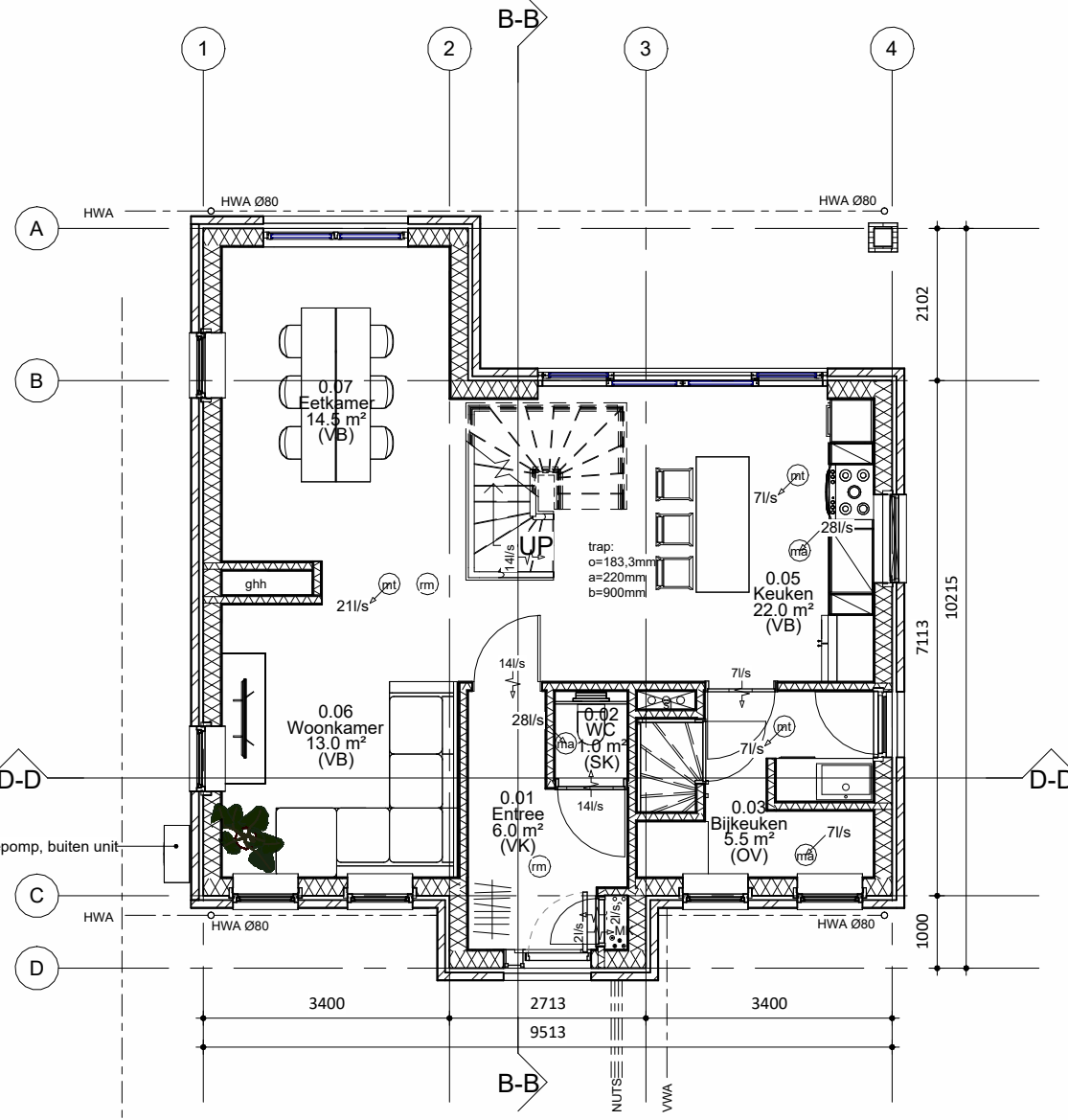


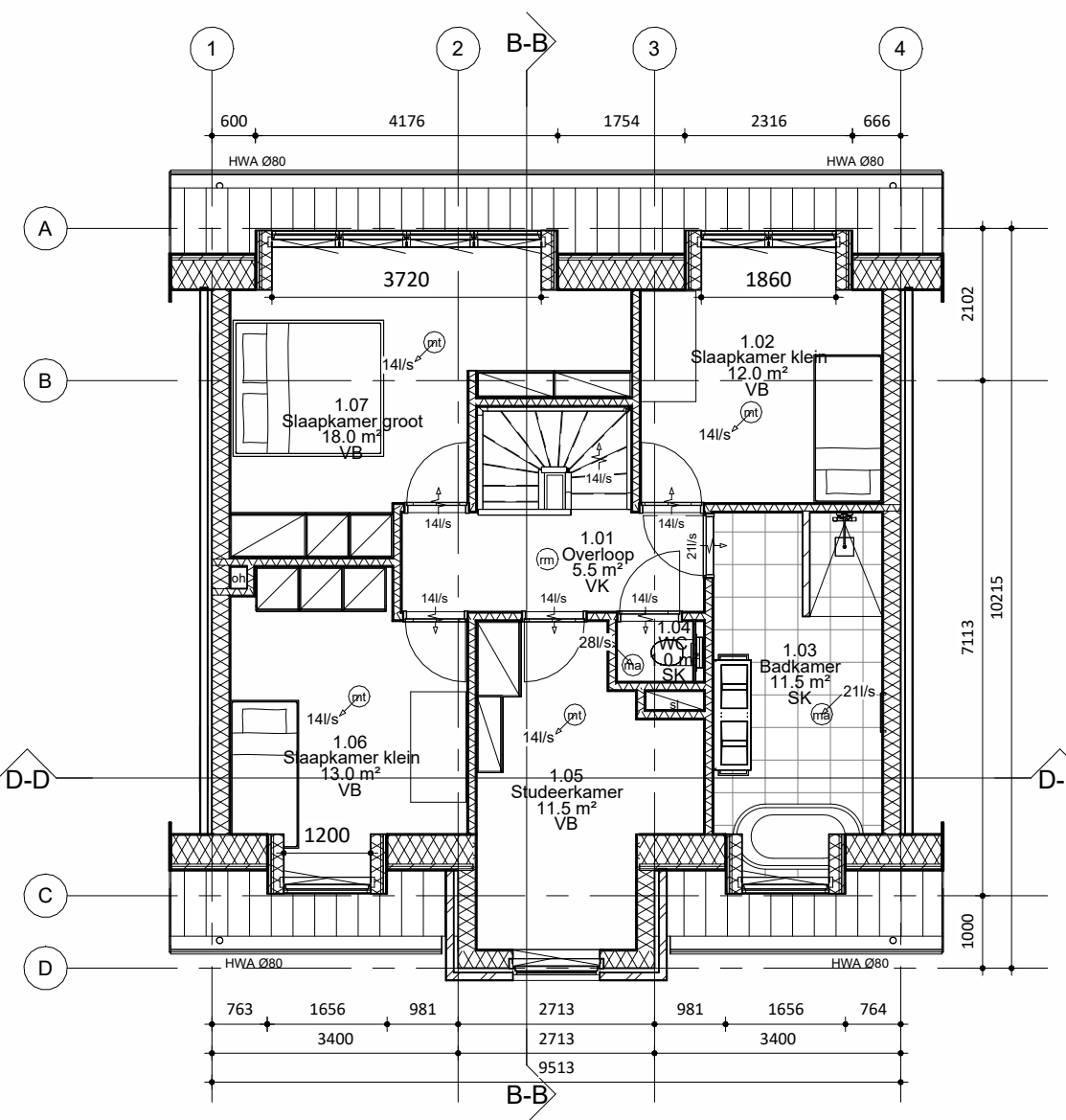
Fundering plan

1 : 100



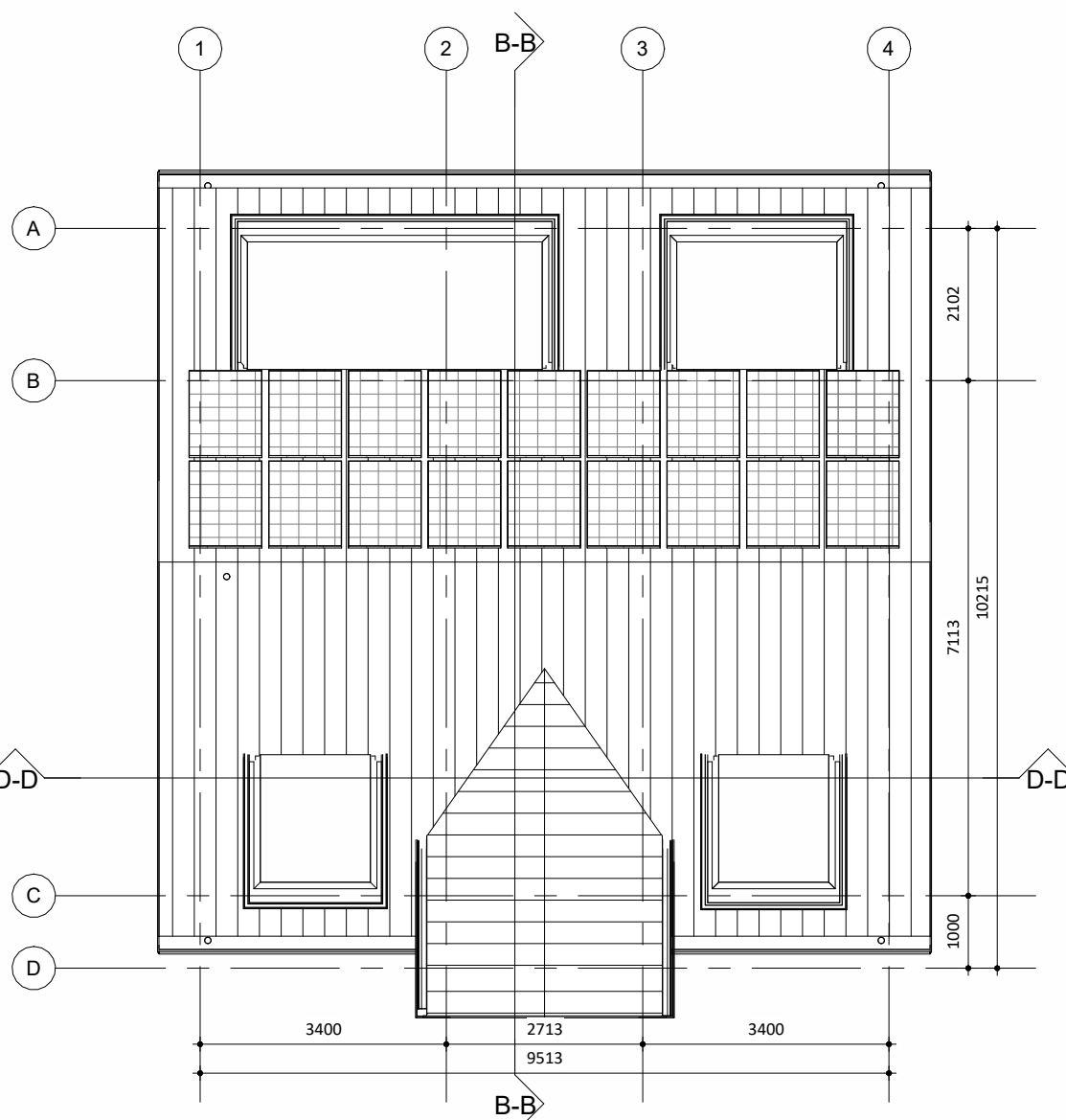
Begane grond

1 : 100



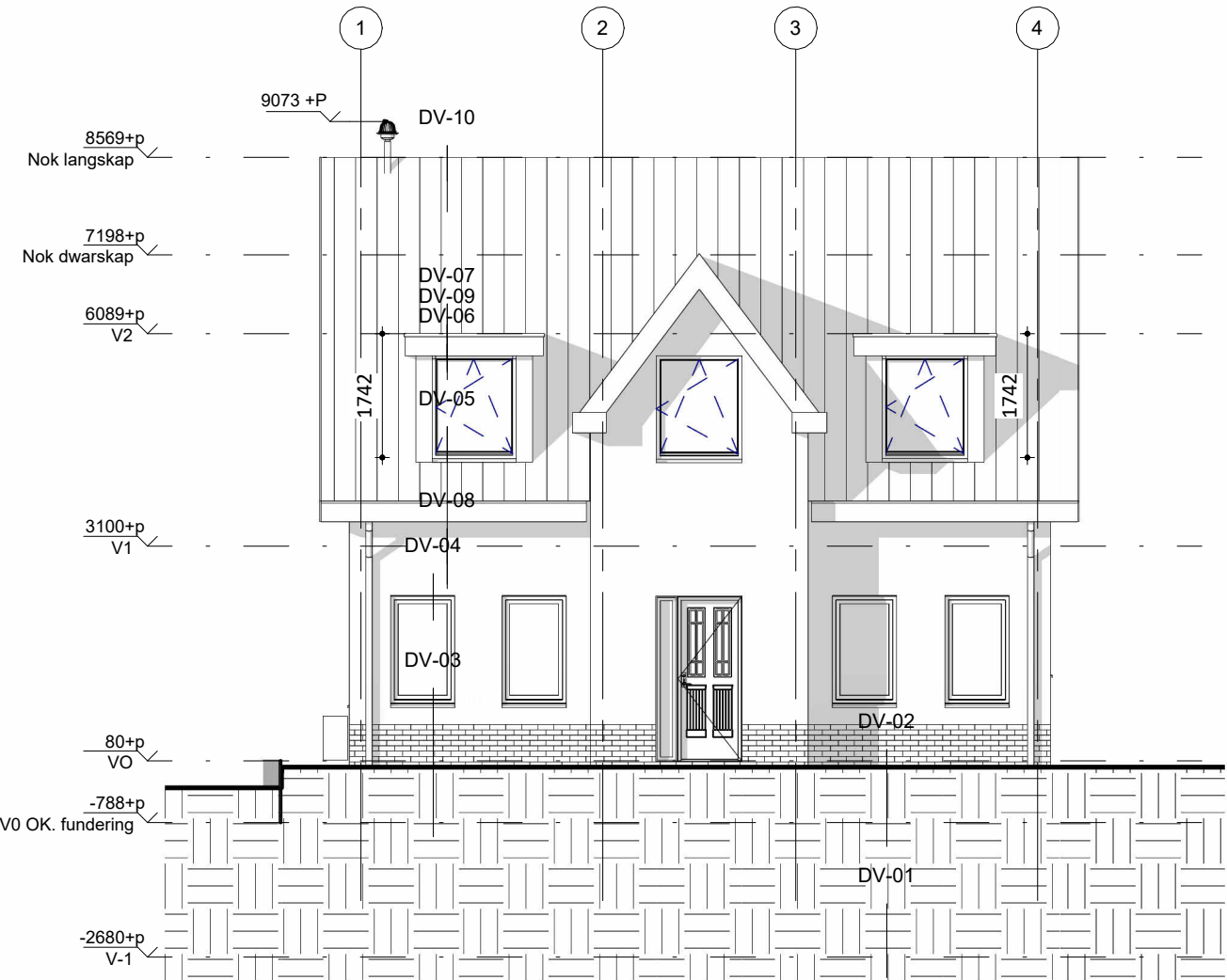
1ste verdieping

1 : 100



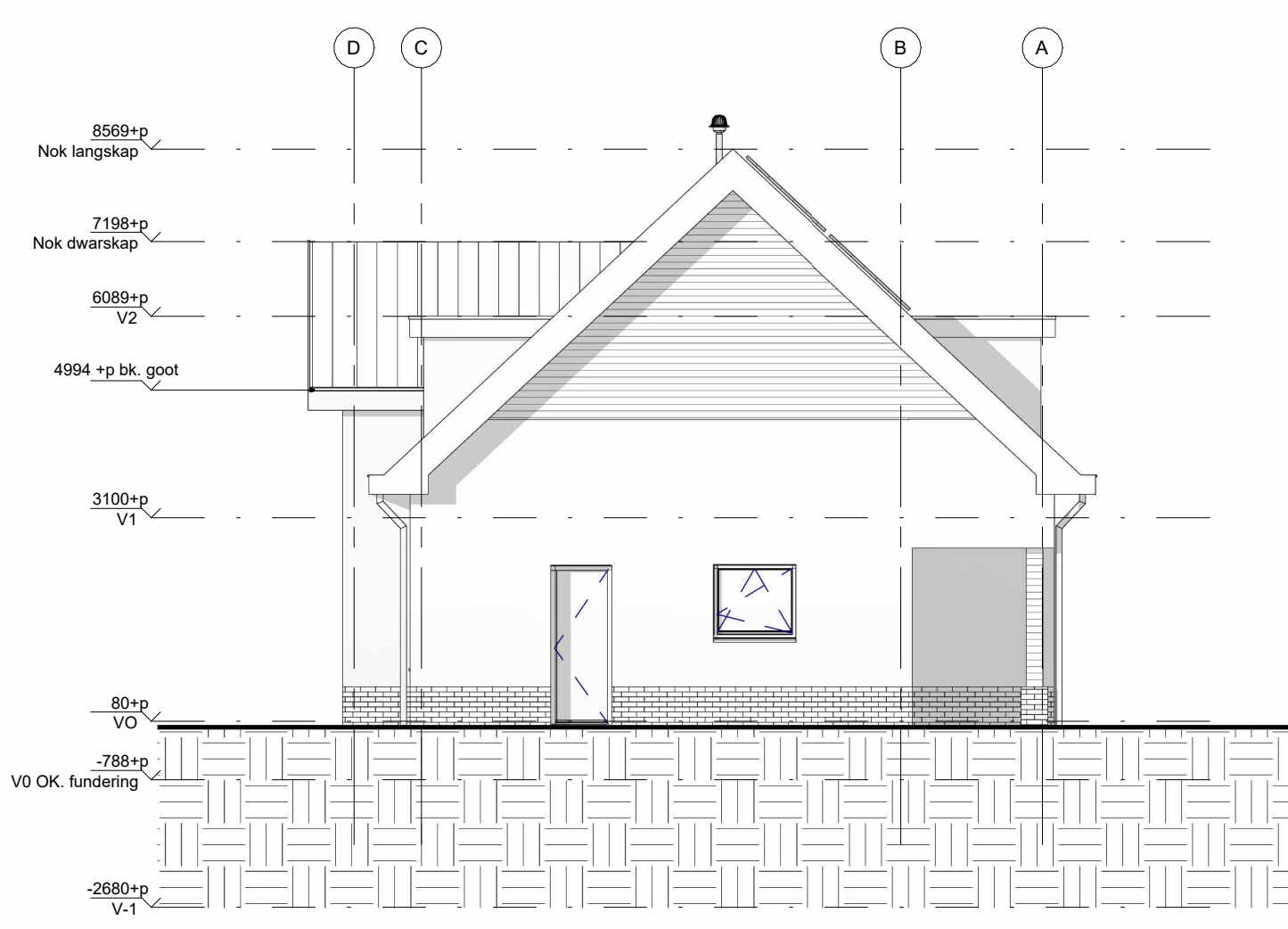
Dakaanzicht

1 : 100



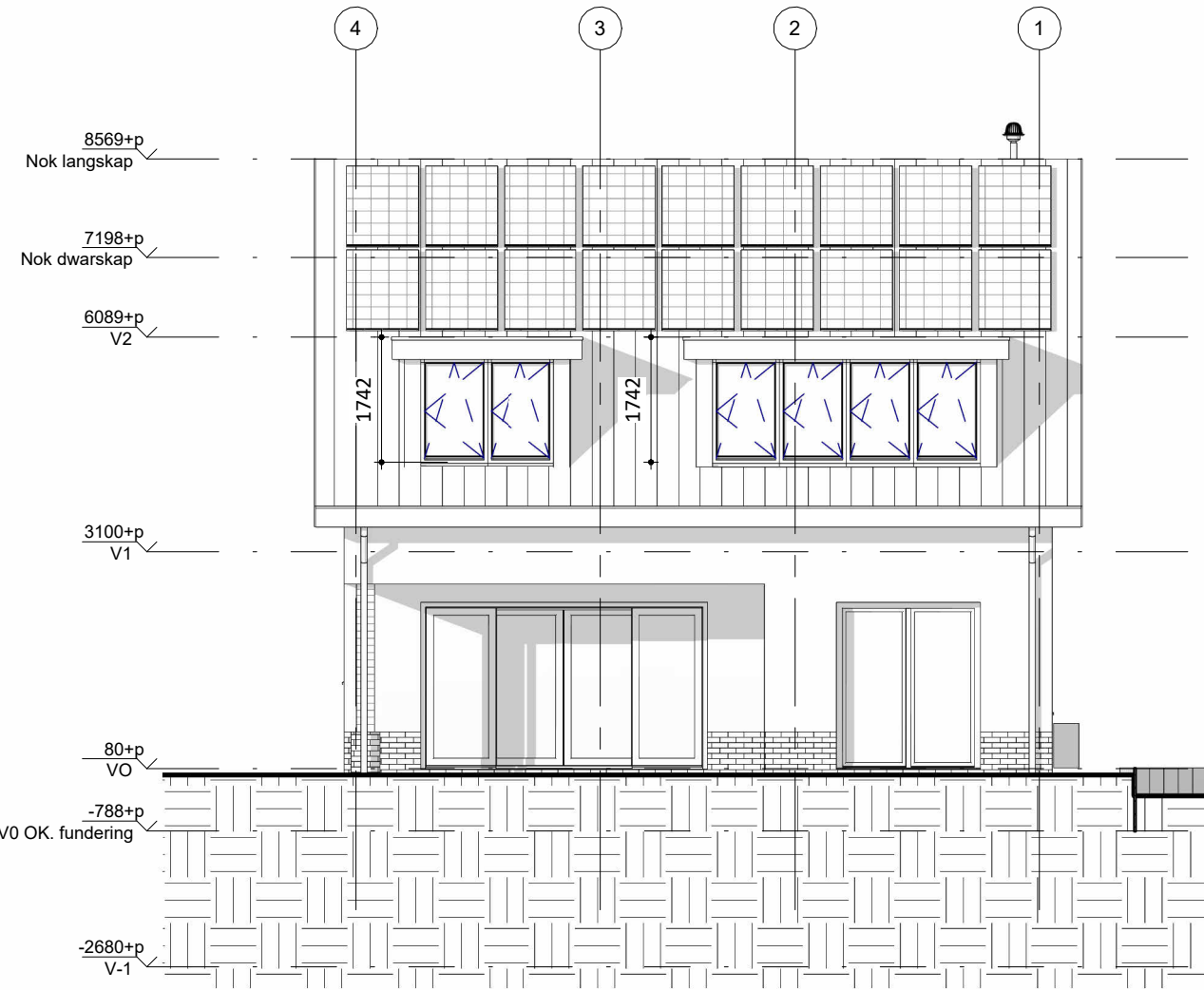
Noordgevel

1 : 100



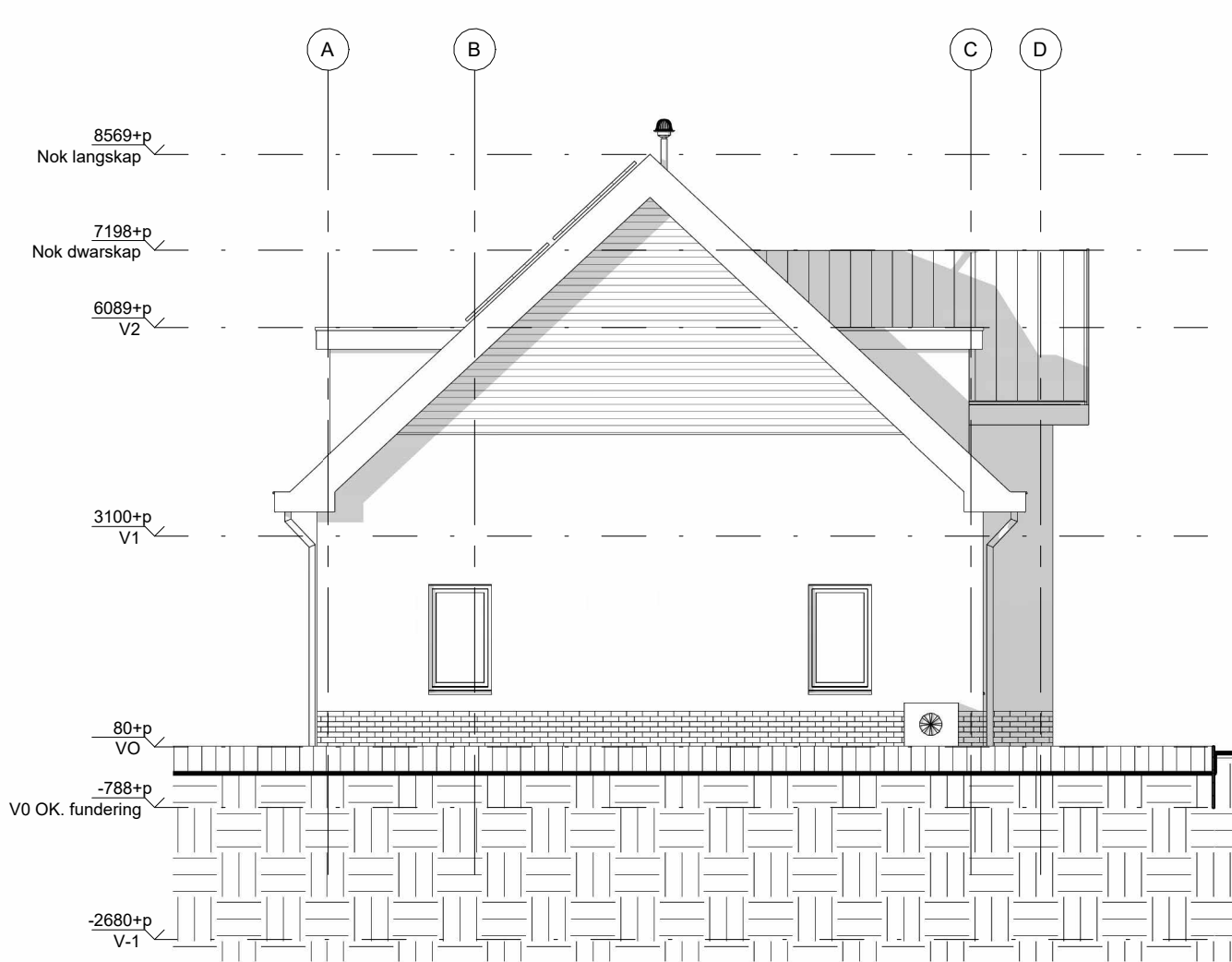
Westgevel

1 : 100



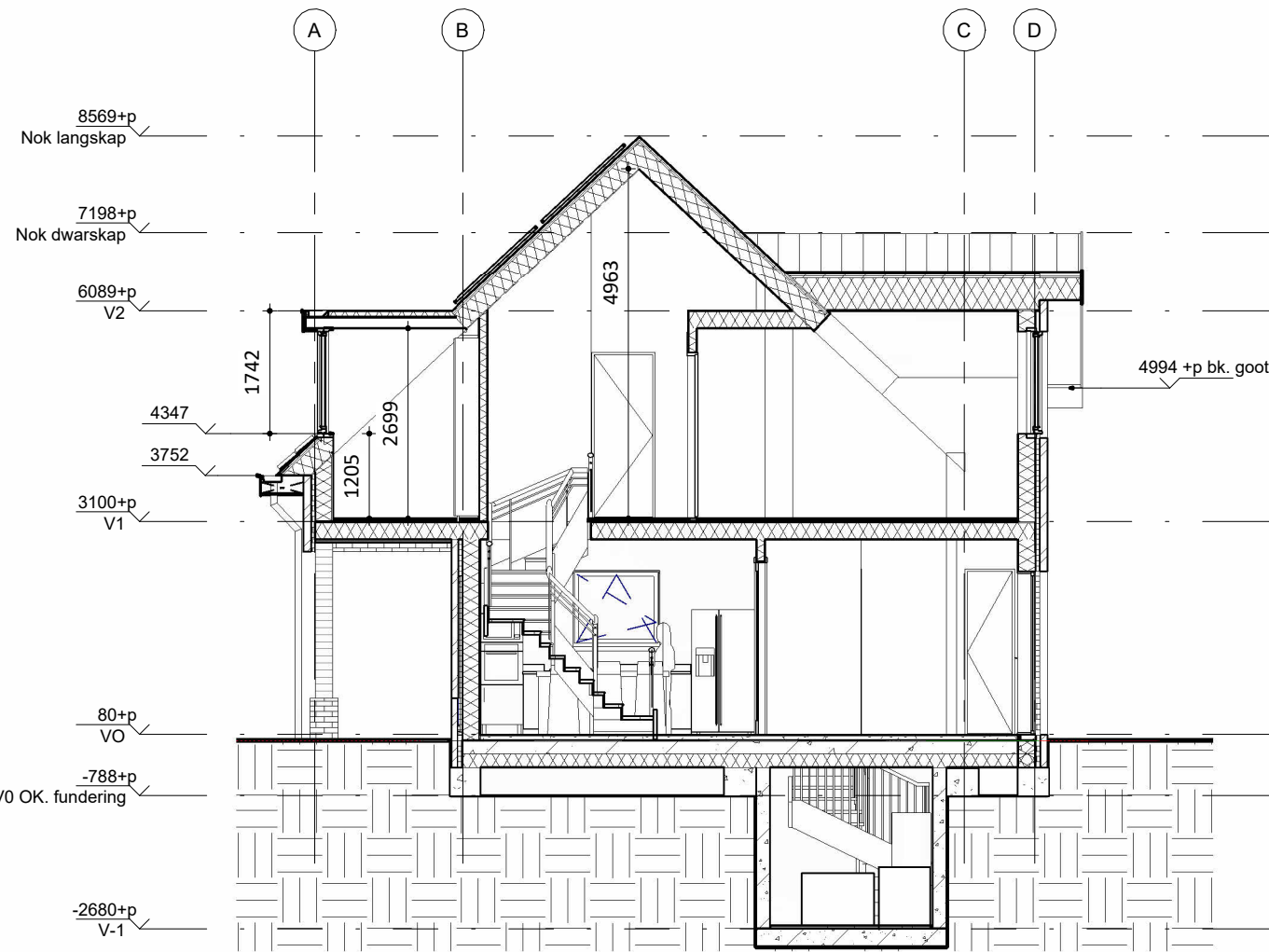
Zuidgevel

1 : 100



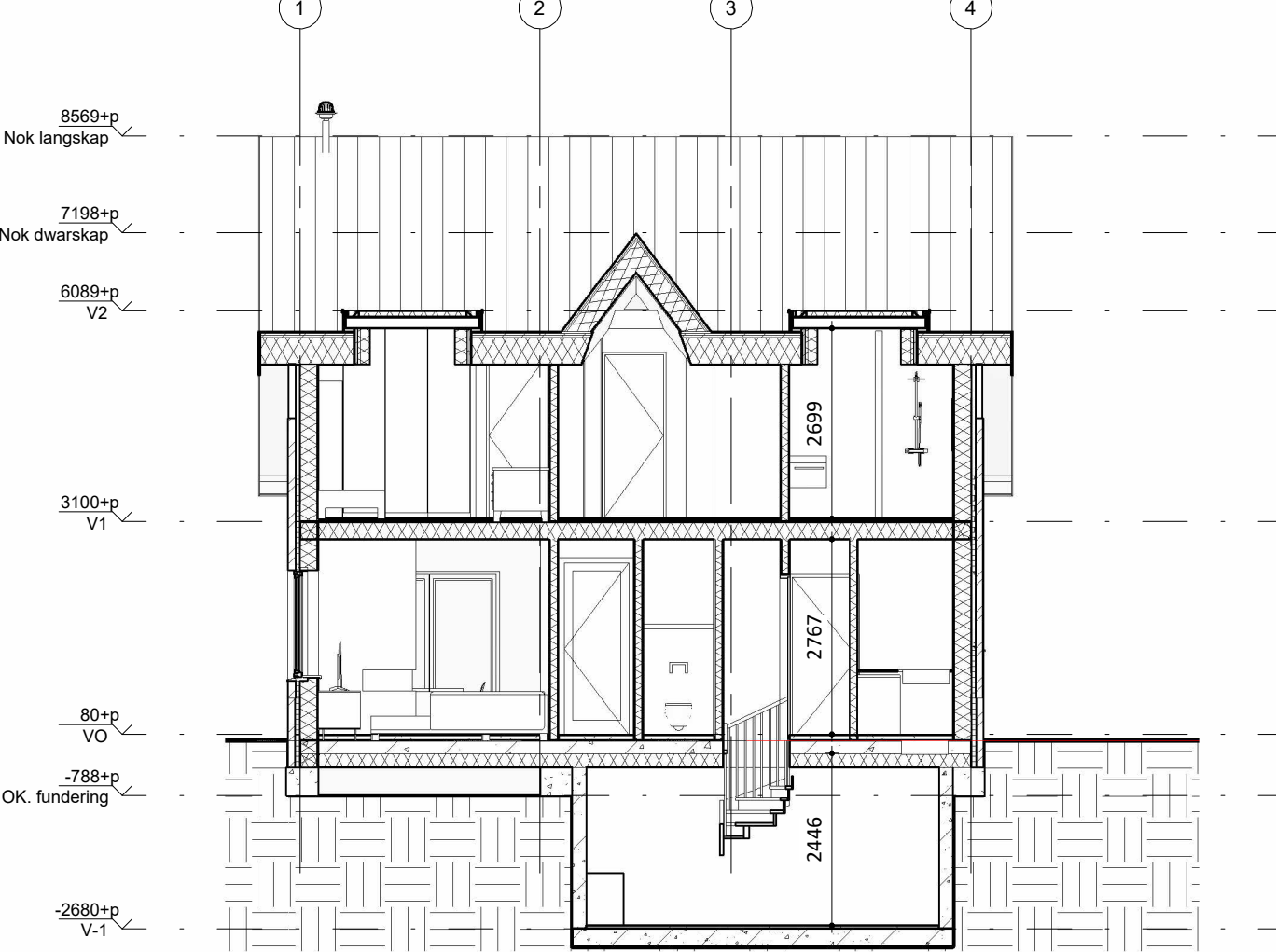
Oostgevel

1 : 100



B-B


1 : 100



D-D

1 : 100

renvooi	
vwa	vulwesterafvoer
hwa	hemelwesterafvoer
sl	standleiding
mv	mechanische ventilatie
mk	mekkast
rm	rookmelder
afv	mechanische afvoer
toev	mechanische toevoer
vent	ventilatie
vb	verblijfsruimte
vk	verkeersruimte
sr	sanitaire ruimte
ov	overige ruimte
gh	geïsoleerd hoofd
brandveiligheid hoofdconstructie	
De uiterste grenstoestand van de hoofdconstructie wordt gedurende 60 minuten niet overschreden bij de volgende NEN 6102 bepaalde bijzondere belastingcombinaties die kunnen optreden bij brand.	
vrije doorgang	
Vrije doorgangsbreedte is minimaal 0,85m, vrije doorgangshoogte is 2,3m	
thermische eigenschappen van de uitwendige scheidingsconstructie	
begane grondvloer	Rc waarde (m2K/W): 3,70
gevel	Rc waarde (m2K/W): 4,70
daken	Rc waarde (m2K/W): 6,30
voordeur	U waarde (W/m2 K): 1,65
glas	U waarde (W/m2 K): 0,6, ZTA: 0,60
kozijnramen	U waarde (W/m2 K): 1,65
kleur- en materialenstaat	
Stucwerk	cementgebonden stucwerk, kleur: RAL 9010
metalselwerk, gevelplint	WF-formaat, halfsteens verband, kleur: RAL 7016, vv. platvloer voegwerk
gevelbekleding	horizontaal keramisch spinningsdeeltje 190mm, kleur: RAL 7016
dakbedekking schuine daken	keramische dakpannen geglazuurd, kleur: RAL 7016
dakbedekking platte daken	EPDM
kozijnen	kunststof, kleur: RAL 7016 (mat)
ramenbeuren	kunststof, kleur: RAL 7016 (mat)
beglazing	diepvloeiende beglazing, kleur: helder
dakranden	rookpanel, kleur: RAL 7016 (mat)
waterslagen	aluminium, kleur: RAL 7016
daktrim	aluminium, kleur: RAL 7016

 Roland Holstlaan 833 2624 KC Delft 06 134 61 041 info@brembergen.nl www.brembergen.nl			
opdrachtgever	Timo en Liselotte		
projecttitel	Westknollendam 80		
omschrijving	overzichtstekening		
projectstatus	Definitief ontwerp		
schaal	1 : 100	projectnummer	0001
datum	22-04-2023	bladnummer	DO-002