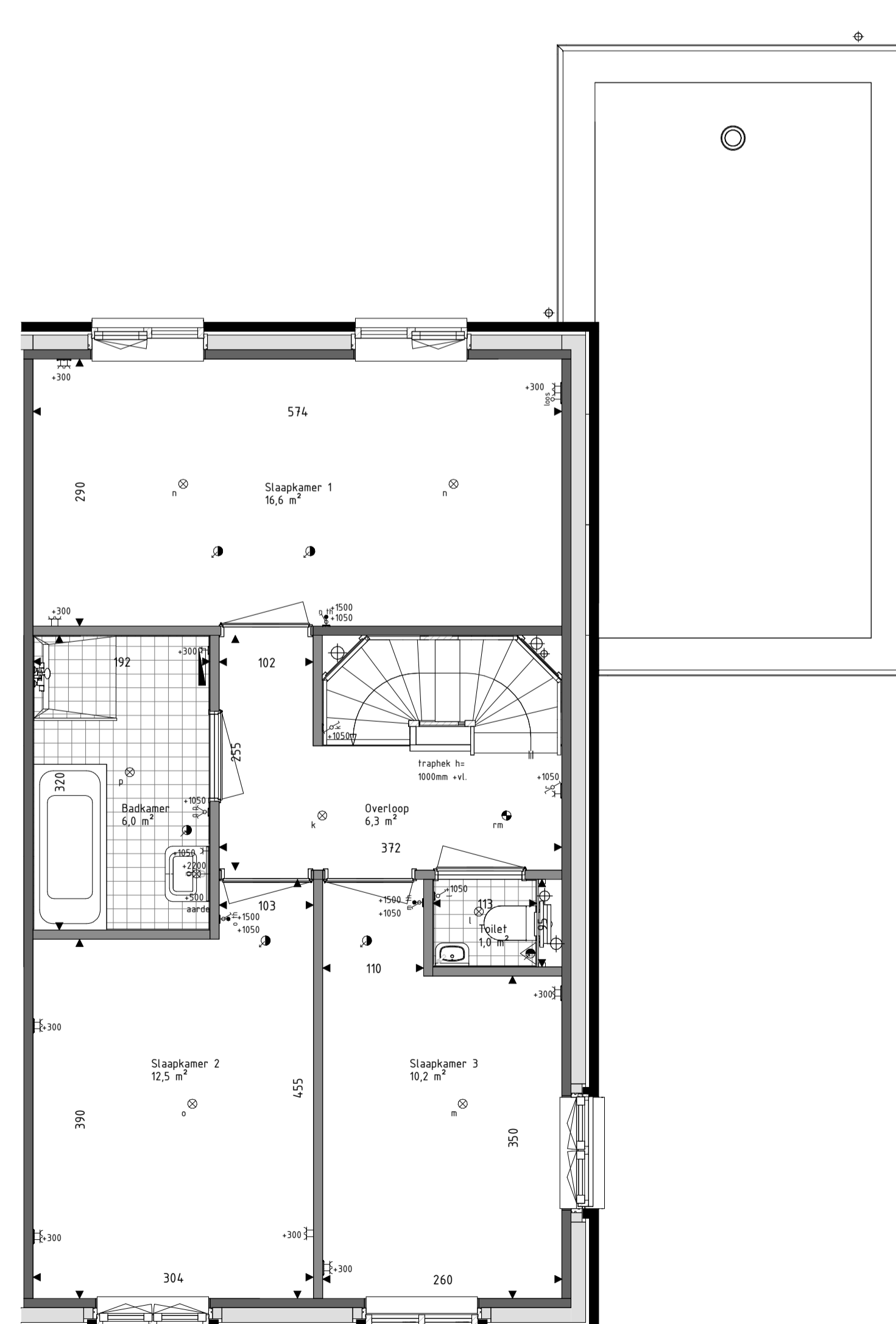
**Achtergevel**  
schaal: 1 : 100



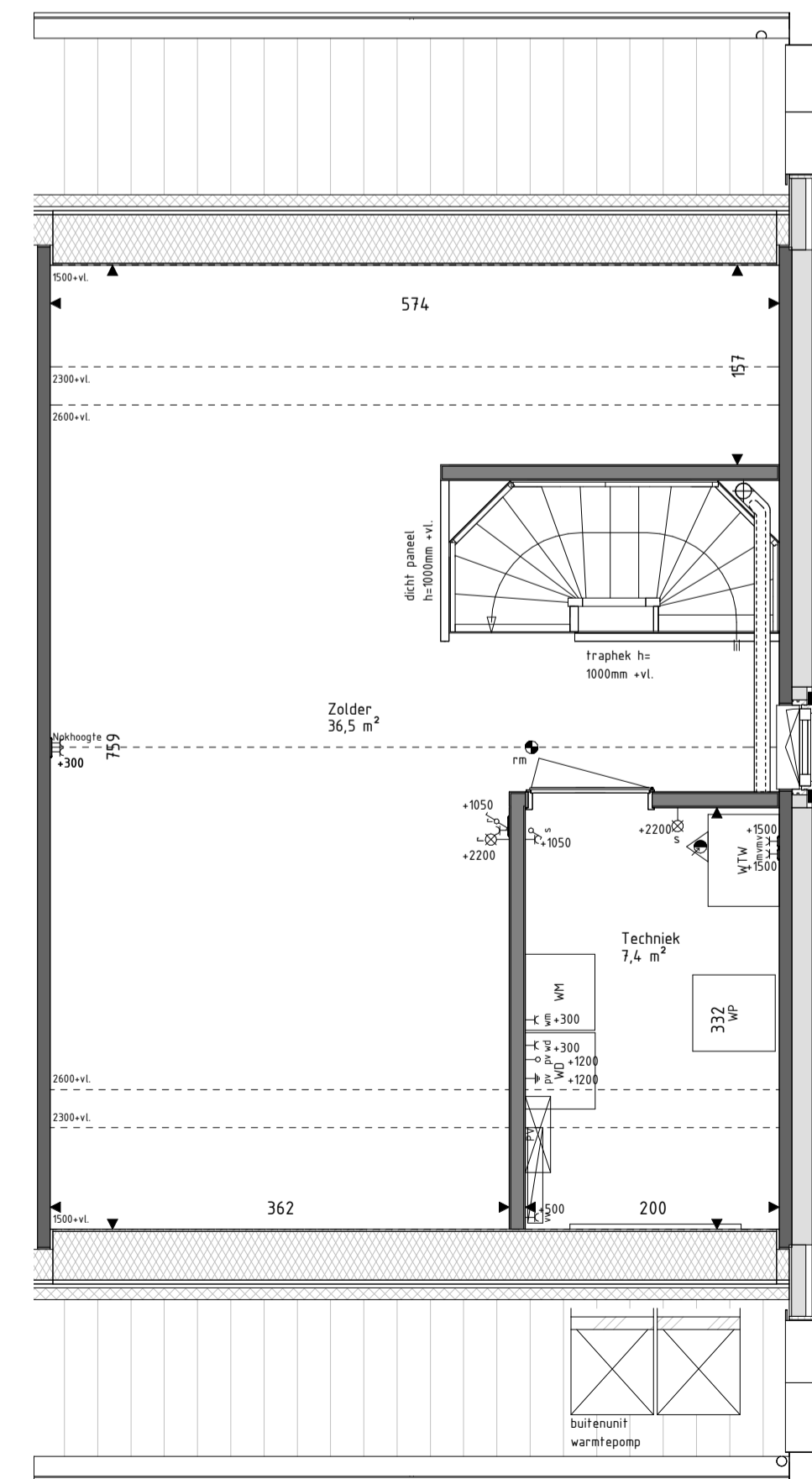
**Doorsnede B**  
schaal: 1 : 100



**Begane grond**  
schaal: 1 : 50



**Eerste verdieping**  
schaal: 1 : 50



**Tweede verdieping**  
schaal: 1 : 50

**RENVOOI Materialen & arceringen:**

Metselwerk A (Lichtbrune steen, wit bezand, witte voeg)	Metselwerk B (Bruin gemaande steen, lichtgrijze voeg)	Metselwerk B1 (Bruin gemaande steen, gesluerde voeg)	Metselwerk C (Bruin gemaande steen, donkergrijze voeg)	VG Veiligheidsglas (conform NEN3569)	BW Glasen borstvering in aluminium kader (conform NEN3569 of NEN2608)	Gevelmetselwerk (conform kleur/materialenstaat)	Prefab beton (conform kleur/materialenstaat)	Lichte scheidingwanden (YTong verdedigingshoop panelen)	Prefab beton elementen (grijs, naturel)	Gevelbekleding (Houtsoort ntb, naturel)	Gevelbekleding (Houtsoort ntb, gebrand)	Dakpannen (Keramische pan, antraciet)	Zinken muurafdekker (grijs, naturel)	BENGO Benodigde pv-panelen conform BENG berekening bouwbesluit (enkele panelen t/bv BENG-2 = 0, aantal is indicatief)	Lichte scheidingwand (metal-stud)	Spouwisolatie (160mm rockwool)
--	--	---	---	--	---	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--------------------------------------	-----------------------------------

**RENVOOI Symbolen:**

bedraad aansluitpunt	bedraad aansluitpunt uTP melder
buitenvoeler warmtepomp	bedraad aansluitpunt uTP unit
bedraad aansluitpunt uTP 1xRJ45	bedraad aansluitpunt thermostat
bedraad aansluitpunt uTP 2xRJ45	wandcontactdoos perilex
onbedraade (leze) leiding	wandcontactdoos IP44
onbedraade leiding t/bv pv panelen	dubbele wandcontactdoos opbouw verticaal
enkelepolige schakelaar	drukknop deurbel
serieschakelaar	schel deurbel
wisselschakelaar	wandlichtpunt binnen
schakelaar zonvering	wandlichtpunt buiten
3-standen schakelaar	plafondlichtpunt
wandcontactdoos geaard	rookmelder
buitenkraan	toevoerventiel ventilatie
wand toevoerventiel ventilatie	afvoerventiel ventilatie
wand afvoerventiel ventilatie	Omvormer PV-panelen
Verdelers vloerverwarming	Stalen balk in het zicht
Elektrische radiator	
Krijtsteoppervlakte conform Bouwbesluitberekening	

- De voor uw woning van toepassing zijnde symbolen zijn opgenomen in de plattegronden.
- Alle wandcontactdozen en aansluitpunten op 300mm boven de vloer, tenzij anders aangegeven.
- Alle schakelaars op 1050mm boven de vloer, tenzij anders aangegeven.
- Het buitenlichtpunt naast de voordeur wordt uitgevoerd met een armatuur, alle overige buitenlichtpunten worden uitgevoerd als een bedraade leiding.
- De exacte plaatsen en afmetingen van aansluitpunten, radiatoren, ventilatieboorders, schachten, dakuitmondingen en dergelijke zijn indicatief op de tekeningen aangegeven en worden door installateurs nader bepaald.
- Arceringen zijn ter indicatie.
- Meetvoering in centimeters.
- Alle op de tekening aangegeven maten zijn 'circa-maten'.
- De onder de ruimtebenaming weergegeven oppervlakte betreft de vloeroppervlakte van deze ruimte, onder de kap loopt deze tot het knieschot.
- Na het aanbrengen van wand- en vloerafwerking (tegels, stucadoorwerk, etc.) zullen de netto bruikbare maten bij oplevering een aantal centimeters van de genoemde bruto maten kunnen afwijken.
- Derden dienen na oplevering altijd het werk zelf in te meten.



info@brainworkz.nl  
www.brainworkz.nl  
Tolgaarde 15  
7642 EZ Wierden

**Project**  
72 won Molenerve te Nuenen-West  
Veld E - Dorps Buurt

**Omschrijving**  
Verkooptekening Bnr 15  
Type D

**Projectleider**  
C. Waaijger

**Opdrachtgever**  
VOF Nuenen Kwartier  
Pastoor Petersstraat 3  
5612 WB Eindhoven

**Getekend**  
Brainworkz

**Architect**  
SVP Architectuur en stedenbouw  
Het Zand 17  
3811 GB Amersfoort

**Formaat**  
A1

**Schaal**  
1:100 / 1:50

**Datum**  
15-11-2023

**Versie**

**Wijzigingsdatum**

**Projectnummer**  
220719-00

**Bladnummer**  
650-15