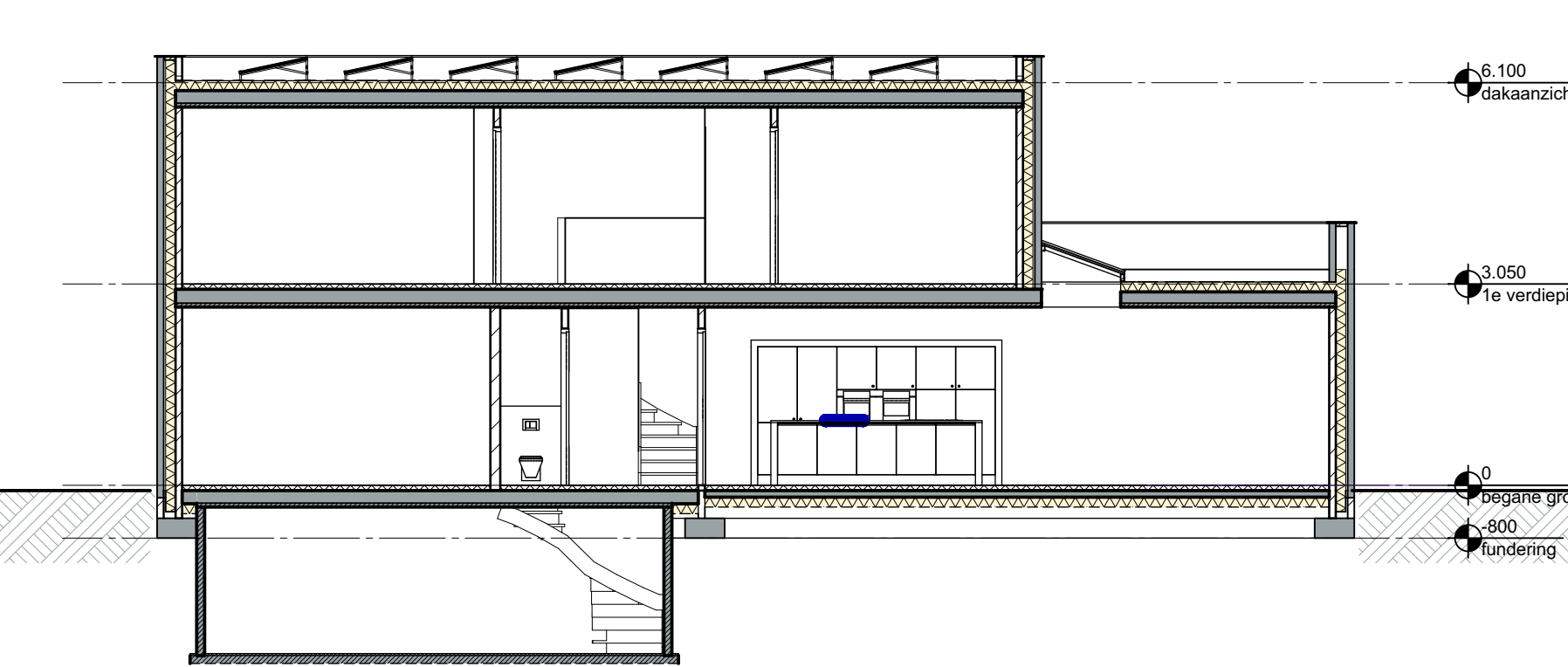


voorgevel

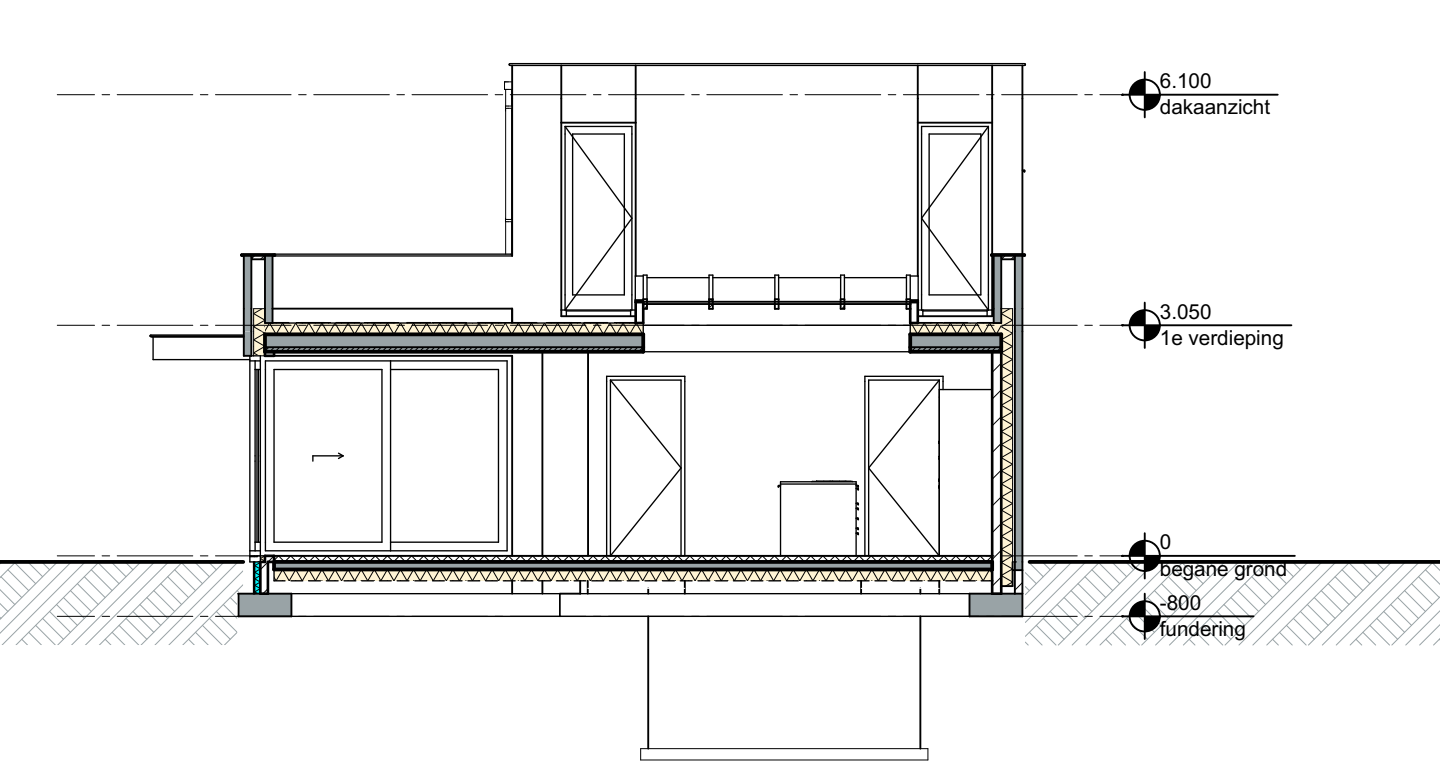
rechter zijgevel

achtergevel

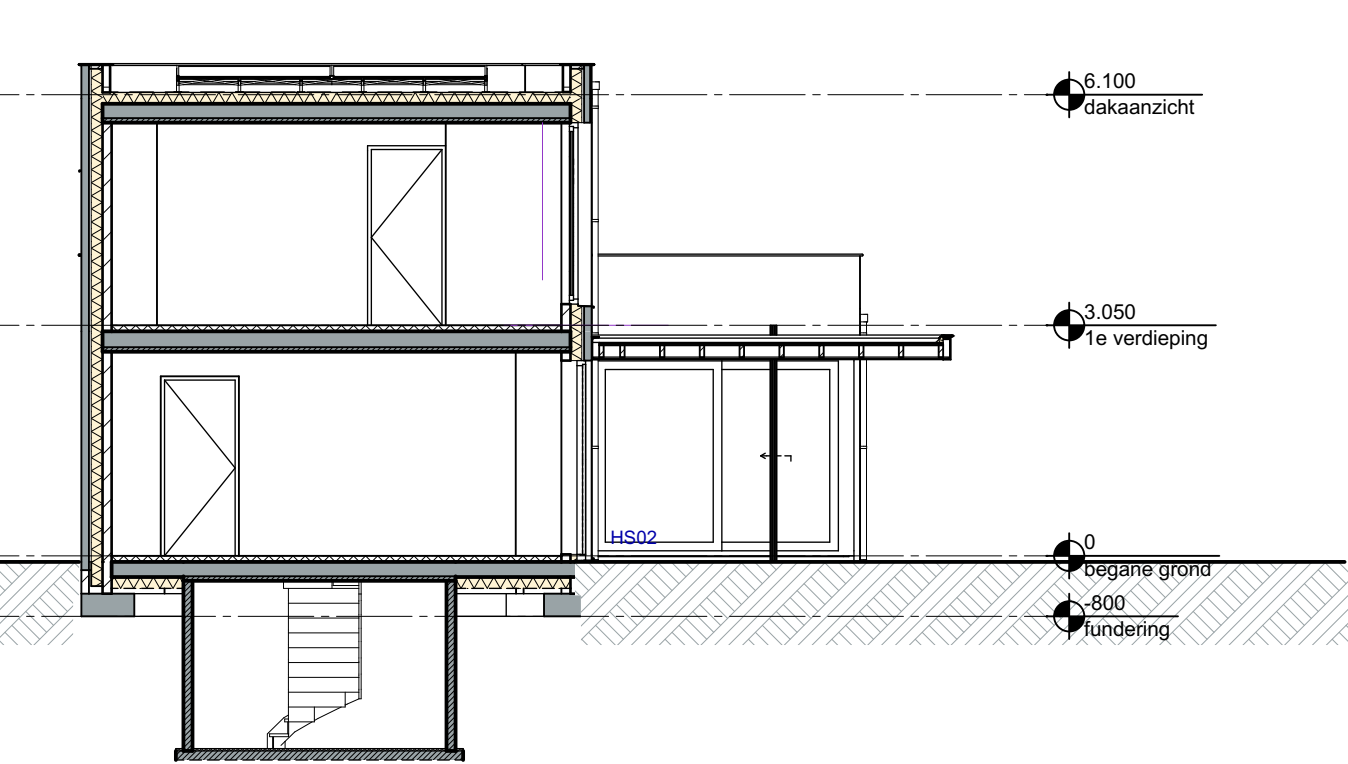
linker zijgevel



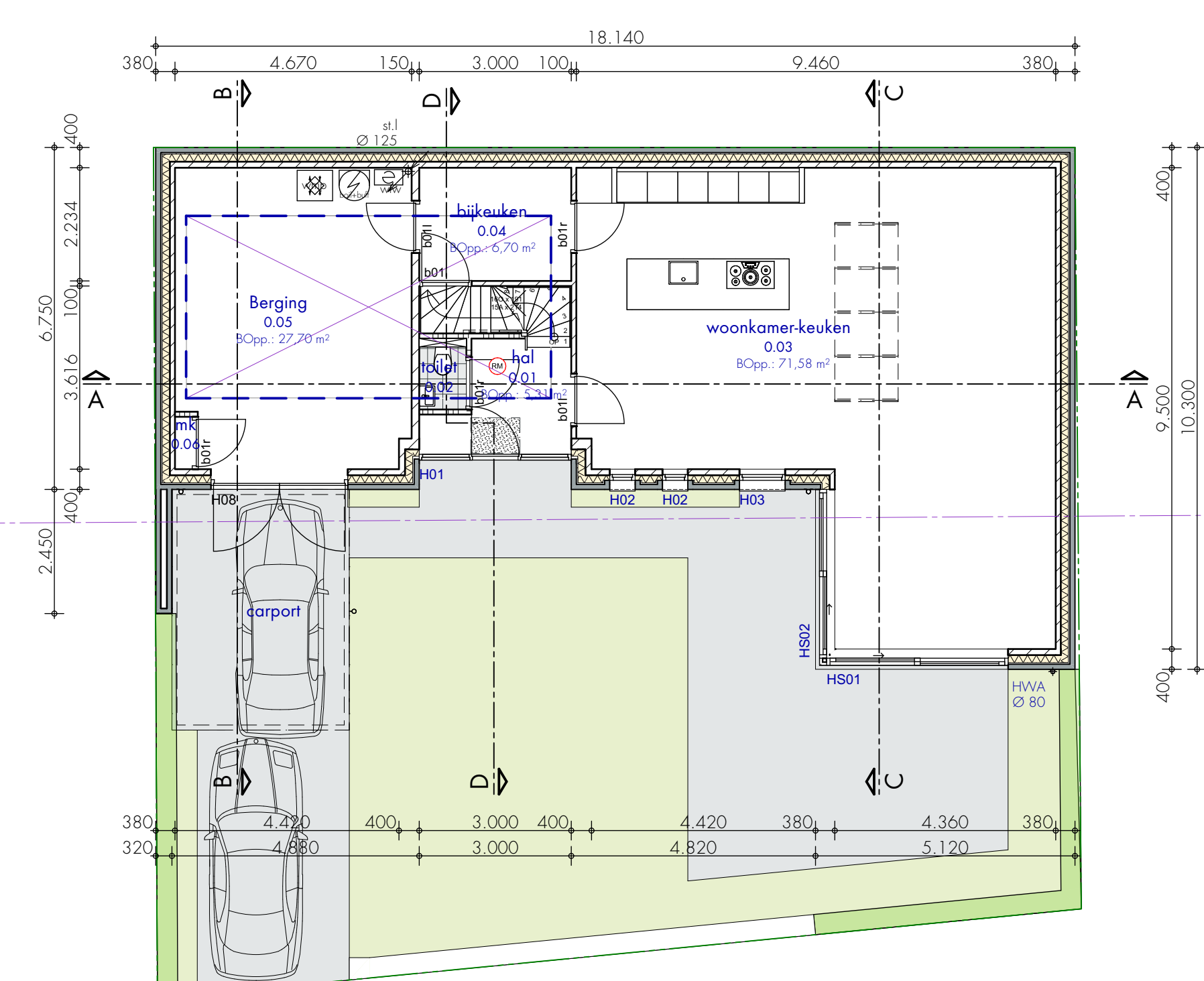
doorsnede A-A



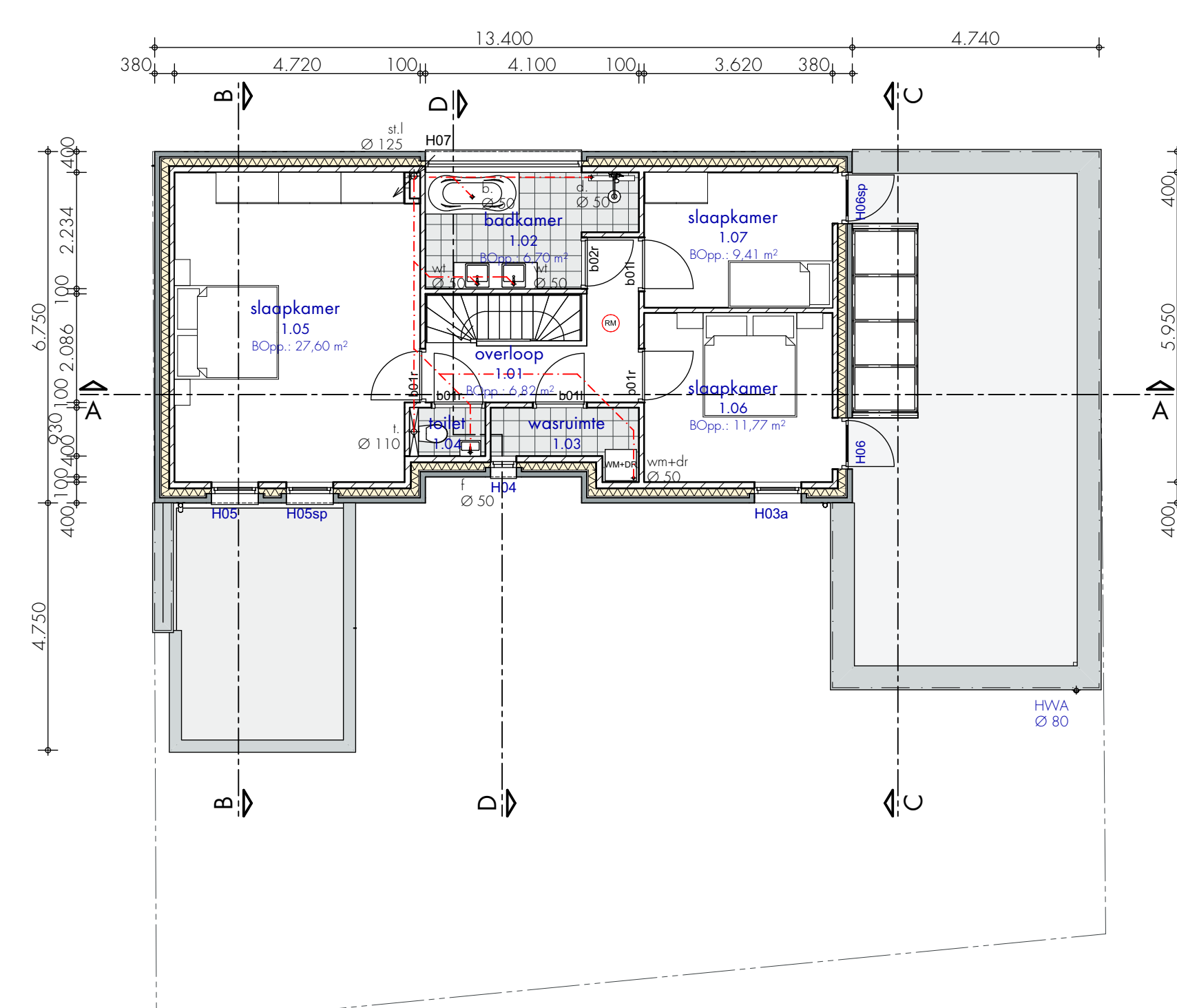
doorsnede C-C



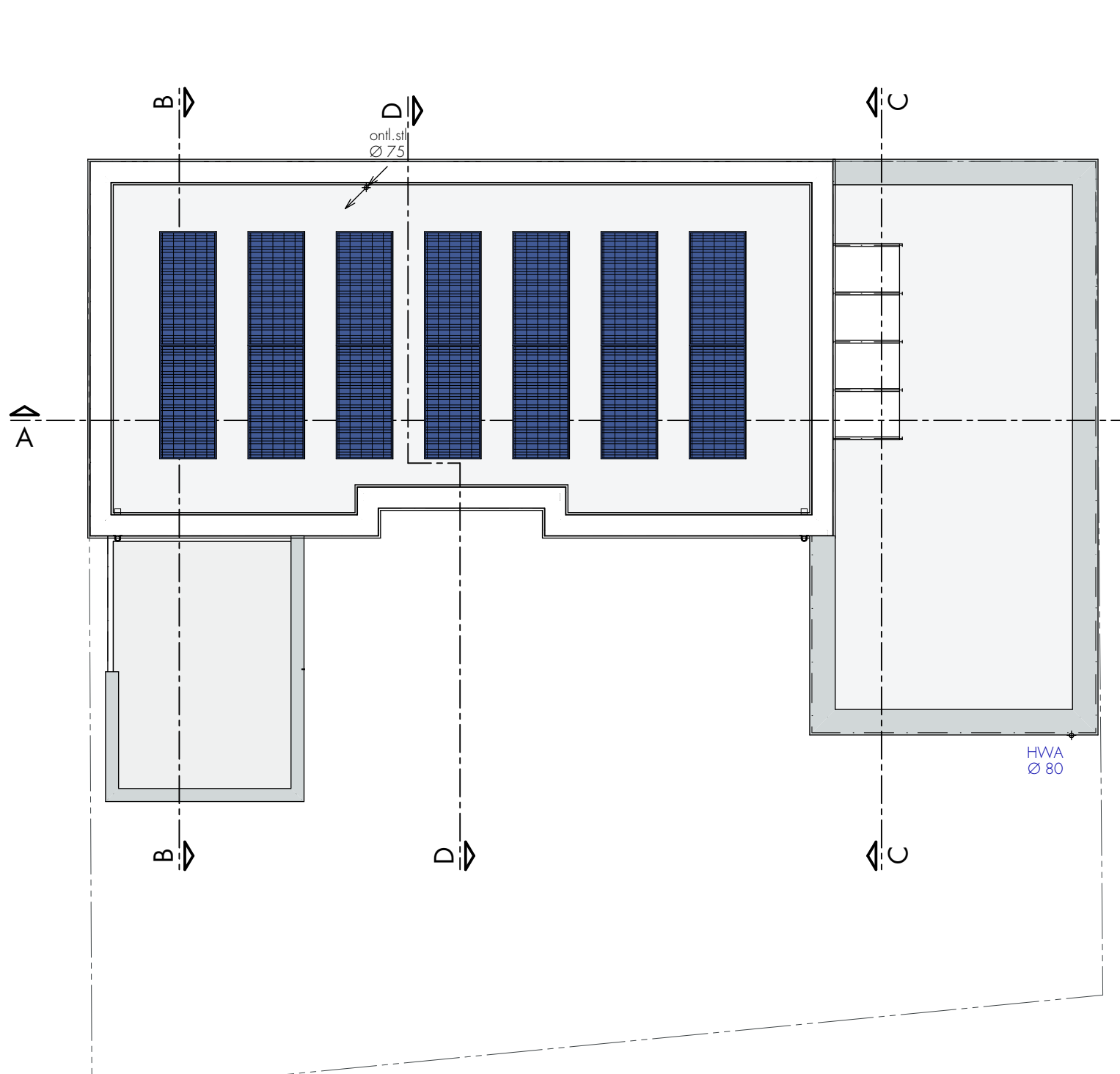
doorsnede B-B



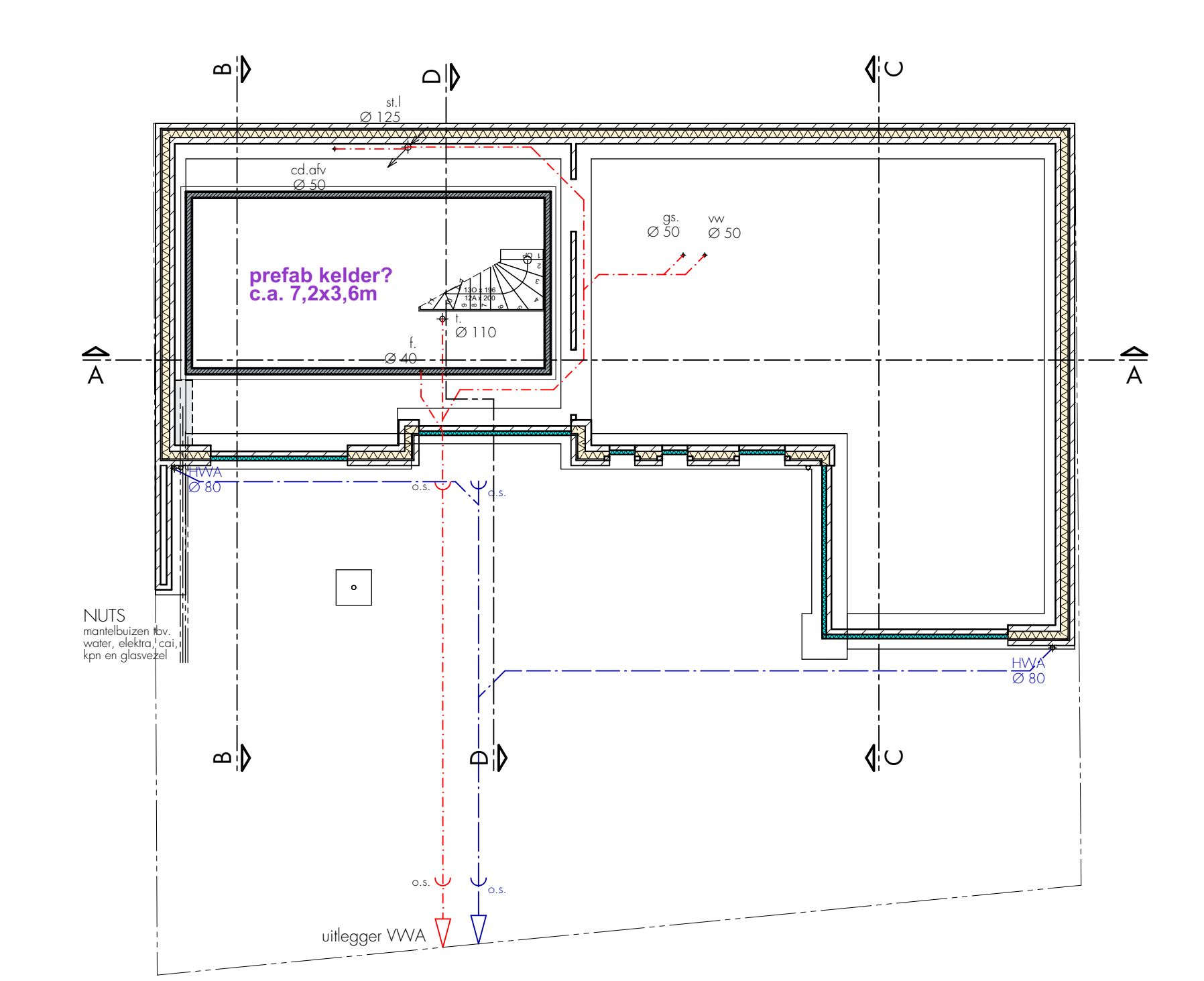
begane grond



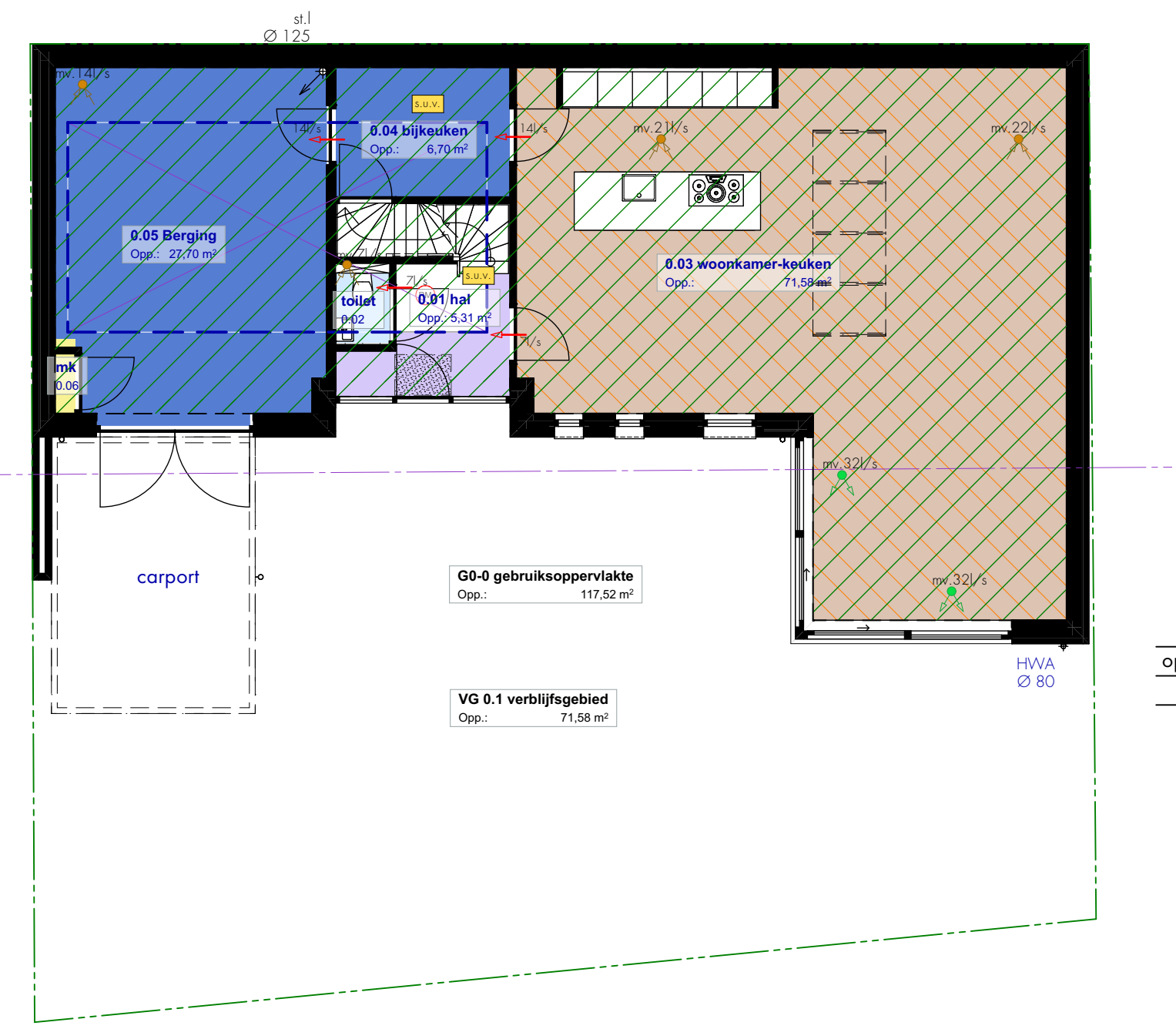
1e verdieping



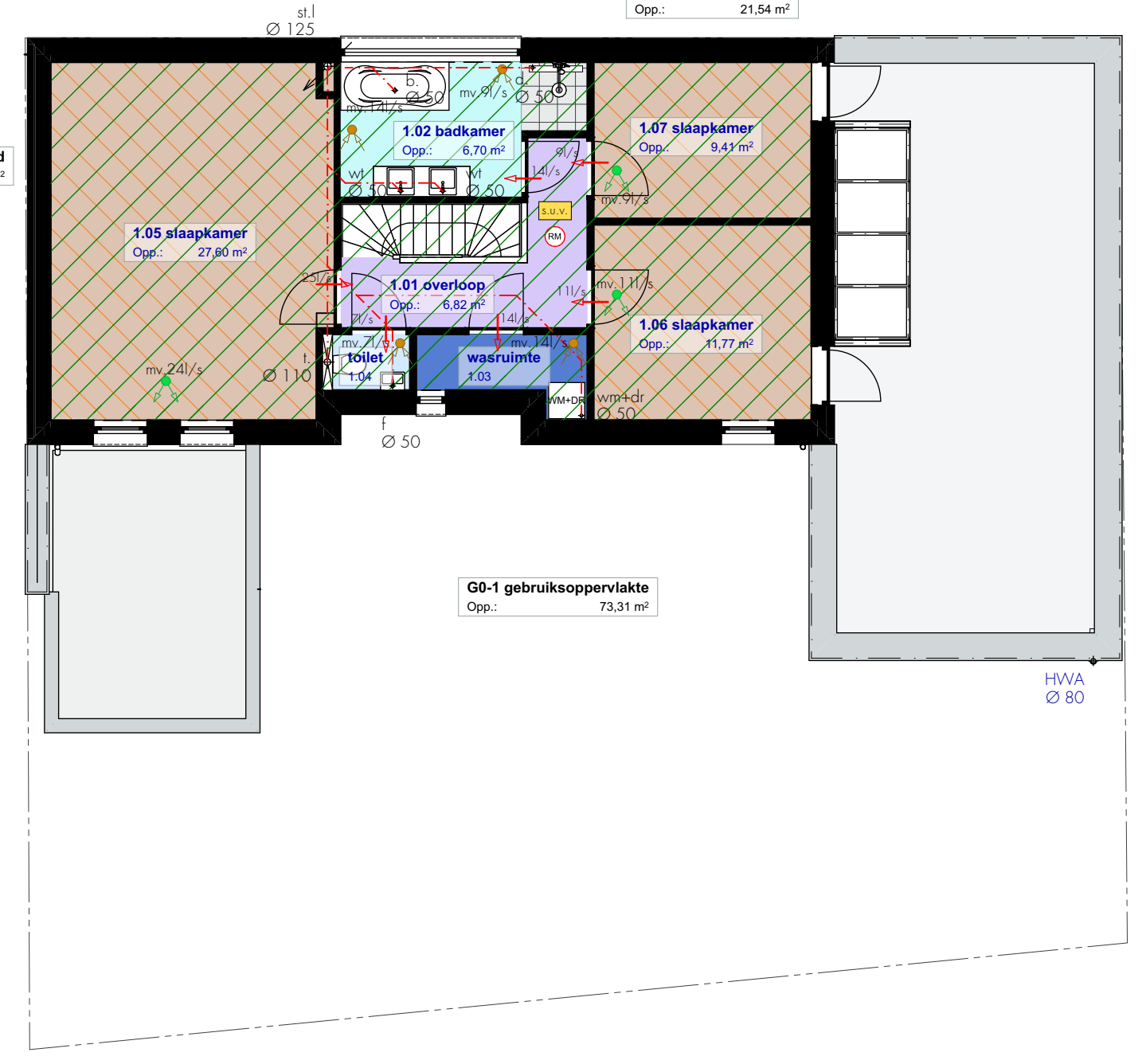
dakaanzicht



fundering



begane grond



1e verdieping

riolering			installatie			bouwkundig			
+	condensator	+	multi-waarschu afvoer plafond	+	laten	+	laten	+	laten
+	fontein	+	natuurlijke ventil. toevvoer rooster	+	gevelraam	+	gevelraam	+	gevelraam
+	goten	+	natuurlijke ventilatie divv. roosters	+	kozijnen	+	kozijnen	+	kozijnen
+	hemelwaterafvoer	+	standleiding	+	isolatie	+	isolatie	+	isolatie
+	afvoer afwaterleiding	+	condensator afvoerleiding	+	isolatie	+	isolatie	+	isolatie
+	ontspanningsput	+	standaard afwaterleiding	+	isolatie	+	isolatie	+	isolatie
+	toilet	+	waterdichter / watermeter	+	isolatie	+	isolatie	+	isolatie
+	was/wasmachine/droger	+	afvoerwater, wasser	+	isolatie	+	isolatie	+	isolatie
+	wasstel	+	rookkanaal	+	isolatie	+	isolatie	+	isolatie

Zones m2 gebruiksfunctie per verdieping			
Verd. Nr.	Naam	Categorie	opp.
begane grond			
0.01	sol	Verkeersruimte	5,31
0.02	sol	Tolstante	1,30
0.03	woonkamerkeuken	Vestibulum	71,58
0.04	bijkeuken	Begruinte	6,70
0.05	Berging	Begruinte	27,70
0.06	nl	Technische ruimte	0,45
			113,04 m²
1e verdieping			
1.01	overloop	Verkeersruimte	6,82
1.02	badkamer	Badruimte	6,70
1.03	wasruimte	Begruinte	3,00
1.04	sol	Tolstante	1,35
1.05	slaapkamer	Vestibulum	27,60
1.06	slaapkamer	Vestibulum	11,77
1.07	slaapkamer	Vestibulum	9,41
			66,65 m²
			179,70 m²
Zones m2 per verd. G.O.			
Verd. Nr.	Naam	Categorie	opp.
begane grond			
G0.0	gebruiksoppervlakte	GO Gebruiksopp...	117,52
			117,52 m²
1e verdieping			
G0.1	gebruiksoppervlakte	GO Gebruiksopp...	73,31
			73,31 m²
			190,83 m²

reenvooi bouwbesluit

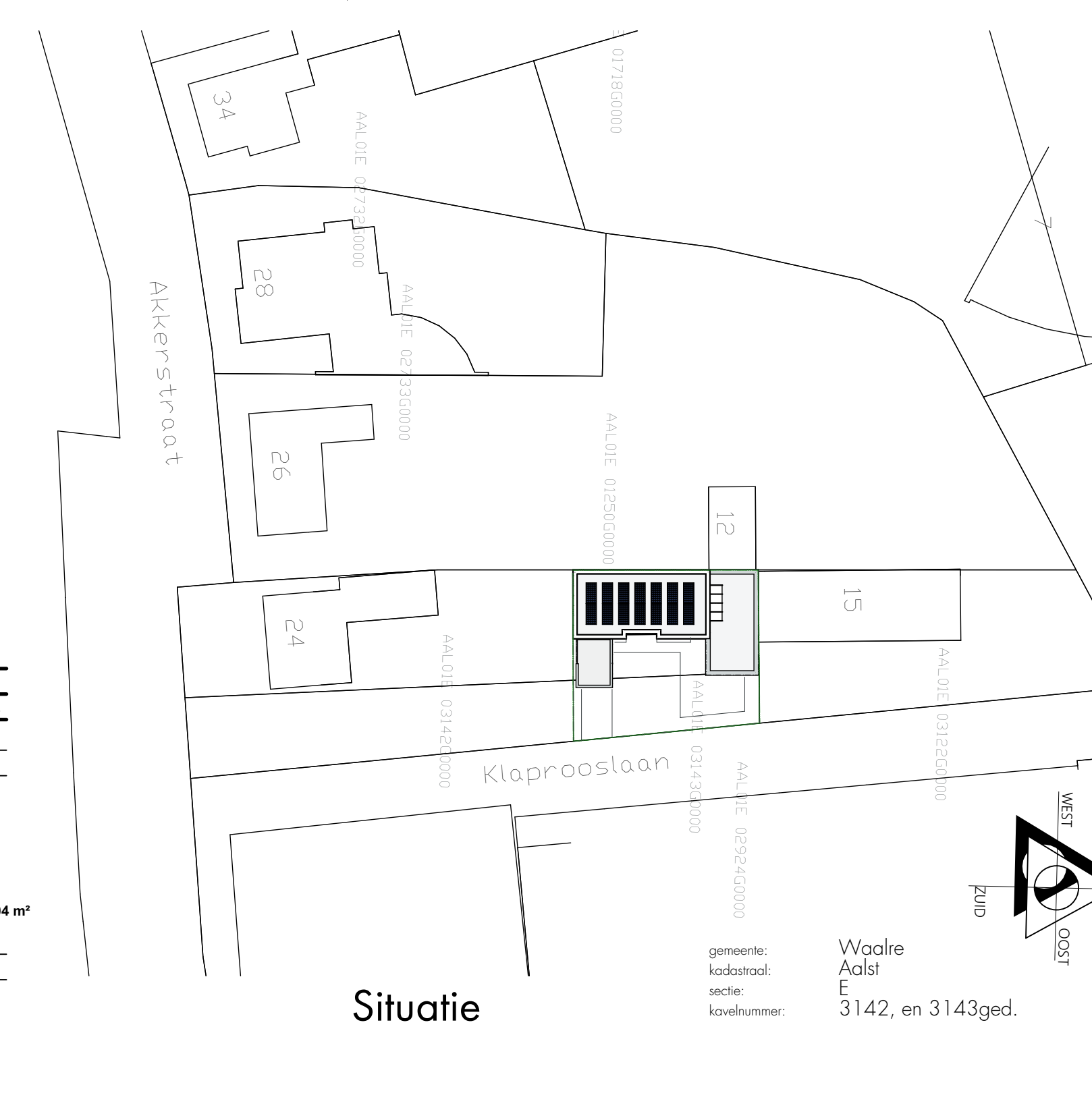
Bouwbesluit en zijn doorga...

Buikwanden hebben een volgens NEN 5077 bepaalde technische geluidswaarde, die niet kleiner is dan het verschil tussen de volgens de wet geboden maximale geluidsdruk en de scheidingsconstructie en de gerasoorte voor het geluidniveau in het verblijfsgebied (35dB(A), met een maximum 25dB(A).

Buikwanden worden aangevuld met een volgens NEN 5077 bepaalde akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning. De bepaling van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning wordt bepaald op basis van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning. De akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning wordt bepaald op basis van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning.

De akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning wordt bepaald op basis van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning. De akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning wordt bepaald op basis van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning.

De akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning wordt bepaald op basis van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning. De akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning wordt bepaald op basis van de akoestische isolatie op de vloer en op de zijkanten van de woning.



Situatie

beusen
architecten

project
Nieuwbouw woonhuis a.d. Klapproolaan te Waalre

opdrachtgever
Dhr. H.J.A.G. van de Voort

fase
technisch ontwerp

onderdeel
situatie gevels plattegronden

Roadhuisstraat 14, 5582 JD, Waalre
telefoon: 040 2222 473
info@beusenarchitecten.nl
www.beusenarchitecten.nl

schaal
1:100, 1:500, 1:120, 1:200, 1:500

1812.2

TO100