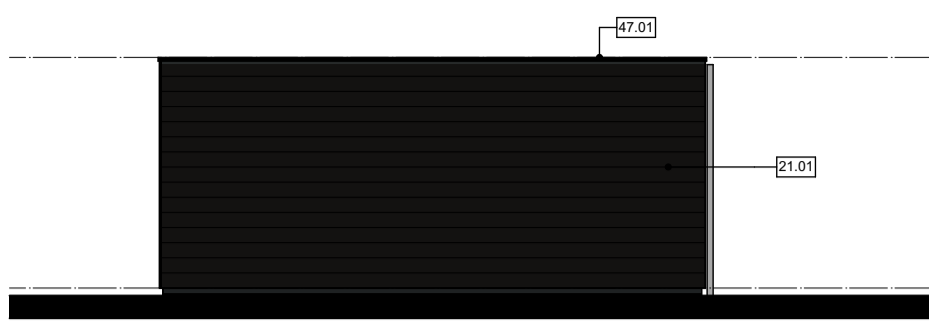




VOORGEVEL



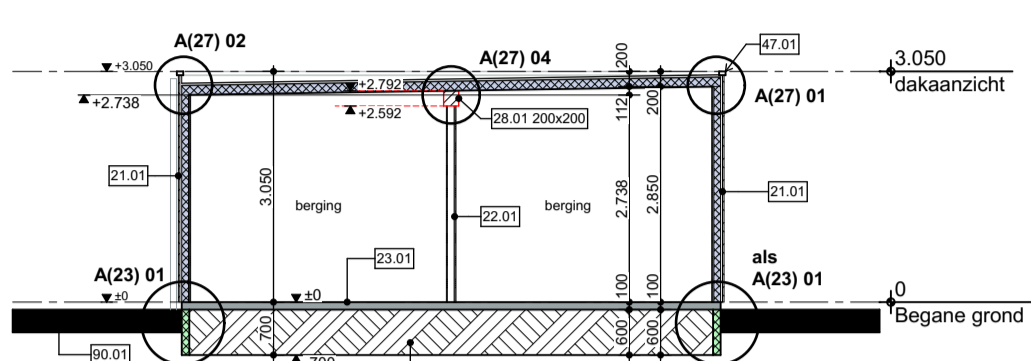
RECHTERZIJGEVEL



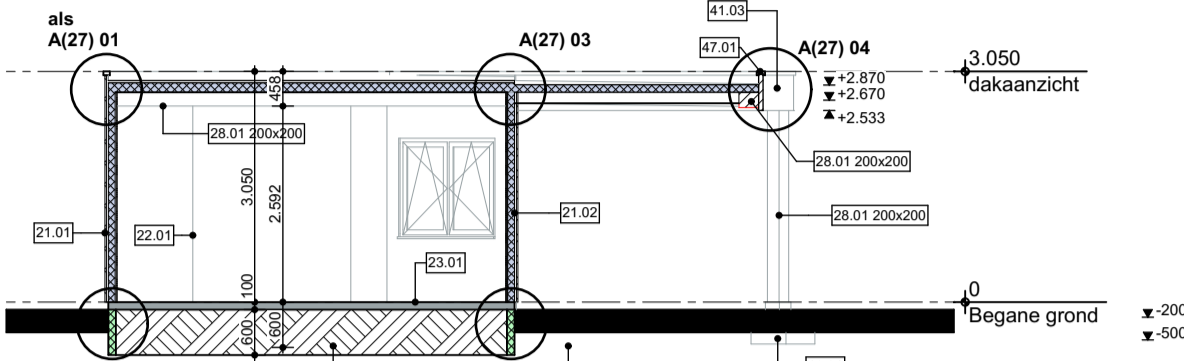
ACHTERGEVEL



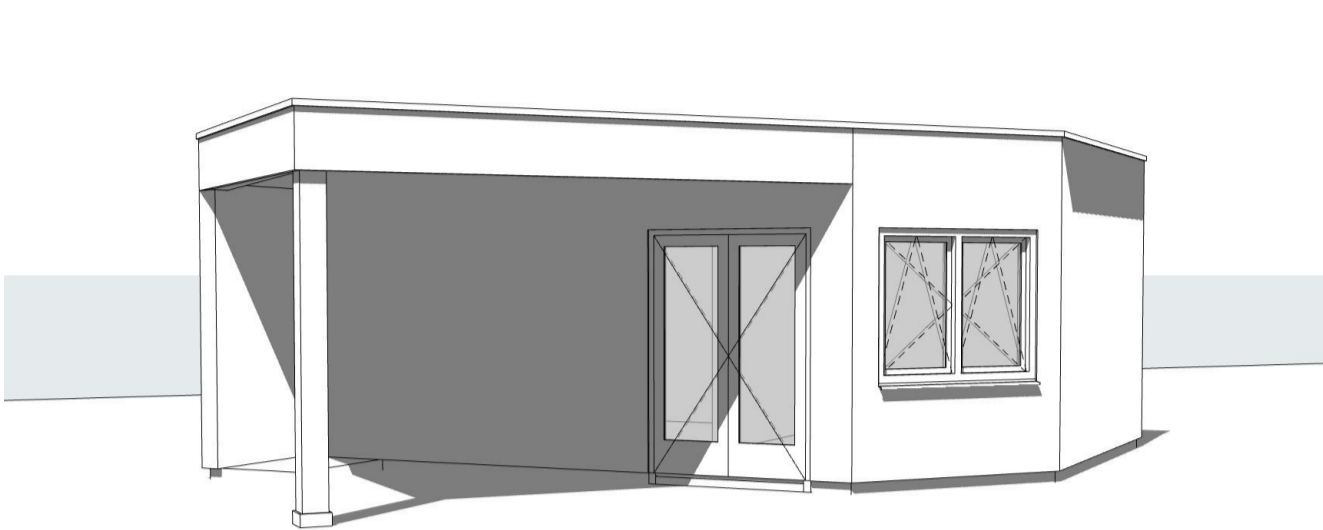
LINKERZIJGEVEL



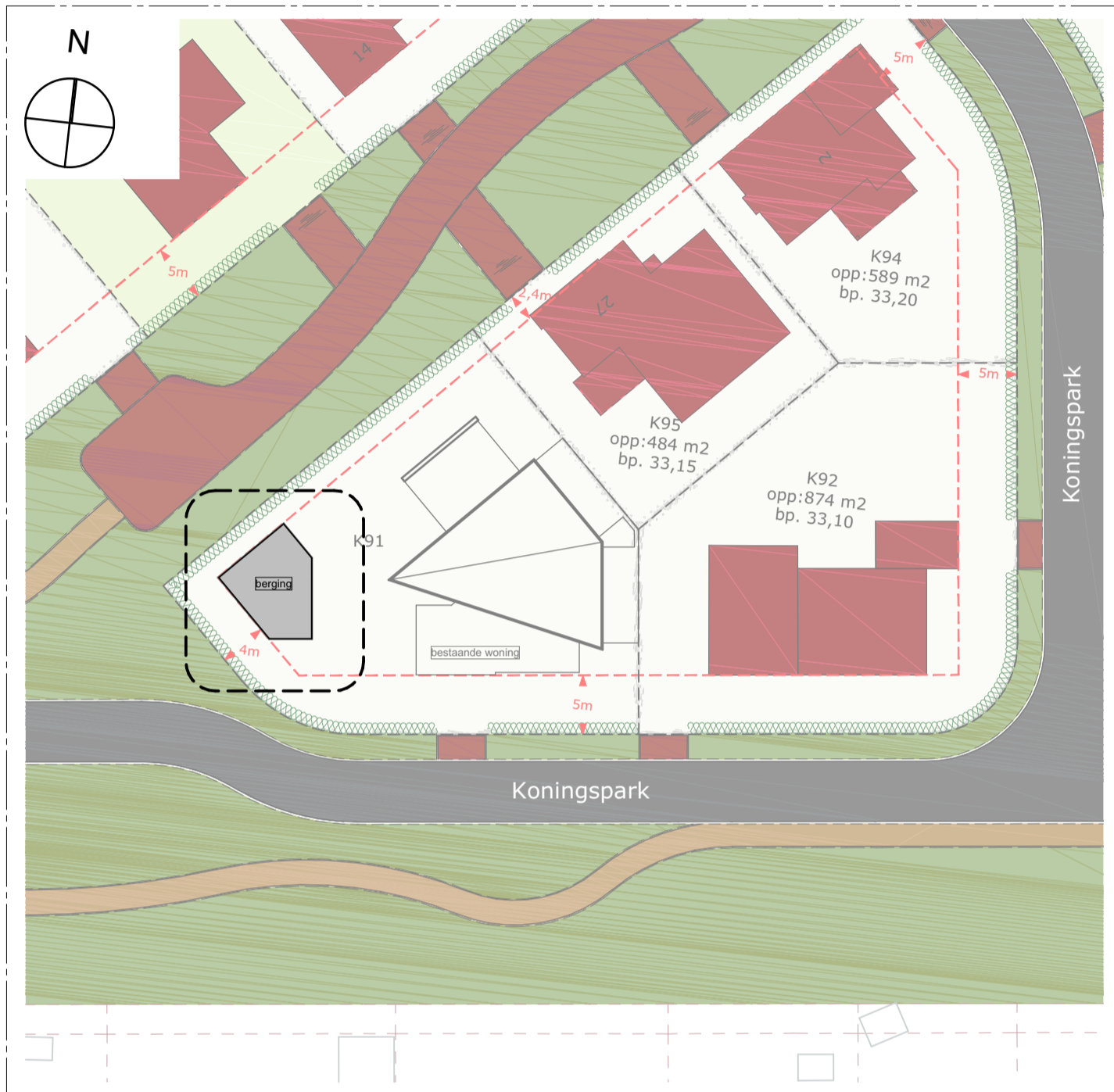
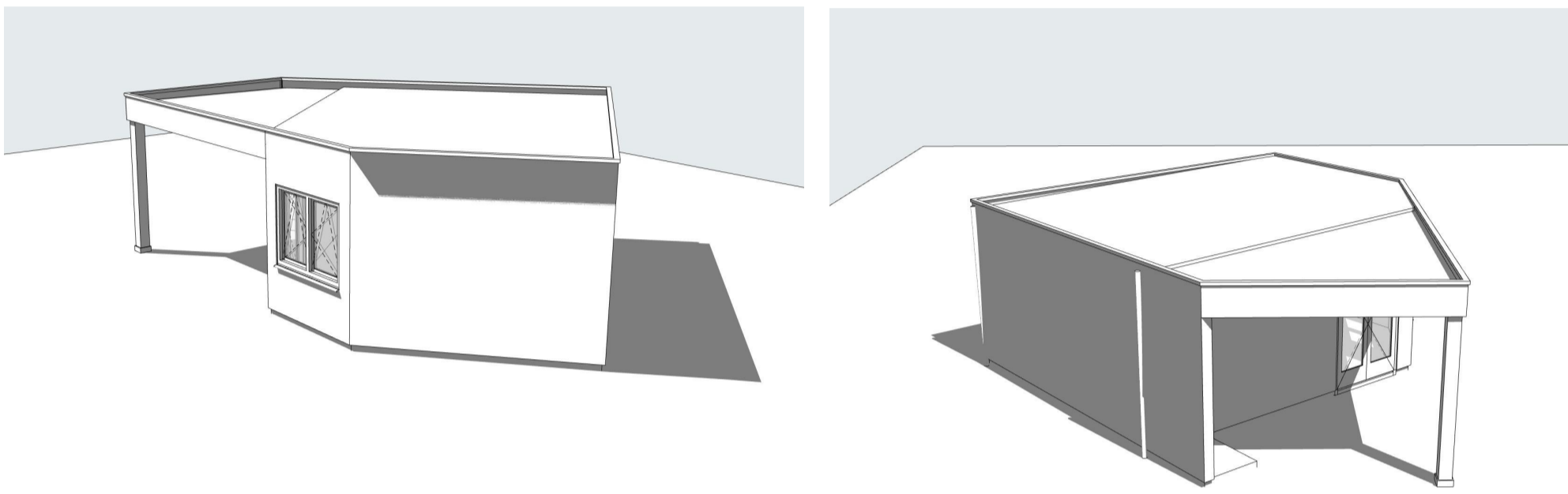
DOORSNEDE A-A'



DOORSNEDE B-B'

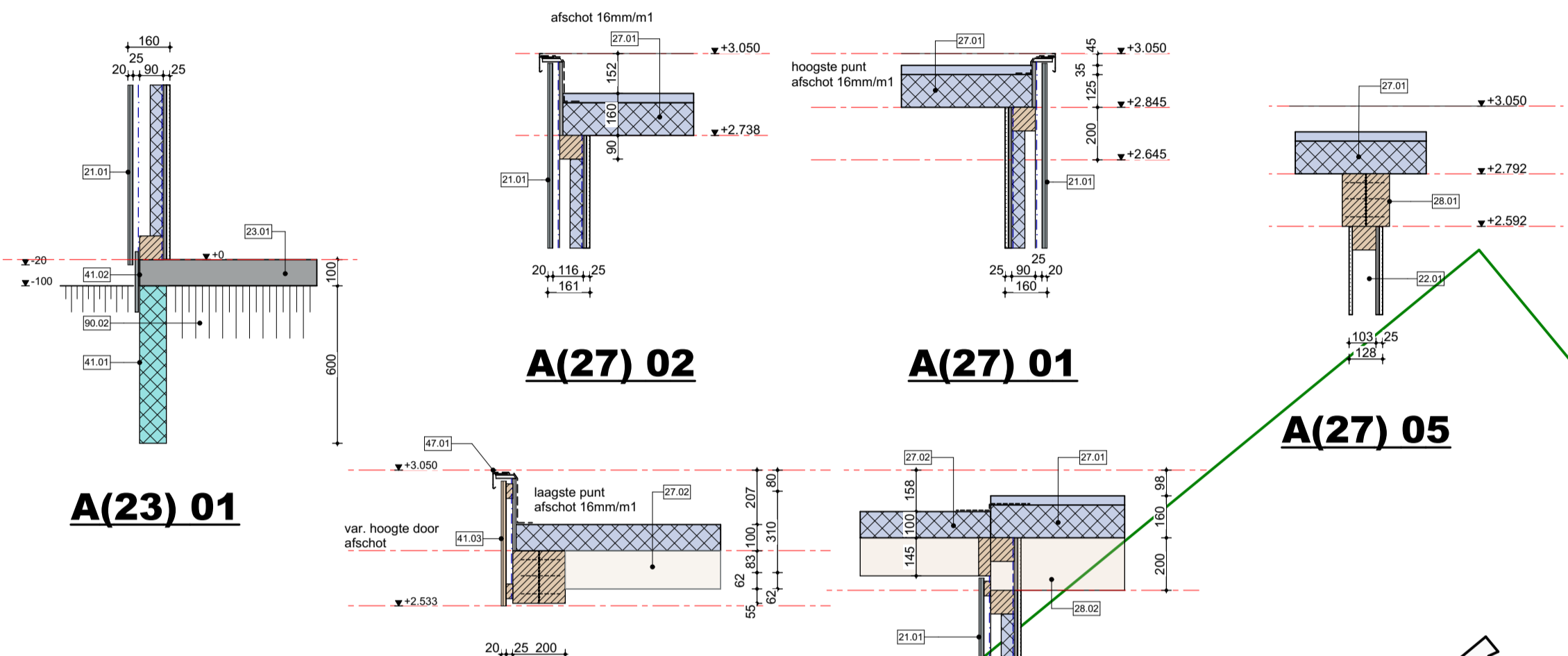


3D VIEWS

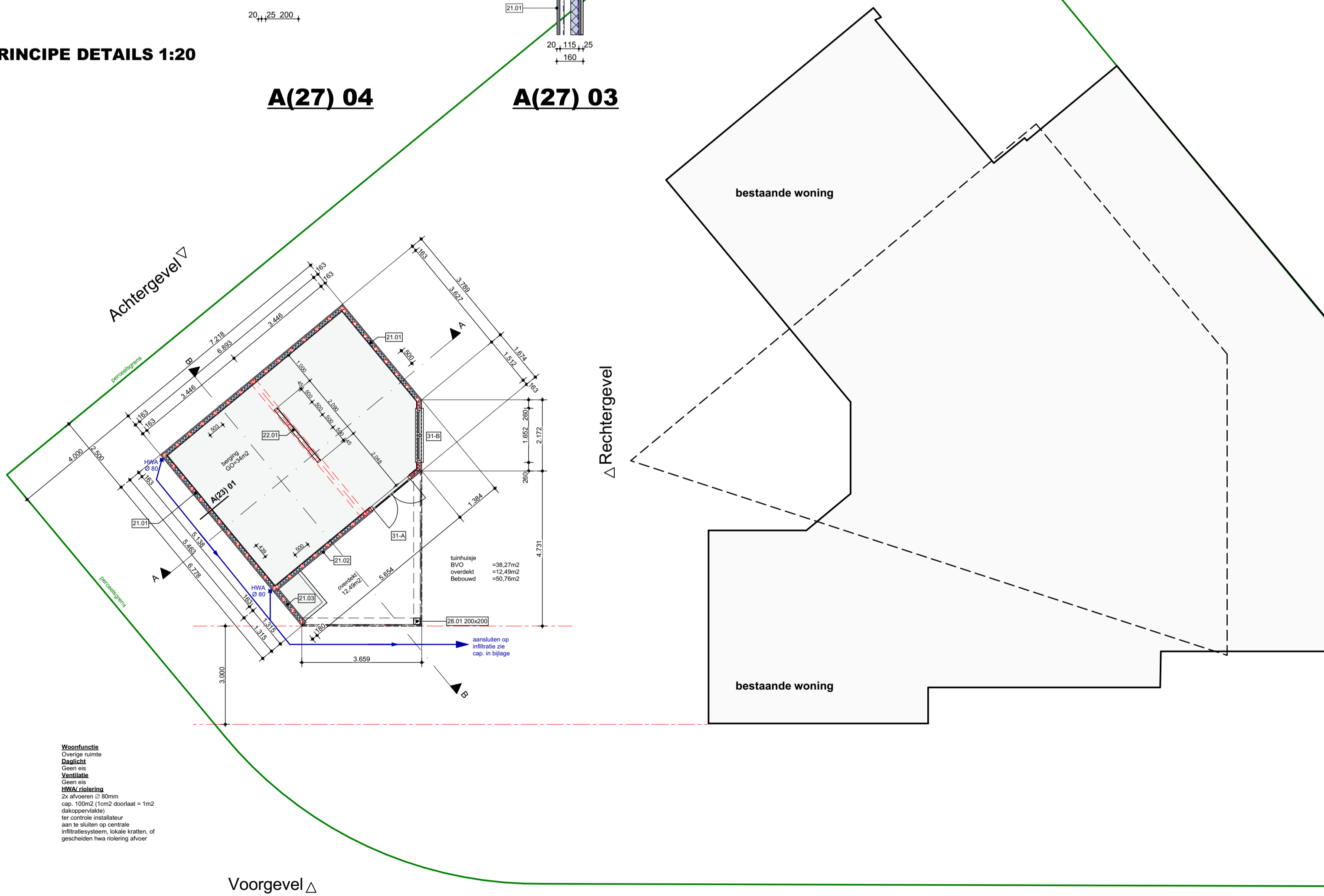


SITUATIE

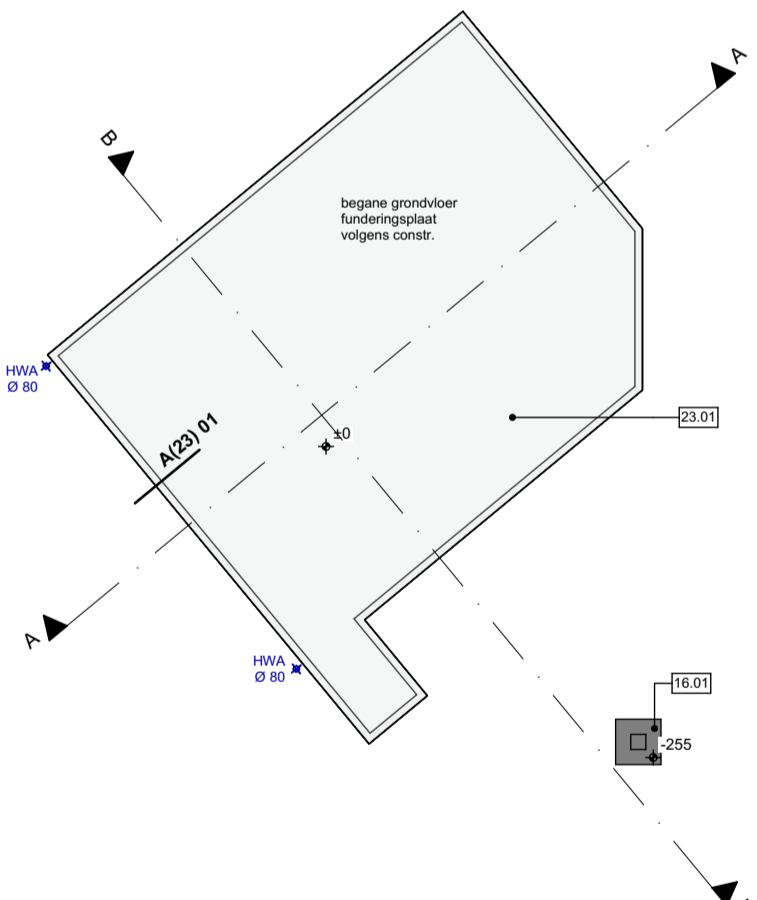
**SITUATIE**  
**KAVEL** : K91  
**Bouwplan** : MERENVELD  
**SECTIE** : ...  
**NR.(S)** : ...  
**ADRES** : KONINGSPARK  
**SCHAAL** : 1:500



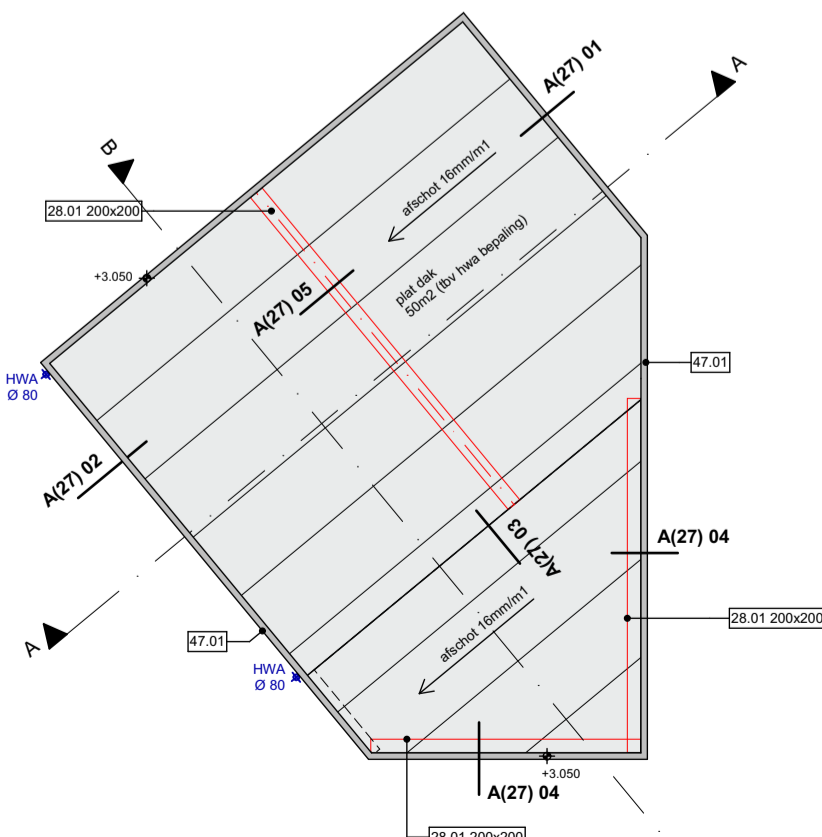
PRINCIPE DETAILS 1:20



BEGANE GROND - PEIL=0



FUNDIERING - BG VLOER B.K. = PEIL



DAKAANZICHT - 3.050+P

- Rc-waardes cfm NTA 8800 (NVT)  
- NEN-Electra conform NEN1010  
- HWA volgens NEN 3215/NPR2016  
- Binnenroking cfm. NEN3213/2315/NPR3216  
- Metekasten cfm. NEN2768  
- Metekast ventileren conform opgave nutsbedrijven  
- Water conform NEN1006  
- Brievenbus conform NEN1770  
- Houten kozijnen conform KVT 1995 / cfm. opg. lev.  
Installaties uitvoeren volgens uitvoeringsgereed ontwerp van installateurs

RENVOL ALGEMEEN

peil = bk afgewerkte begane grondvloer  
geen afwerking aangehouden in hoogte maatvoering  
alle constructieve gegevens volgens opgave en controle hoofdconstructeur  
alle constructieve gegevens dienen voor uitvoering door de gemeente te zijn goedgekeurd

Materialen en constructieopbouw

18. Fundering

18.01 - funderingspoer volgens opgave constr.

21. buitenwanden

21.01 - buiten wand HSB  
- zwart gepotdekselde delen d=20mm horizontaal  
- regelwerk d=25mm  
- waterkerende dampopen folie  
- regelwerk volgens opg. constr. 90x90 hoh 500mm  
- sandwich platen d=50 eruzen  
- OSB/multiplex d=12mm binnenbeplating  
- gipsplaat d=12,5mm  
- evt. afwerking cfm. L(42) door OG

21.02 - buiten wand HSB

- zwart gepotdekselde delen d=20mm verticaal  
- overige idem als 21.01

21.03 - buiten wand HSB

- zwart gepotdekselde delen d=20mm horizontaal  
- regelwerk d=25mm  
- regelwerk volgens opg. constr. 90x90 hoh 500mm  
- waterkerende dampopen folie  
- regelwerk d=25mm  
- zwart gepotdekselde delen d=20mm horizontaal

22. binnenwanden

22.01 - HSB binnenwanden  
- wandafwerking n.l.b. cfm. L(42)  
- gipsplaat d=12,5mm  
- regelwerk 90x90 hoh 500mm cfm. constr.  
- OSB/multiplex d=12mm  
- gipsplaat d=12,5mm  
- wandafwerking n.l.b. cfm. L(42)

23. vloeren

23.01 - bestaans grondvloer op zand d=350mm  
- betonvloer d=100mm, cfm. constr.  
- monolithisch afgewerkt  
- verdicht geel zuiver zandbed (code: 90.02)

27. daken

27.01 - plat dak  
- sandwich beplating 125-160mm  
- hoogte incl. rillen  
- afschot van 16mm/m  
- opslagen op HSB wanden  
- afwerking cfm. L(45) n.l.b.

27.02 - plat dak  
- sandwich beplating 100mm  
- hoogte incl. rillen  
- afschot van 16mm/m  
- balklaag 45x145 cfm. constr.  
- afwerking cfm. L(45) n.l.b.

28. draagconstructies  
28.01 houten balken 200x200 vuren  
- alt 2x 100x200 verlijmd en verschroefd

31. buitenwandopeningen  
31.2 - houten buitenkozijnen (xsmark ontwerp)  
- cfm. opg. leverancier  
- kleur volgens kleurenschema/ontwerp  
- dubbele composiet (D3)prema/hotolite waterslagen alu.

41. buitenwandafwerking  
41.01 - XPS isolatie onder vloerrand d=80mm  
41.02 - styrocplaat afwerking overgang d=12mm  
41.03 - isolatieplaat afwerking composiet/multiplex of rockpanel d=6mm

42. binnenwandafwerking  
n.d.

43. vloerafwerking  
n.d.

45. plafondafwerking  
n.d.

47. dakafwerking  
n.d.

51/52/57/61/63/65 installaties  
- 52.01 HWA systeem, zichtbare zinken  
- HWA ledingen bepalen  
- indien zinkwerken worden toegepast  
dan uit te voeren in gecoat zink lvm dubo  
- overige cfm. installateur

90. terrein  
90.01 bestaande tuin/maaienveld  
90.02 verdicht geel zuiver zand onder vloer met code 23.01

RENVOL MATERIALEN EXTERIEUR EN KLEUREN		
ONDERDEEL	MATERIAAL	KLEUR
21.01 GEVEL	GEOTDEKSELDE DELEN VERTICAAL	ZWART
21.02 GEVEL	GEOTDEKSELDE DELEN VERTICAAL	ZWART
41.01 ISOLATIE VLOERRAND	XPS ISOLATIE	BLAUW (NIET IN ZICHT)
41.02 BEPLATING VLOERRAND	STYROCK OF BETON	GRIS
41.03 BOEIBOORD	MULTIPANTY COMPOSITIEPLAAT	ZWART
27.01 27.02 DAKAFWERKING	SANDWICH PLAAT	GRIS
47.01 DAKRANDAFWERKING	ALUMINIUM DAKTRIM	ZWARTI KLEUR GEVELVLAAG
52.01 HEIMELWATERAFVOEREN & GOTEN	ZINK	NATUUREL

maatvoering bestaand en perceel door opdrachtgever/ aannemer te controleren

alle constructieve onderdelen volgens opgave constructeur

A	0	15-12-2021	—	opzet
versie	datum	get.	omschrijving	
Werknummer				2114
Bladnummer	Fase			WA L(-- ) 01
Schaal	1:100	tenzij anders aangegeven		
Behoort bij				
Omschrijving				WABO Situatie, overzichten en details
Plan voor het bouwen van een berging voor Koningspark 6, 6031 DJ Nederweert				

