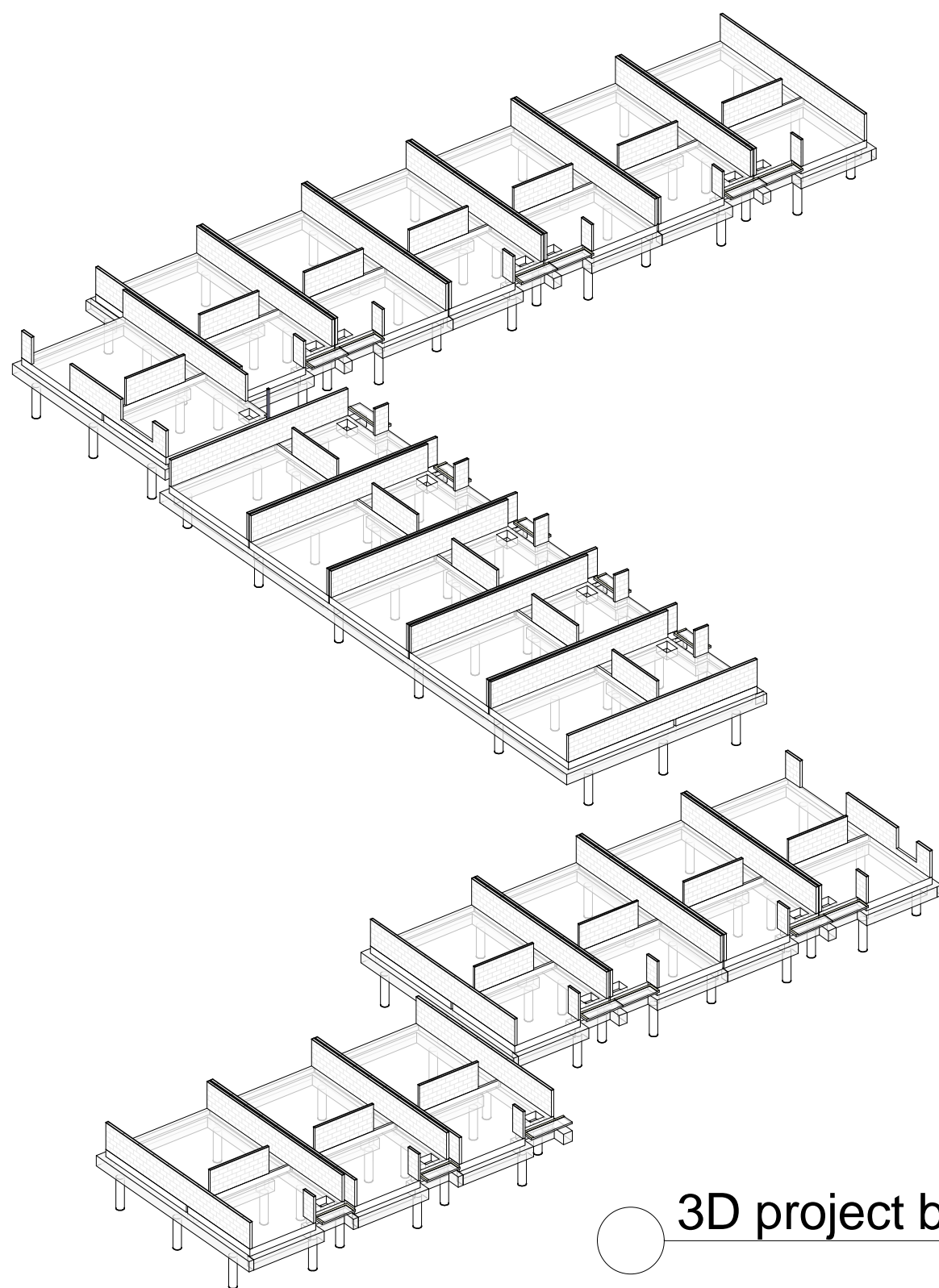
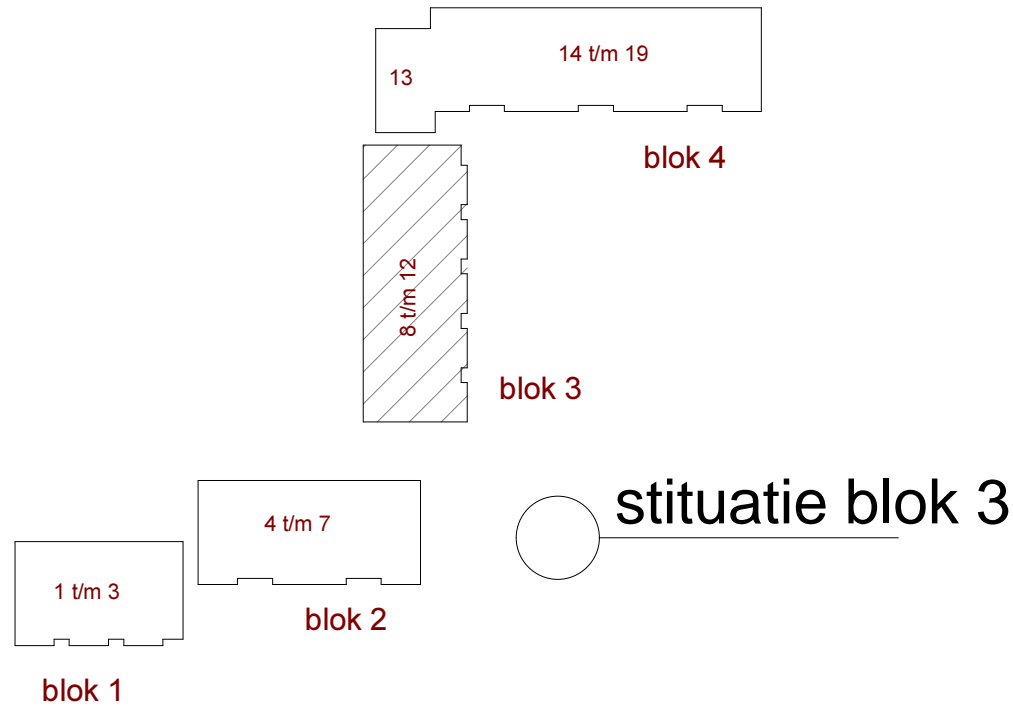


F1 begg (bk ruwe vloer) - Blok 3
1 : 50



3D project begg

- 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.



situatie blok 3

STAAL:		staalkwaliteit - standaard	: S 235	OPMERKINGEN: - staal in vochtig milieu THERMISCH te VERZINKEN. - koker- en/of buisprofielen in een buitensituatie, voorzien van ontwateringsgaten. - koker- en/of buisprofielen, gevuld met beton, voorzien van 2 overdrukpaten ø20 ca. 50 mm vanuit de beide uiteinden profiel. - voetplaten van kolommen direct na stellen goed vol en nauwkeurig te ondersabelen met krimprijvrij mortel. * gegevens zijn minimaal/standaard, tenzij anders wordt aan/opgegeven.
* maten in: mm		staalkwaliteit - kokers	: S 275	
NEN-EN1993		boutkwaliteit	: 8.8	
		ankerwaliteit	: 4.6	
		lasdikte - minimaal	: a = 4	
		lasdikte - tpv kokers	: a = min. wanddikte	
		lasdikte - liggers/platen	: a = min. ½ plaatdikte	
* gegevens zijn minimaal/standaard, tenzij anders wordt aan/opgegeven.				
BETON l.h.w.g.		beton sterkteklasse	: C20/25	BETONDEKKING:
* maten in: mm		milieuklasse	: XC2	
NEN-EN 1992				
NEN-EN 206-1		consistentieklasse	: 3	
NEN-EN 13670		minimaal gemiddelde kubus- druksterkte (f _k) voor het ontkisten	: 25 N/mm²	
		staalkwaliteit betonwapening	: (s²) ø = B 500 B	
- de aangehouden waarde van de betondekking mag niet kleiner zijn dan de (gelijkwaardige) staafdiameter + 5 mm; - gelijkwaardige staafdiameter bij staalbundel: Ø _n = Ø _{1n} (n = aantal staven).				- oppervlak oncontroleerbaar - oppervlak nabewerkt - bij storten op een werkvloer - bij storten op grond
* gegevens zijn minimaal/standaard, tenzij anders wordt aan/opgegeven.				: + 5 : + 5 (minimaal) : + 5 : + 45

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.:

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 - Fundering**
konstrukteur : C.F.K. Slijkerman
schaal : 1:50
formaat : A1 staand
get./datum : R.B./ 17-07-2015

fase :
WERK
tekening nr. :
project nr. :
F.302
2014.230

vloertype(n) op beganegrond					
Merk	Profiel omschrijving	Opleghoogte	Afwerking	VP: bk. afgew. vloer	Veranderlijke belasting
A1	ribcassettevloer d=350	350	70	P - 70	1,75 + 0,80 kN/m²