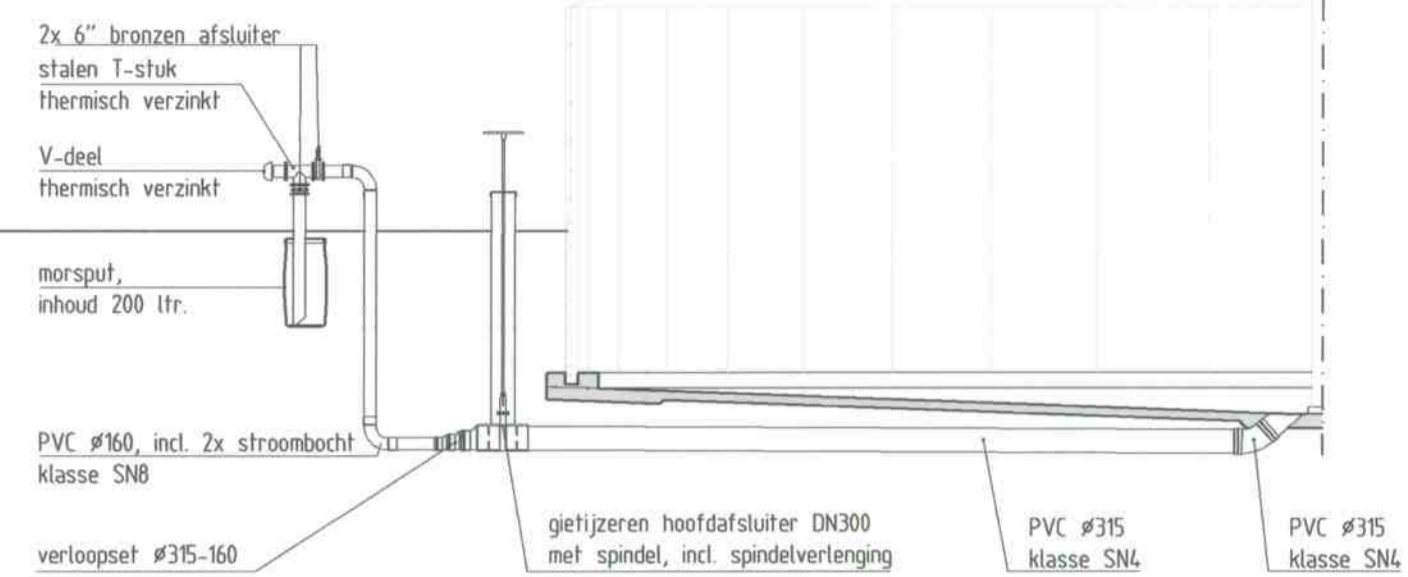
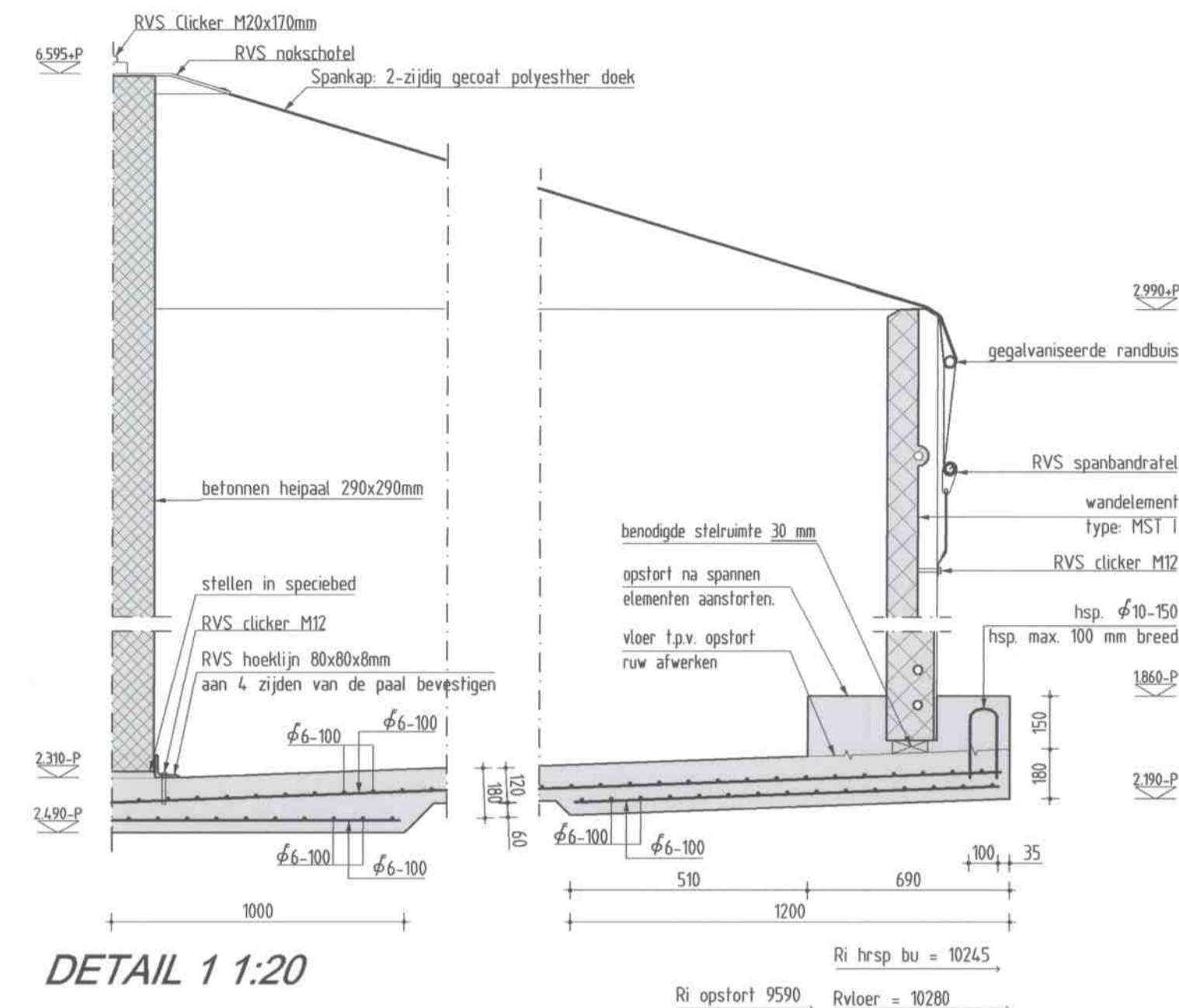


GEVELAANZICHT

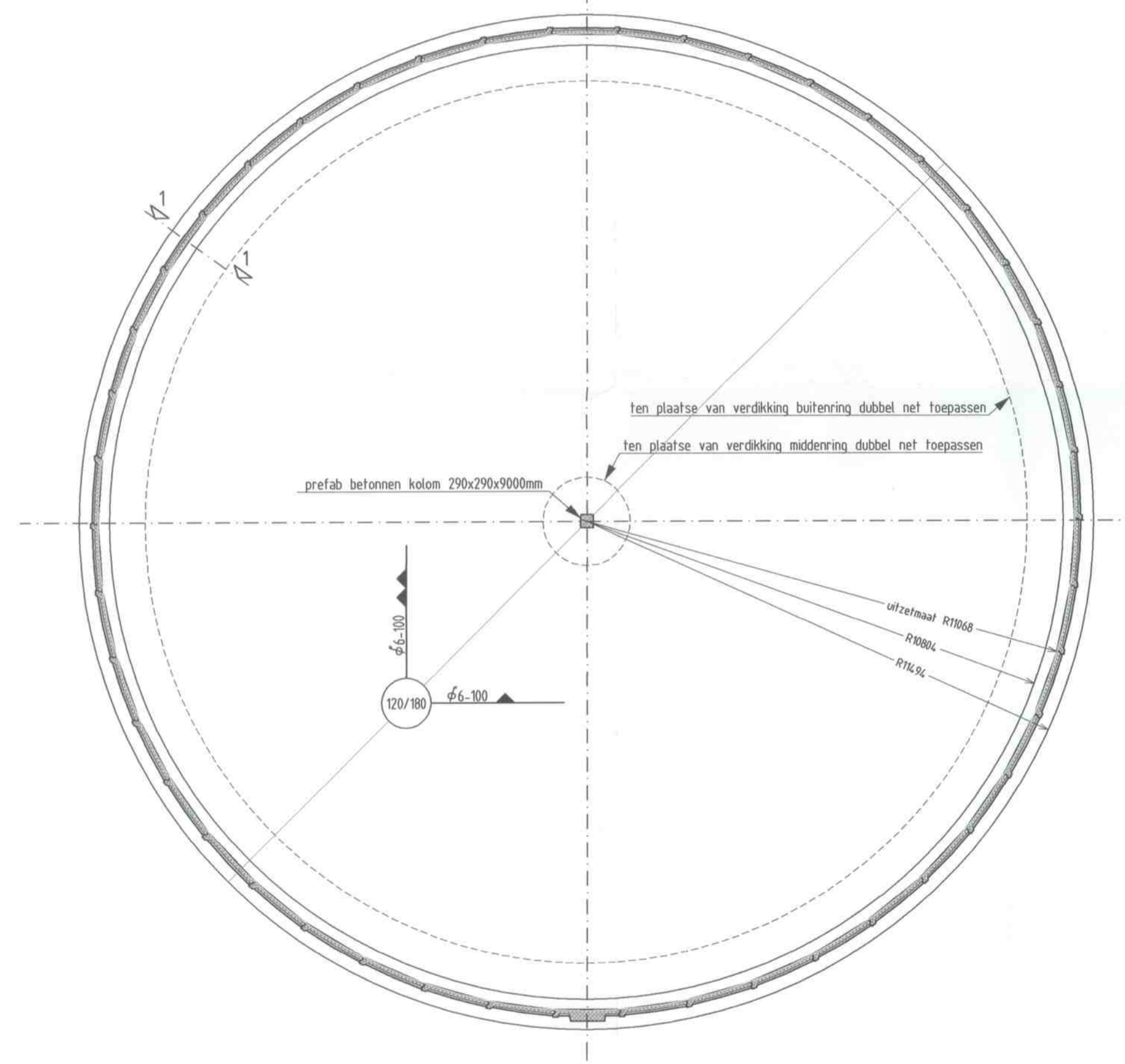
VERTIKALE DOORSNEDE



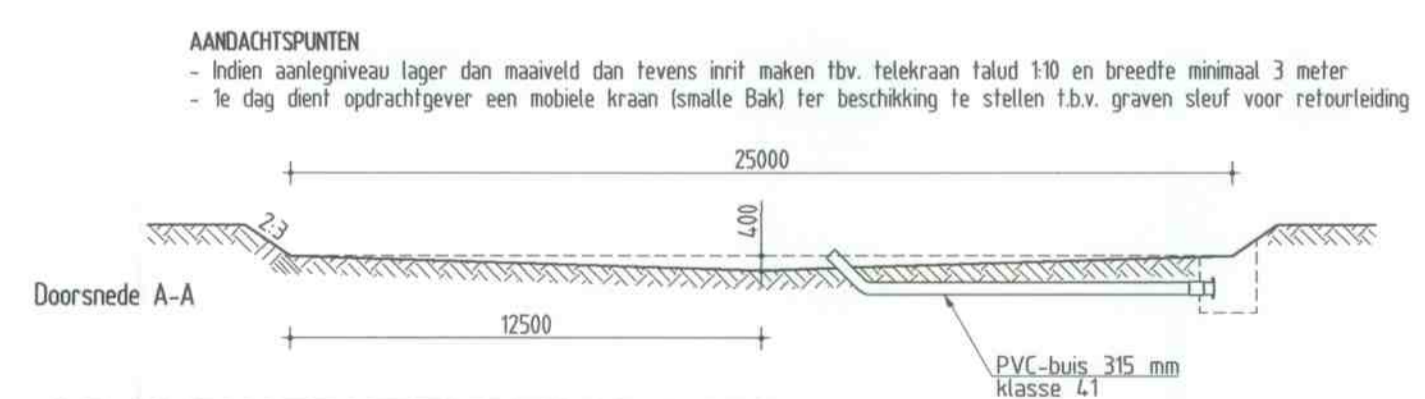
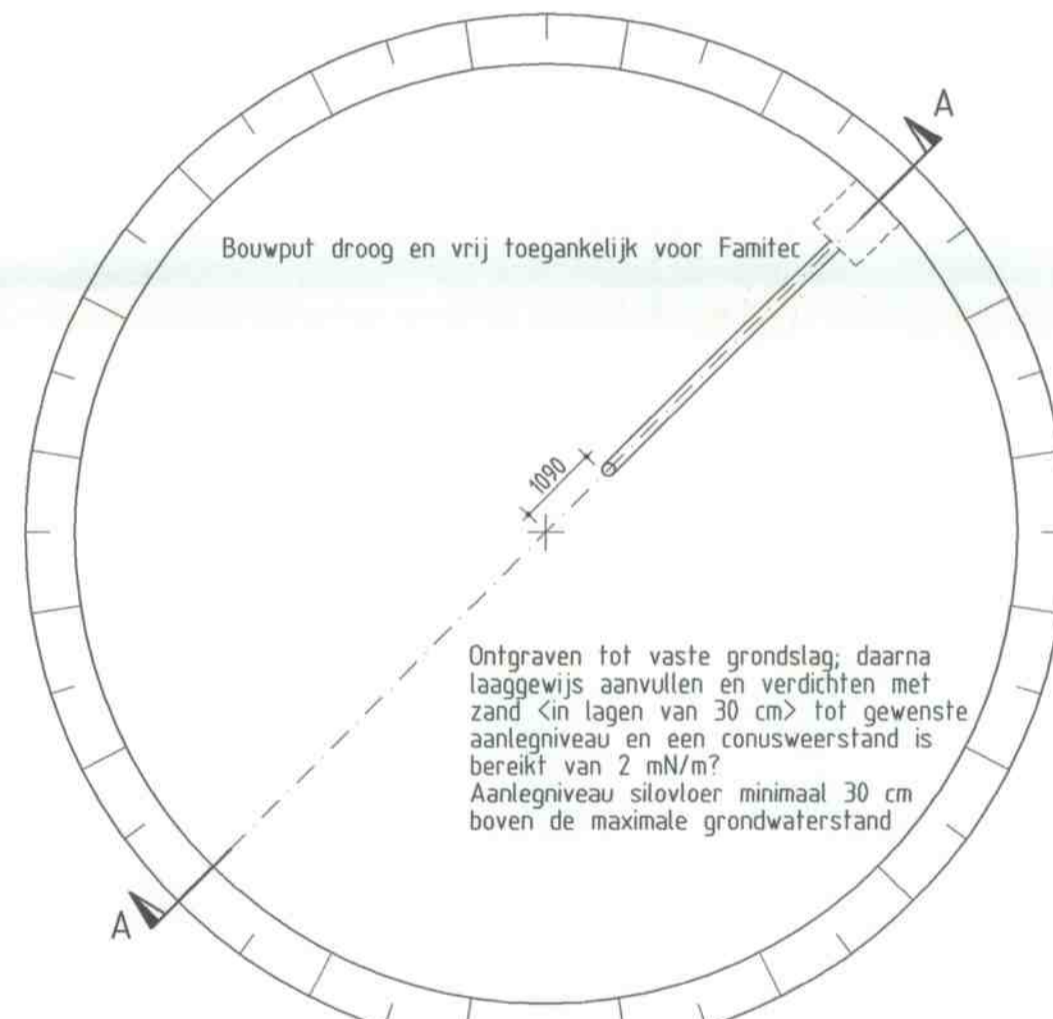
VUL-ZUIGSET



DETAIL 1:20



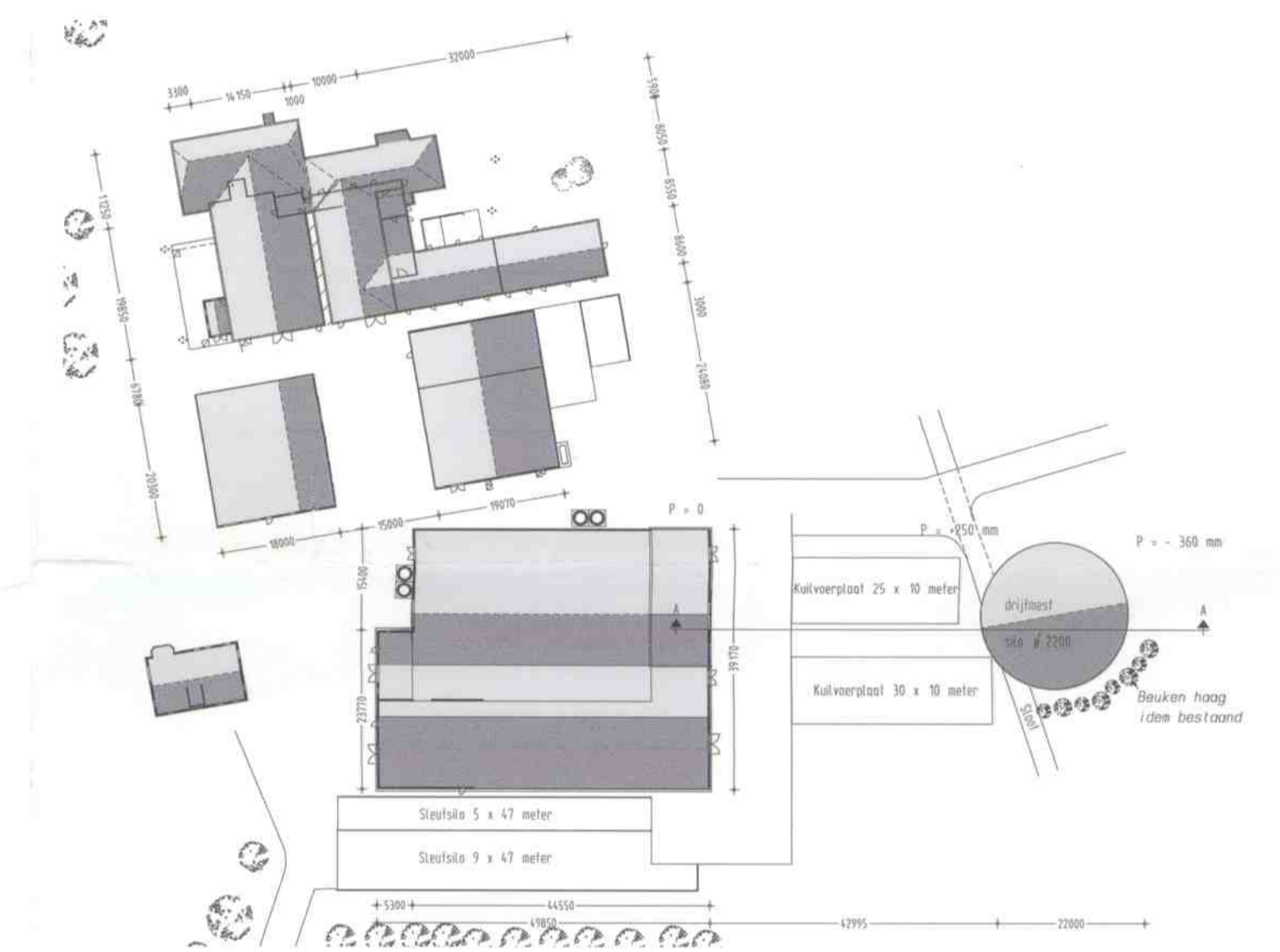
BOVENAANZICHT SILO: 46 elementen



GRONDWERKTEKENING 1:200

Elementen	Famitec I, 5 meter																				
	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	59	60	62
Strengen	9	10	10	11	11	12	12	12	13	14	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Diameter	11,49	12,44	13,40	14,34	15,31	16,28	17,21	18,17	19,12	20,08	21,04	21,98	22,94								
Opbouw	5,79	6,27	6,75	7,23	7,72	8,20	8,68	9,16	9,64	10,11	10,60	11,08	11,56								
(boven) spankabel 1:	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
spankabel 2:	10	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
spankabel 3:	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
spankabel 4:	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
spankabel 5:	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
spankabel 6:	10	10	10	10	8	8	8	8	8	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
spankabel 7:	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
spankabel 8:	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
spankabel 9:	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
spankabel 10:	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9
spankabel 11:	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
spankabel 12:	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
spankabel 13:	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
spankabel 14:	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
(onder) spankabel 15:	9	9	9	11	11	11	11	11	11	11	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5

SPANVOLGORDE



SITUATIESCHETS 1:1000  
 Behoort bij besluit van  
 burgemeester en wethouders  
 van Berckelland d.d. 21 MRT 2011  
 nummer: BA 2010180

BETONCONSTRUCTIES  
 Alle beugels φ10-150, tenzij anders aangegeven.  
 Minimale laslengte: φ8 - 300mm (Onder + Boven)  
 φ10 - 500mm ( .. + .. )  
 φ12 - 600mm ( .. + .. )  
 φ20 - 1000mm ( .. + .. )  
 φ25 - 1250mm ( .. + .. )

Onder alle met de grond in aanraking komende betonvlakken een werkvloer van folie aanbrengen.

STERKTKLASSE I.H.W. BETON C28/35	construc-tiedeel	bedekking in mm		
		onder	boven	zijkant
Staalwaliteit : FeB 500	vloer	35	35	35
Mileuklasse : XC4, XD2, XA2	kolom	35	35	35

Maatvoering in mm.  
 Peilmaten in mm ten opzichte van Peil.  
 Peil = 0, is 150mm + MV  
 Maatvoering in het werk controleren

Postcode: 7156 NM / Telefoonnr: 06-201 476 15

**Famitec** Prefab betonsystemen  
 Project: HAL Harbers a/d Zwarteweg 5 te Beltrum  
 Ondaal: Mestsilo 1.975m3  
 Tekenaar: FVe  
 Datum: 22-06-2010  
 Loswal 12 Postbus 168 Tel: 0512 589 060 Fax: 0512 531 719  
 9206 AH Drachten 9200 AD Drachten 1:100 project no: 102013  
 MO-01