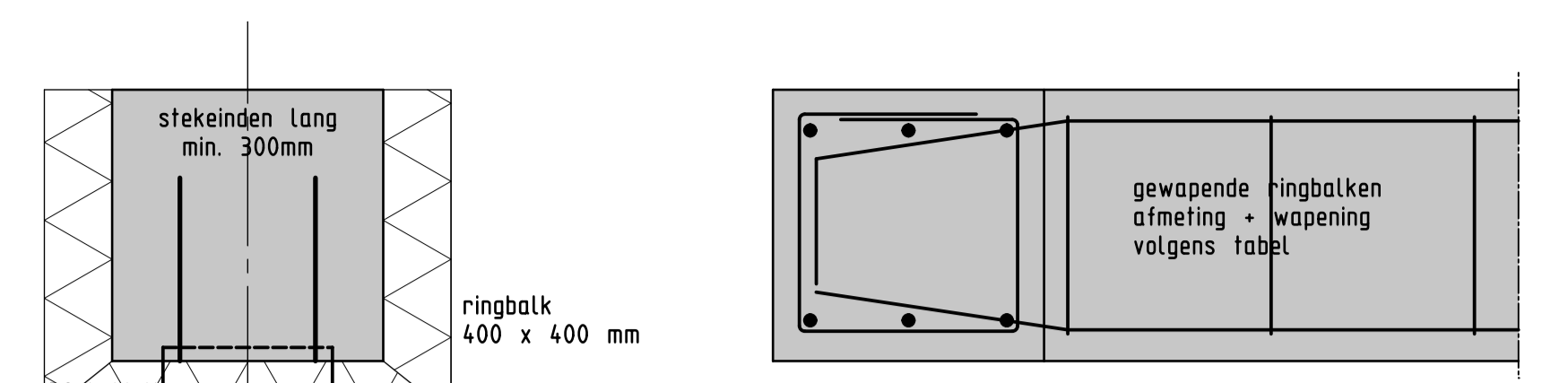


paal no. : belasting:

1	230
2	248
3	242
4	250
5	219
6	90
7	90
8	227
9	240
10	214
11	234
12	109
13	204
14	112
15	116
16	140
17	174
18	167
19	237
20	206
21	134
toelaatbaar	301

BALKEN- EN PALENPLAN



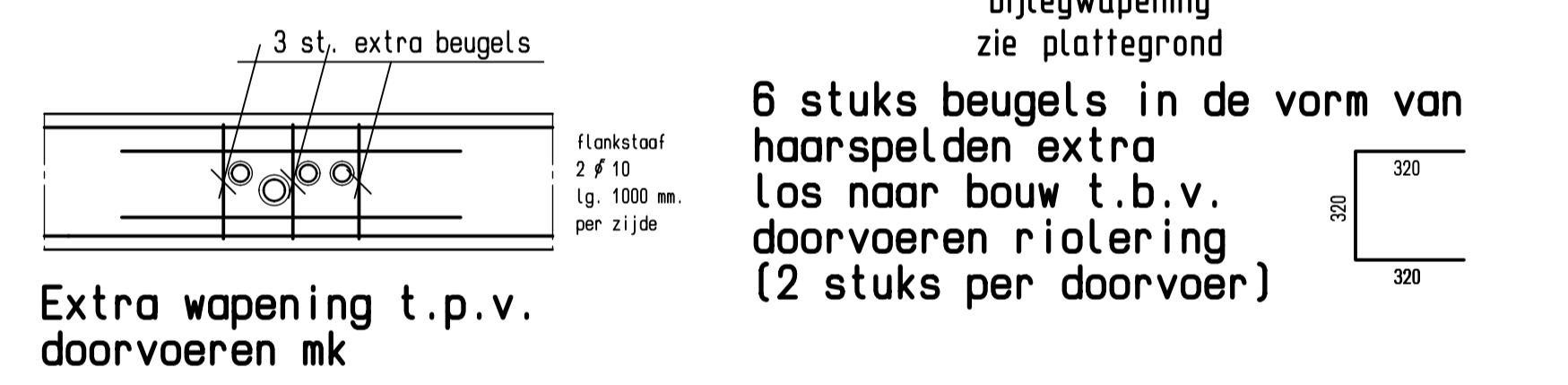
principe einddetail

principe detail wapening ringbalken

- tpv. in- en uitwendige hoeken
- tpv. kruizingen

CONSTR. DIKTE		AANDUIDING WAPENING IN VLOER & WAND		OMBUIGING WAPENINGSSTAVEN	
BETONDEKING OP BUITENSTE WAP. EN BGLS. IN MM		MIN. DEKING OP HOOFDWAP. IN MM		CEMENT : CEM III	
CONSTRUCTIE DEEL		MILIEUKLASSE		STERKTEKLASSE : C 20/25	
VLOER/WAND		BALK		MILIEUKLASSE : XC3	
KOLOM/POER		EXTRA DEKING IN MM BIJ:		CONSISTENTIEKLASSE : S3	
		NABEWERKT OPP. ONCONTROLEERBAAR OPP.		B 500 B : φ	

balk no:	aantal	afmeting b * h	lengte	wapening		beugels
				boven	onder	
1	1 stuks	400 * 400	11.950 mm.	2φ12+2φ10	/ 3φ10	φ 8-250
2	1 stuks	400 * 400	3.930 mm.	3φ10	/ 3φ12	φ 8-250
3	1 stuks	400 * 400	2.900 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
4	1 stuks	400 * 400	2.900 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
5a	1 stuks	400 * 400	11.950 mm.	2φ10+1φ16	/ 3φ10	φ 8-250
5b	1 stuks	400 * 400	1.300 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
6	1 stuks	400 * 400	7.150 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
7	1 stuks	400 * 400	6.550 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
8	1 stuks	400 * 400	2.930 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
9a	1 stuks	400 * 400	7.250 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
9b	1 stuks	400 * 400	2.930 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
10	1 stuks	400 * 400	2.930 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250
11	1 stuks	400 * 400	8.350 mm.	3φ10	/ 4φ10	φ 8-250
12	1 stuks	400 * 400	4.500 mm.	3φ10	/ 3φ10	φ 8-250



DEFINITIEF

bouwplaats: Eerste Kruisweg, Dinteloord
 paalpuntniveau: 19,00 mtr. - NAP.
 aanname peil woning: 0,70 mtr. + NAP.
 staalkwaliteit B 500 B (φ)
 betonkwaliteit C20/25, milieuklasse XC2, c.k. S3
 toe te passen betonpalen: 21 stuks vierkant 250 mm. lg. 19,50 mtr. afhakhoogte 0,79 mtr. - peil woning
 stekeinden minimaal 300 mm.
 werkvloeren: PS-kist
 afmeting funderingsbalken 400*400 mm.
 onderkant balk 0,825 mtr. - peil woning
 betondekking c = 40 mm. rondom
 eventuele lassen 600 mm. minimaal
 standaard beugels φ 8-250 mm.
 extra beugels zoals op tekening aangegeven
 heiblok : Hydroblok 4 ton

Behoort bij beschikking	
d.d.	15-12-2015
nr.(s)	ZK15000998
Medewerker Publiekszaken/vergunningen	

opdrachtgever

werk Nieuw te bouwen bedrijfswoning

onderdeel Balken- en palenplan

schaal 1:50

Afdeling Ontwerp

SelektHuis Ontwikkeling BV
 Hoofdantoor
 Postbus 150
 7460 AD Rijssen
 tel : (0548) 537500

blad no. 03

project no. 289274

getekend : 04-11-2015 HG
 adviseur : SD
 gewijzigd

BEM1505678
 gemeente Steenbergen

h/b = 594 / 841 (0.50m2)

Alleplan 2015

