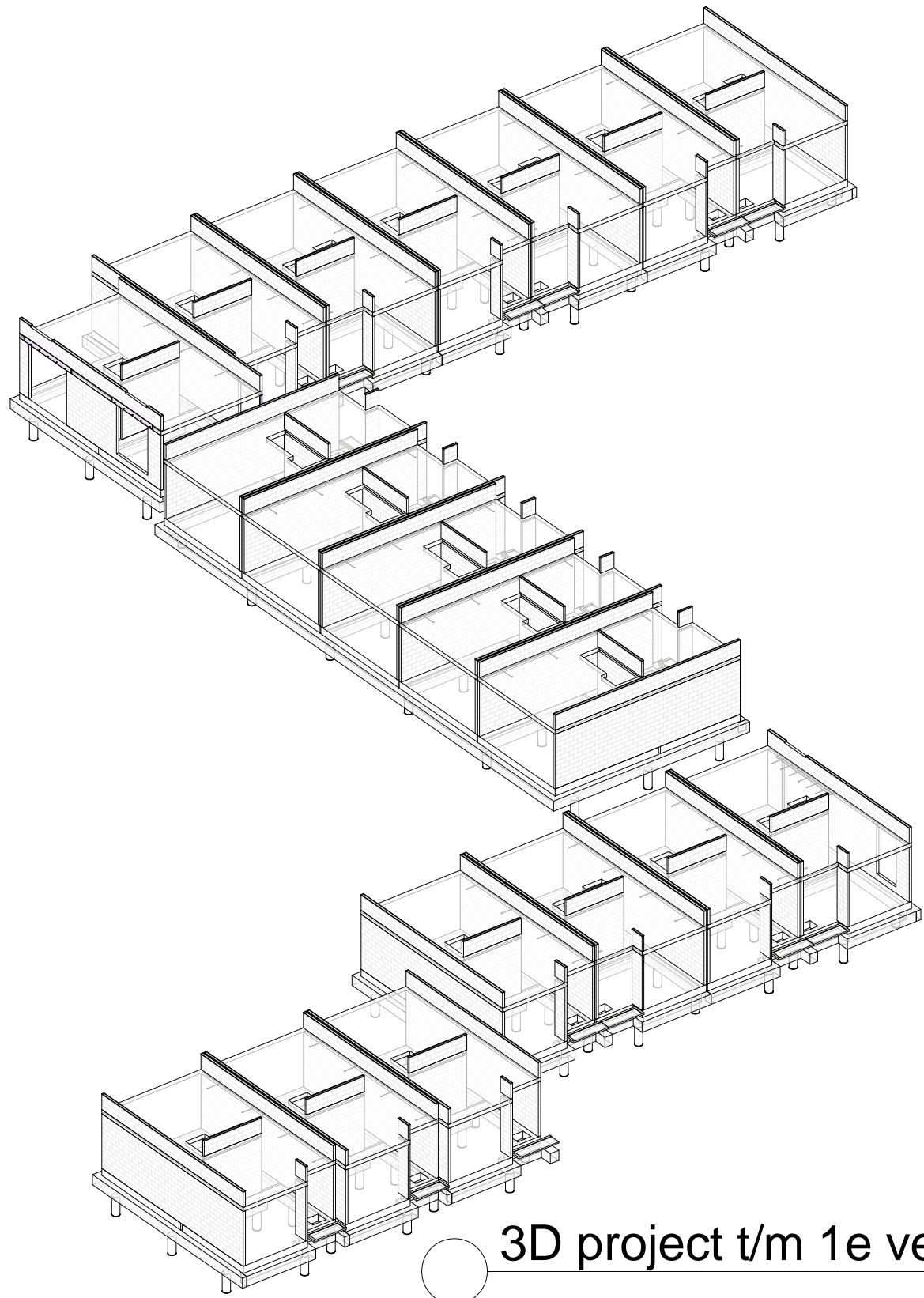
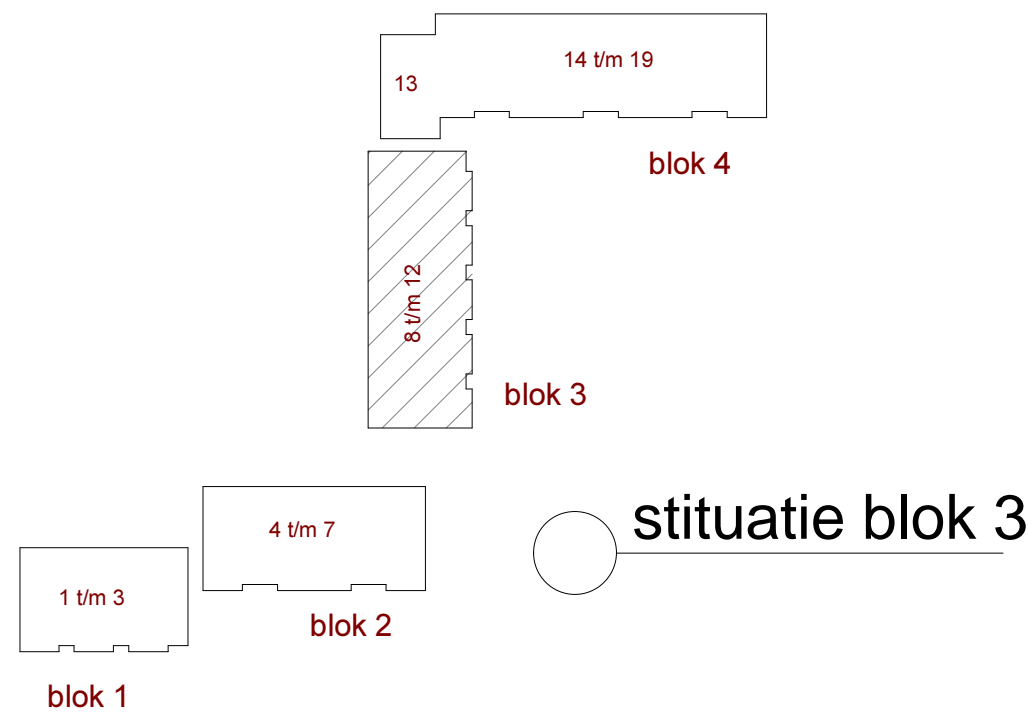


V1 1e verd. (bk ruwe vloer) - Blok 3
1 : 50



3D project t/m 1e verd.



situatie blok 3

STAAL:		OPMERKINGEN:	
> maten in: mm	staalkwaliteit - standaard	S 235	
	staalkwaliteit - kokers	S 275	
NEN-EN1993		- staal in vochtig milieu THERMISCH te VERZINKEN.	
	buutkwiteit	: 8.8	- koker- en/of buisprofielen in een buitensituatie, voorzien van ontwateringsgaten.
	ankerkwiteit	: 4.6	- koker- en/of buisprofielen, gevuld met beton, voorzien van 2 overdrukaten ø20, ca. 50 mm vanuit de beide uiteinden profiel.
	lasdikte - minimaal	: a = 4	- voetplaten van kolommen direct na stellen goed vol en nauwkeurig te ondersabelen met krimprijpe mortel.
	lasdikte - tpv kokers	: a = min. wanddikte	
	lasdikte - liggers/platen	: a = min. ½ plaatdikte	
* gegevens zijn minimaal/standaard, tenzij anders wordt aan-opgegeven.			

- kzs (kalkzandsteen) kwaliteit CS12, tenzij anders aangegeven. (zie as 9+12)
- definitieve maatvoering trapgaten, in overleg met trapleverancier en vloerleverancier.
- tuinmuren cq opties bergingen/uitbreiding woningen n.t.b.

Blokken 1+2 opgeschoven. (blok 1: 155mm omhoog, Blok 1+2: 1335mm naar rechts op tekening)	R.B.	26-01-2016	B
Plattegronden / drs F.06, V1.07, V2.05, V2.07, V2.08	R.B.	20-10-2015	A
omschrijving wijziging:	get.:	datum:	wijz.:

bt

berkhout tros
bouwadviseurs

scheldestraat 32
1823 wb alkmaar
telefoon + 072 5270090
telefax + 072 5270099
e-mail: alkmaar@berkhoutros.nl

project : Nieuwbouw 19 huurwoningen a/d Hofstraat te Schagen

opdrachtgever : Wooncompagnie, afd. vastgoedontwikkeling te Hoorn

architect : awg architecten cvba te Antwerpen

onderwerp : **blok 3 - 1e Verdieping**

konstrukteur : C.F.K. Slijkerman

schaal : 1:50

formaat : A1 staand

get./datum : R.B./ 17-07-2015

fase :

WERK

tekening nr. :

project nr. :

V1.302

2014.230

vloertype(n) op 1e verdieping					
Merk	Profiel omschrijving	Afwerking	bk. ruwevloer	VP: bk. afgew.vloer	Veranderlijke belasting
B1	kanaalplaatvloer d=200	50	P +2830	P +2880	1,75 + 0.80 kN/m²
Opmerkingen					