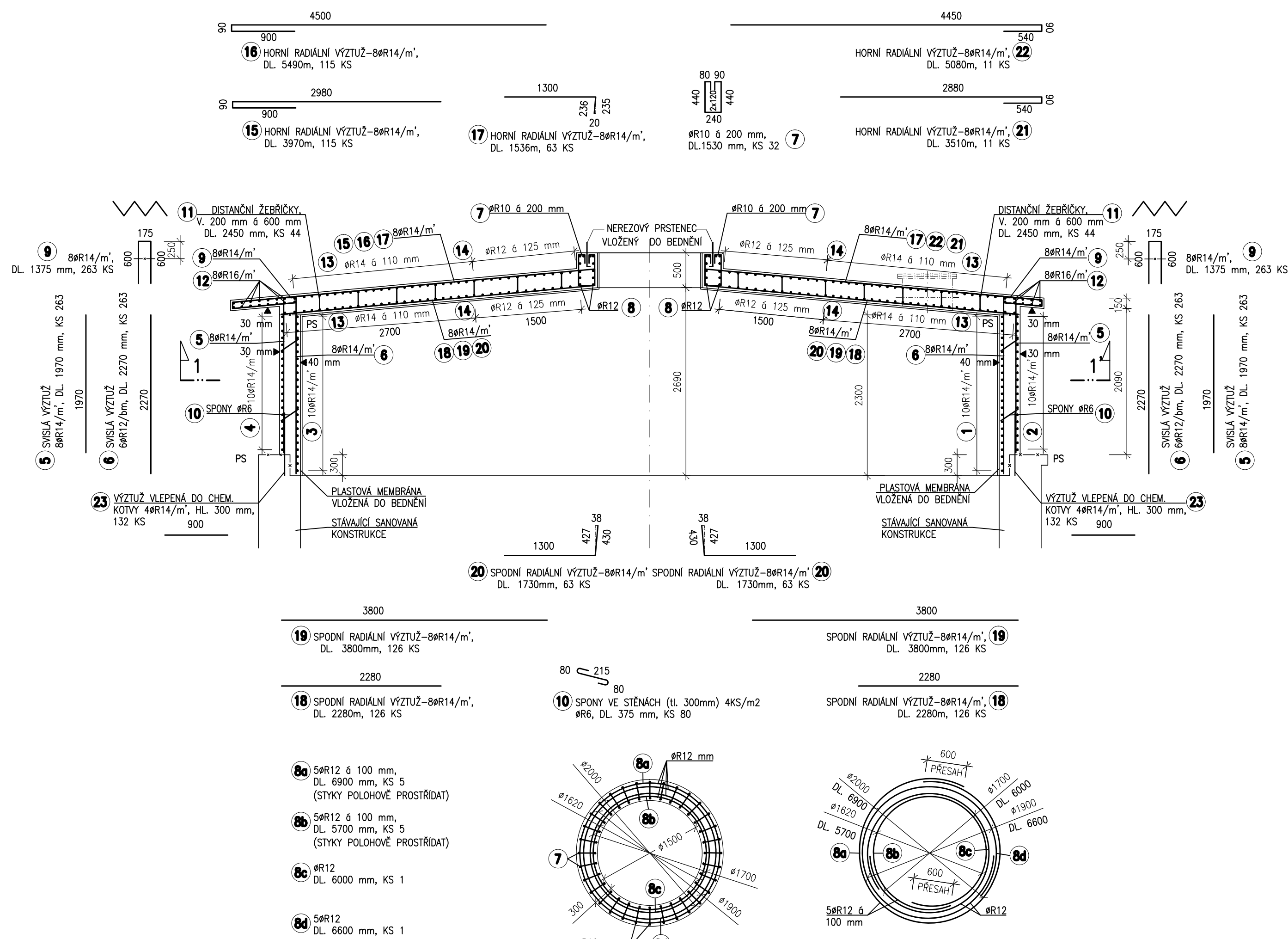
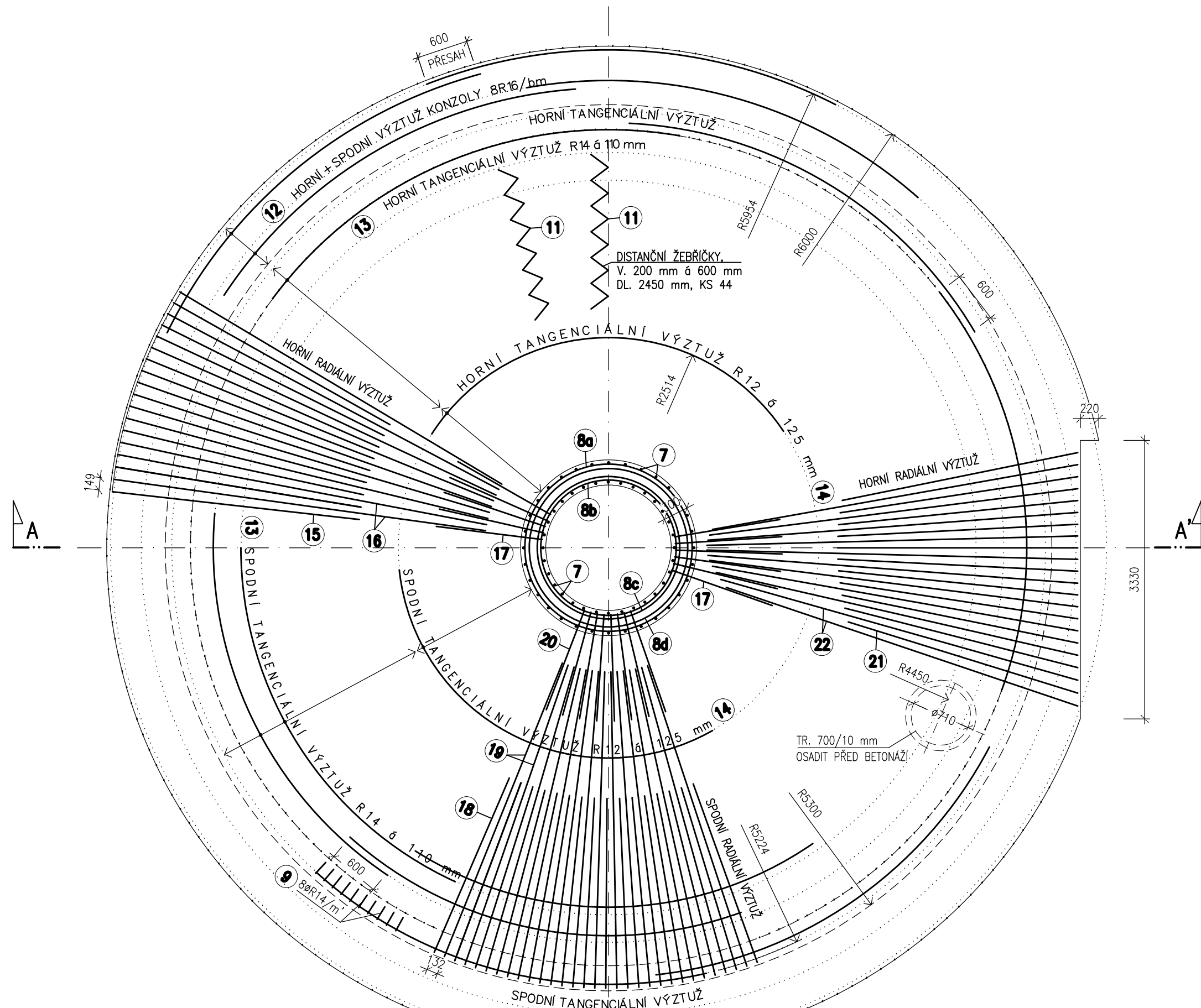


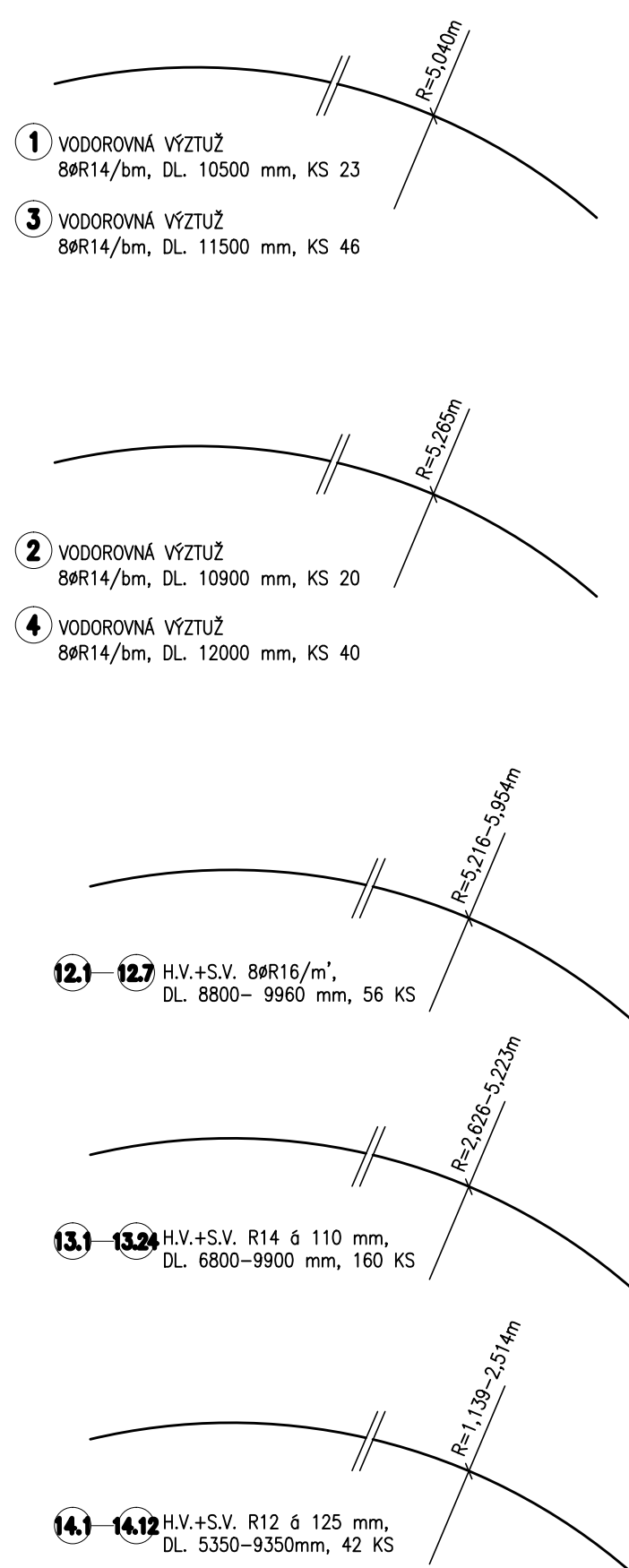
ŘEZ A-A'



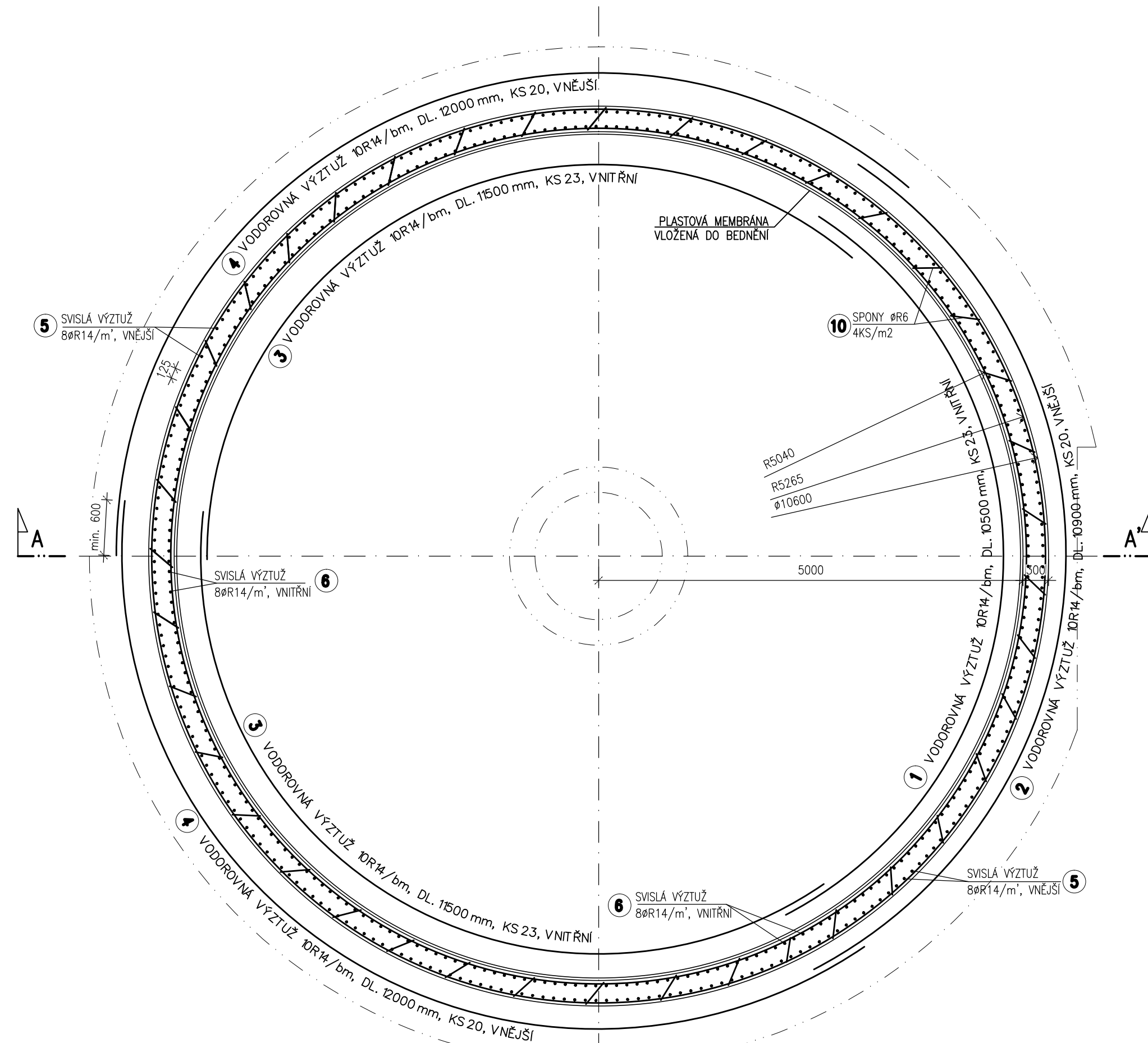
PUDORYS



VÝPIS VÝZTUŽE:



ŘEZ 1-1'



DÍLČÍ TABULKA PRO VÝZTUŽ POZ. Č. 12, 13, 14:

VÝKAZ VÝZTUŽE – HORNÍ A DOLNÍ TANGENCIÁLNÍ VÝZTUŽ:

číslo položky	průměr mm	tloušťka mm	poloměr pruž. mm	pocet ks	celková délka dle průměru		
					I2	I4	I6
poz. 12							
12.1	16	9,96	5,95	8			79,7
12.2	16	9,80	5,84	8			78,4
12.3	16	9,60	5,72	8			76,8
12.4	16	9,40	5,59	8			75,2
12.5	16	9,20	5,46	8			73,6
12.6	16	9,00	5,34	8			72,0
12.7	16	8,80	5,22	8			70,4
poz. 13							
13.1	14	8,80	5,22	4	35,2		
13.2	14	8,60	5,08	12	103,2		
13.3	14	8,40	4,95	8	67,2		
13.4	14	8,20	4,84	8	65,6		
13.5	14	8,00	4,73	8	64,0		
13.6	14	7,80	4,62	8	62,4		
13.7	14	7,68	4,51	8	61,4		
13.8	14	7,50	4,39	8	60,0		
13.9	14	7,35	4,28	8	58,8		
13.10	14	7,20	4,17	8	57,6		
13.11	14	7,00	4,06	8	56,0		
13.12	14	6,80	3,95	8	54,4		
13.13	14	8,60	3,84	6	51,6		
13.14	14	8,42	3,73	6	50,2		
13.15	14	8,20	3,62	6	49,5		
13.16	14	7,95	3,51	6	47,7		
13.17	14	7,75	3,40	6	46,5		
13.18	14	7,50	3,29	6	45,0		
13.19	14	7,26	3,18	6	43,6		
13.20	14	7,05	3,07	6	42,3		
13.21	14	9,90	2,96	4	39,6		
13.22	14	9,55	2,85	4	38,2		
13.23	14	9,20	2,74	4	36,8		
13.24	14	8,85	2,63	4	35,4		
poz. 14							
14.1	12	8,50	2,51	4	34,0		
14.2	12	8,15	2,39	4	32,6		
14.3	12	7,72	2,27	4	30,9		
14.4	12	7,33	2,14	4	29,3		
14.5	12	6,95	2,02	4	27,8		
14.6	12	6,55	1,89	4	26,2		
14.7	12	6,16	1,77	4	24,6		
14.8	12	5,77	1,64	4	23,1		
14.9	12	5,35	1,51	4	21,4		
14.10	12	4,95	1,39	2	18,7		
14.11	12	4,55	1,26	2	17,1		
14.12	12	7,80	1,14	2	15,6		
délka celkem - m					501,3	1272,2	526,1
hmotnost [bm]					0,888	1,21	1,58
celk. hmot. dle průměru					267,6	1539,4	831,2
CELKOVÁ HMOTNOST (VN1)					[kg]	2638,16	

VÝKAZ VÝZTUŽE (VN1 a VN2):

číslo položky	průměr mm	délka m	počet kusů	celková délka de průměru				
				6	10	12	14	D.Ž.
1	14	10,50	23					241,5
2	14	10,90	20					218,0
3	14	11,50	46					529,0
4	14	12,00	40					480,0
5	14	1,97	263					518,1
6	14	2,27	263					597,0
7	10	1,53	32		48,96			
8a	12	6,90	5			34,50		
8b	12	5,70	5			28,50		
8c	12	6,60	1			6,00		
8d	12	6,00	1			6,60		
9	14	1,38	263					361,6
10	6	0,38	80	30,00				
11	D.Ž.	2,45	44					107,8
12,13,14	12,14,16		1					263,2
15	14	3,97	115				456,6	
16	14	5,49	115				631,4	
17	14	1,54	63				96,8	
18	28	2,28	126				287,3	
19	14	3,80	126				478,8	
20	14	1,73	63				109,0	
21	14	3,51	11			38,6		
22	14	5,08	11			55,9		
23	14	0,90	132			118,8		
délka celkem - m				30,0	49,0	75,6	5218,3	107,8
hmotnost t/m				0,222	0,617	0,888	1,21	0,536
celk. hmot. de průměru				[kg]	[kg]	[kg]	[kg]	[kg]
CELKOVÁ HMOTNOST (VN1)				6,7	30,2	67,1	656,1	263,2
							9094,7	
CELKOVÁ HMOTNOST (VN1 a VN2)				[kg]			18189,3	

POZNÁMKY:

- VEŠKERÁ VÝZTUŽ JDOUNCI DO OTVORŮ SE VYŘEŽE NEBO ZKRÁTÍ
- PROSTUPY - VIZ STAVEBNÍ VÝKRES
- PŘESAHY VODOROVNÉ VÝZTUŽE SE PROSTŘÍDAJÍ TAK, ŽE STYKY PRUTŮ NEBUDOU PROBÍHAT ZA SEBOU
- VÝZTUŽ KÓTOVANÁ NA OSU

TYPY BETONŮ:

M1 – KONSTRUKCE VRCHLÍKU

BETON C 30/37 XC1, XA1

OCEL 10 505 (R)


VNĚJŠÍ LÍČ STĚNY 30 mm

VNITŘNÍ LÍČ STĚNY 40 mm

Výškový systém Balt p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4, praha@sweco.cz, www.sweco.cz				 SWECO Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAL	Ing. Mojska	HIP	Ing. Sommer	T. KONTROLA	Ing. Schejbal
PROJEKTANT	Ing. Parkan	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Drobňav	DATUM	5/2015
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.				
AKCE:					
Mladá Boleslav * ČOV II, rekonstrukce VN					
				OKRES	Mladá Boleslav
				ČÍSLO STAVBY	11-5113-01-01
				STUPEŇ	DSP
				FORMÁT	8xA4
				MĚŘÍTKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	005554/15/1
ČÁST STAVBY	Stavební část			SOIPS	
PRÍLOHA:	Výkres výztuže VN			ČÍSLO PRÍLOHY	D.1.18
					n 1

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelům) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a s. r. o. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zřizovat další osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výštku číslo 01 nebo originálů přílohy (matrice).