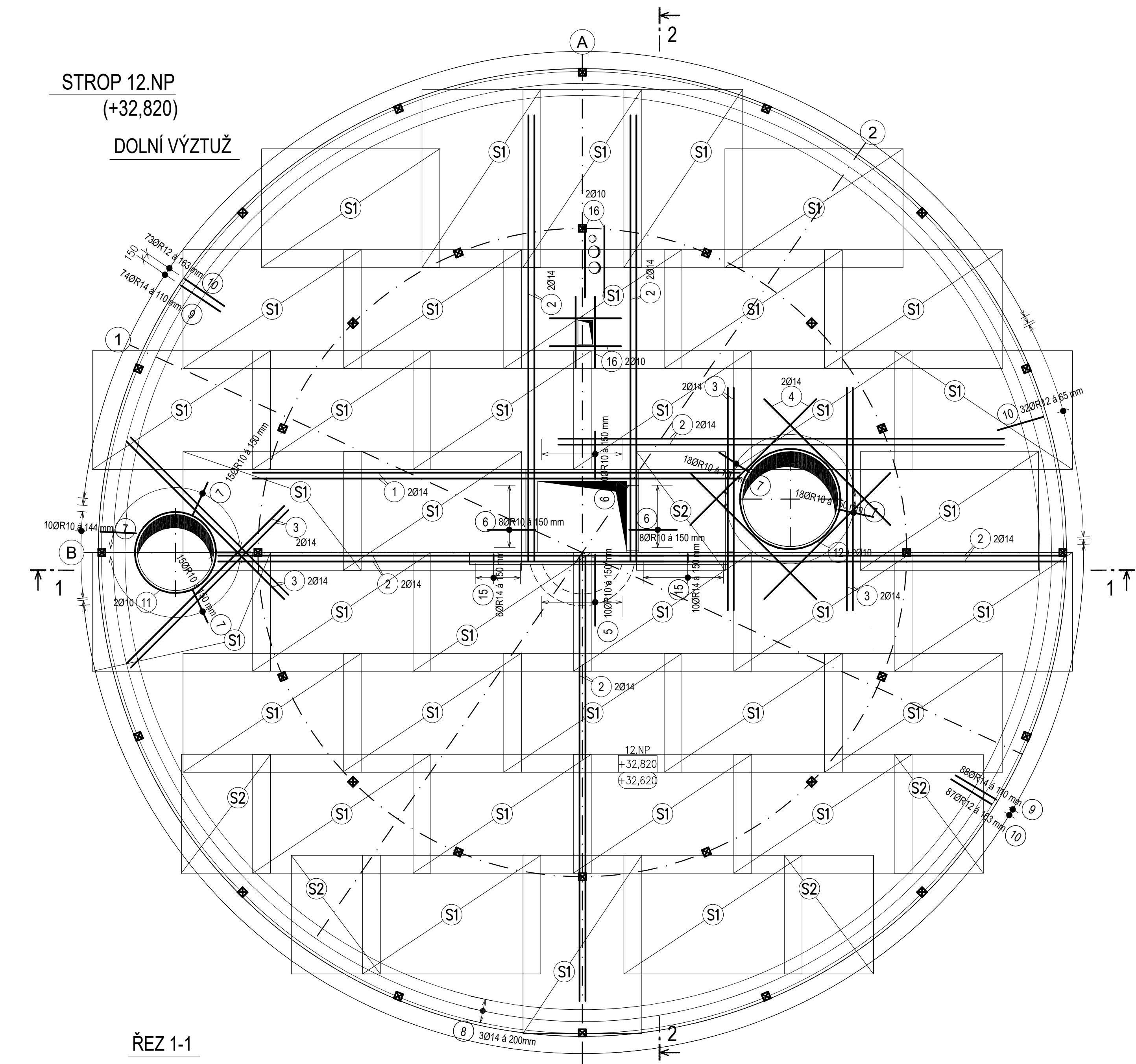
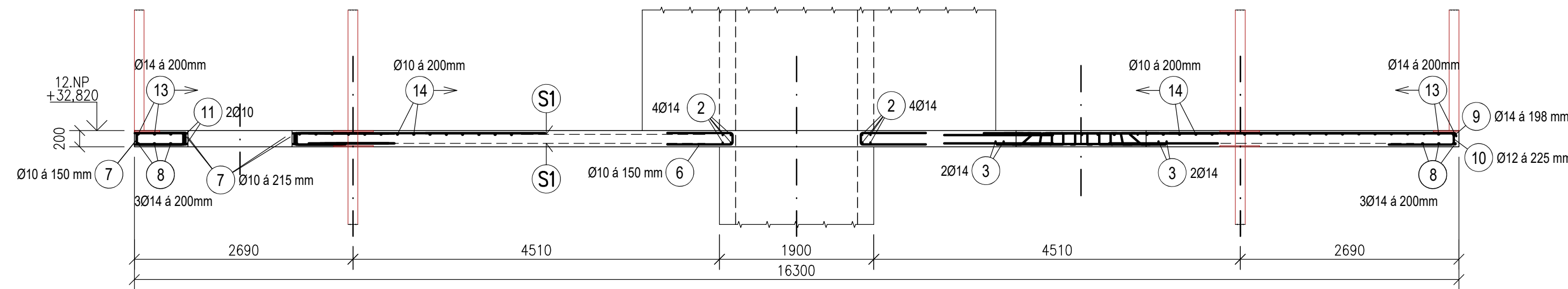


STROP 12.NP  
(+32,820)

DOLNÍ VÝZTUŽ

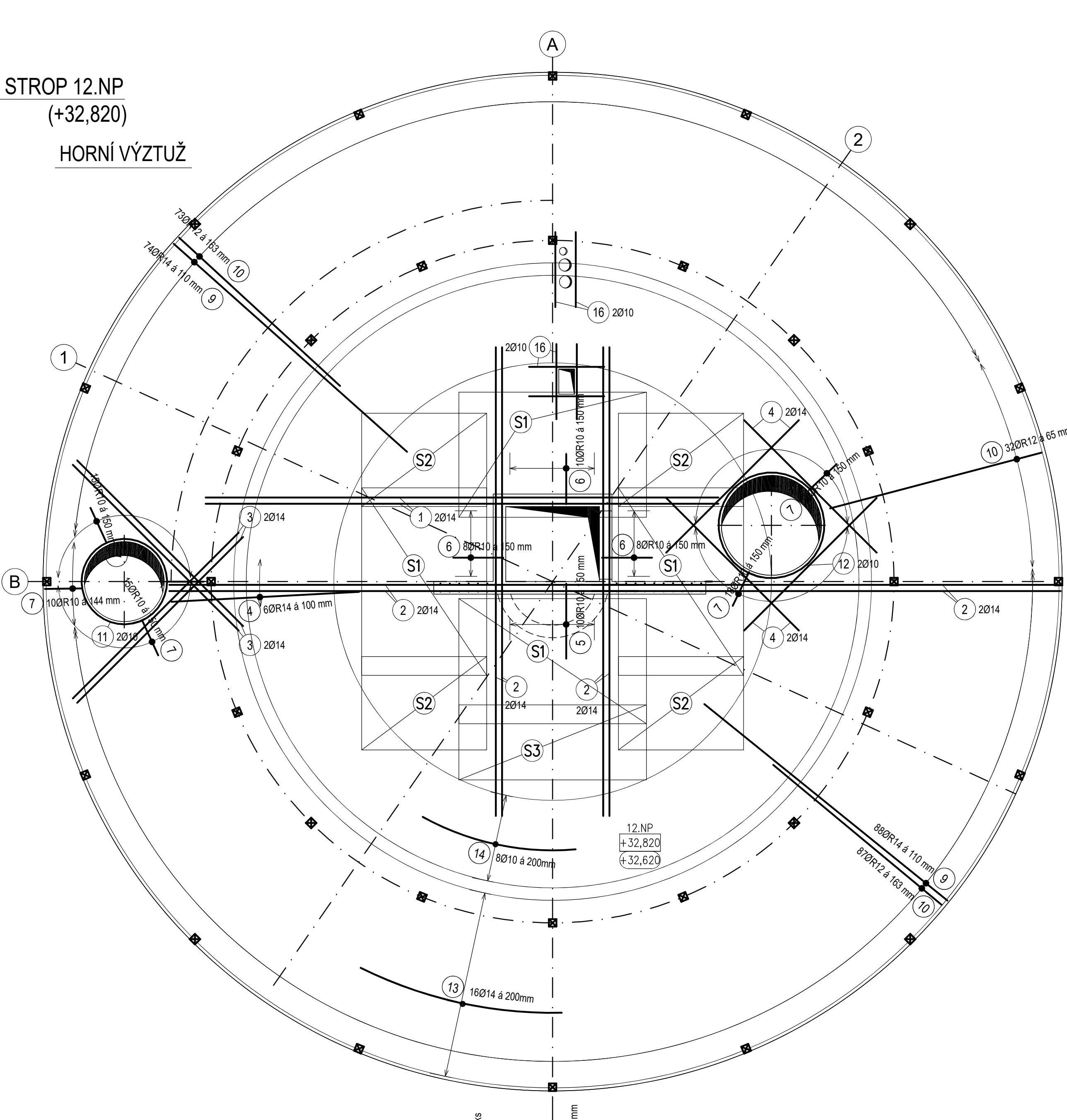


ŘEZ 1-1

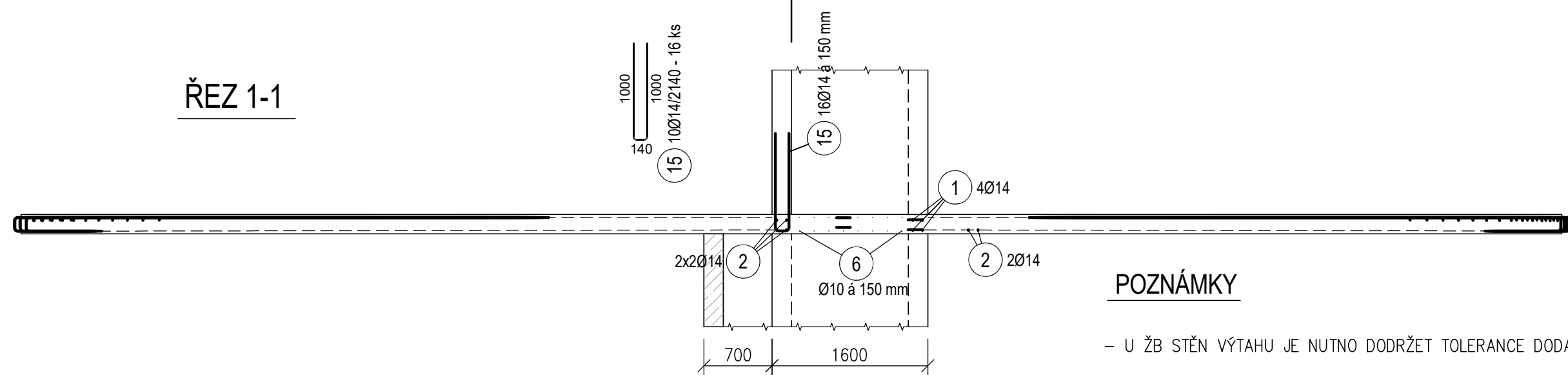


STROP 12.NP  
(+32,820)

HORNÍ VÝZTUŽ



ŘEZ 1-1



VÝPIS SÍTÍ

Č. POL.	ŠÍŘKA [m]	DÉLKA [m]	POČET KS	SÍŤ KARI SZ Ø8/100-Ø8/100
S1	2,00	3,00	41	246,00
S2	1,50	2,00	9	27,00
S3	1,00	3,00	1	3,00
				m <sup>2</sup> 276,00
				kg/m <sup>2</sup> 7,90
				kg 2180,4
CELKEM				2180,4 kg

VÝPIS VÝZTUŽE

Č. POL.	D [mm]	DÉLKA [m]	POČET KS.	DÉLKA B500B
1	14	8,20	4	32,80
2	14	7,50	20	150,00
3	14	3,75	12	45,00
4	14	3,00	14	42,00
5	10	2,54	10	25,40
6	10	1,74	26	45,24
7	10	1,34	77	103,18
8	14	168,00	1	168,00
9	14	5,94	162	962,28
10	12	4,44	192	852,48
11	10	4,49	2	8,98
12	10	5,51	2	11,02
13	14	736,00	1	736,00
14	10	246,00	1	246,00
15	14	2,14	16	34,24
16	10	1,20	12	14,40
m <sup>2</sup> 454,22 852,48 2170,32				
kg/m <sup>2</sup> 0,617 0,888 1,208				
kg 280,3 757,0 2621,7				
HMOTNOST CELKEM				3659,0

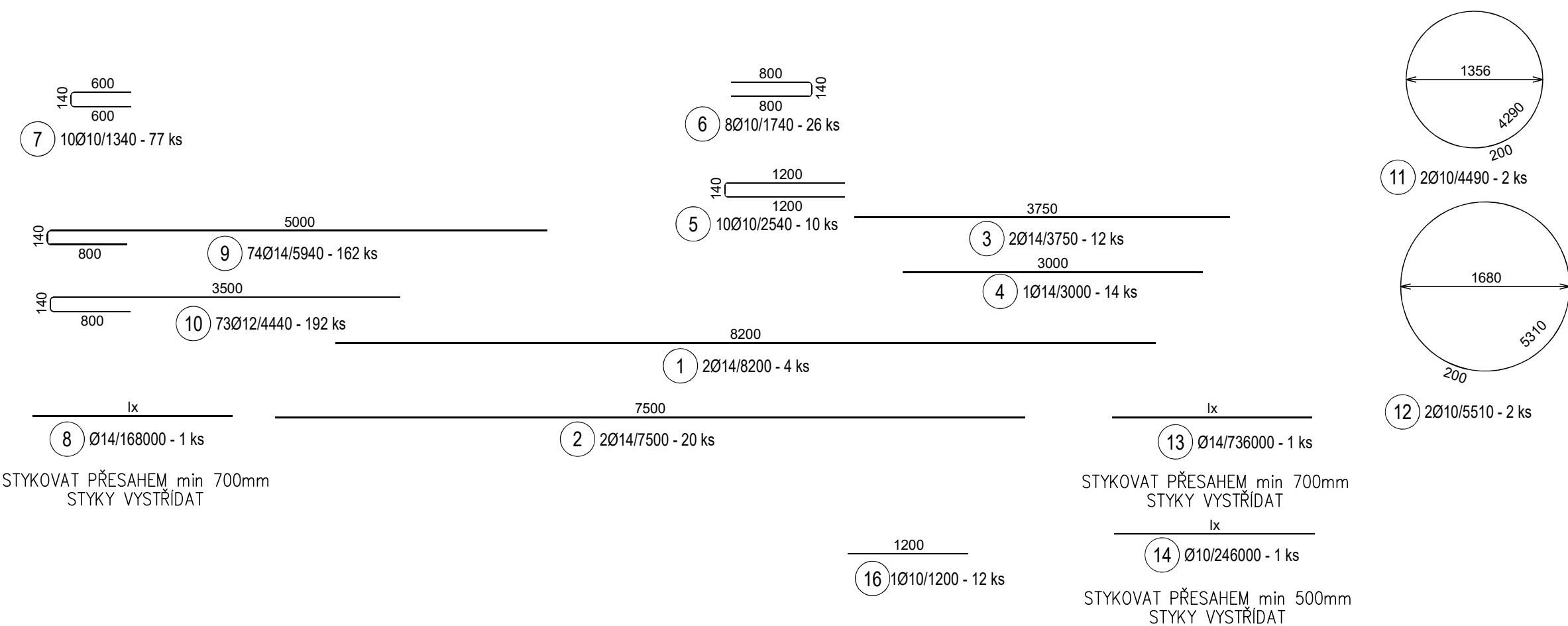
POZNÁMKY


– U ŽB STĚN VÝTAHU JE NUTNO DODRŽET TOLERANCE DODAVATELE VÝTAHU

VÝZTUŽ OPATŘIT PODLOŽKAMI PRO SPODNÍ I HORNÍ VÝZTUŽ PRO ZAJIŠTĚNÍ SPRÁVNÉ POLOHY PRUTY JSOU KOTOVANY OSOVĚ

10.NP a 11.NP BETON C 30/37 XD3, XS1, XF2

VÝZTUŽ B500B (R), KARI SÍŤ (SZ)  
krytí výztuže 25mm



ZODP. PROJEKTANT ING. MAREK LUKÁŠ		VYPRACOVAL ING. A. MATOUŠKOVÁ	KONTROLOVAL Jan Kania 	<div>PPS KANIA <small>projektování staveb</small></div> <div>PPS Kania s.r.o. - Novácká 665/10, 700 00 tel: 596 245 252, fax: 596 245 252 e-mail: projektovani@ppskania.cz</div>	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pudlov (736716)					
MÍSTO STAVBY : parcela č. 423/13, 423/5, 381/2					
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Ing. Vladimír Čiprnek, Rohočík 180, 735 51 Bohumín Pudlov					
				ARCHIV	
				STUPEŇ	DPS
NÁZEV AKCE : Konverze Vodárenské věže - výstavba větrné elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. k.ú. Pudlov				DATUM ÚNOR 2024	PARE
				Č. ZAKÁZKY 01/24	
				OBJEKT : SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE	
ČÁST : D.1.2.2 - STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				1 : 50	
OBSAH :				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 01/24-D.1.2.2-b	Č.V. 08
VÝKRES VÝZTUŽE STROPU 12.NP					