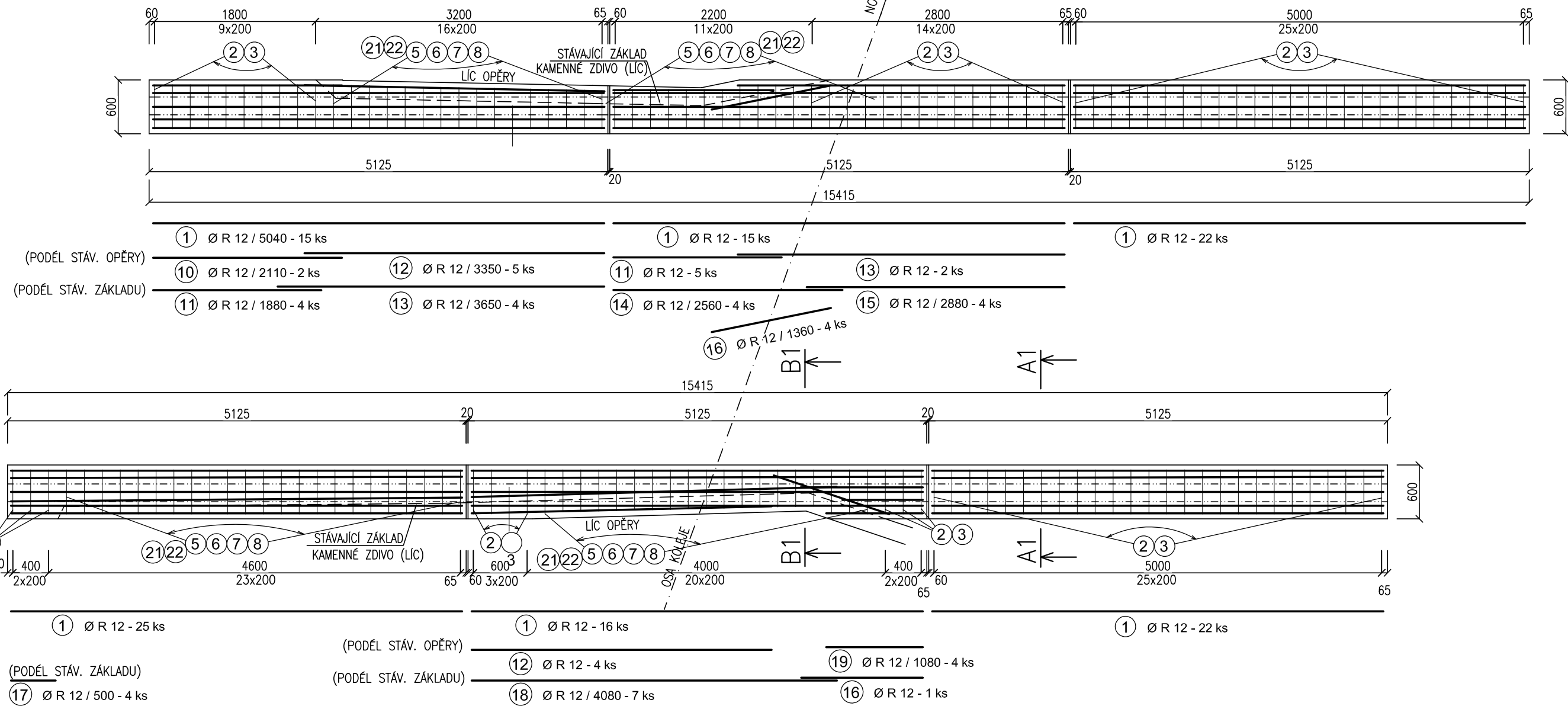


MOST V ev. km 16,775 TÚ 0251

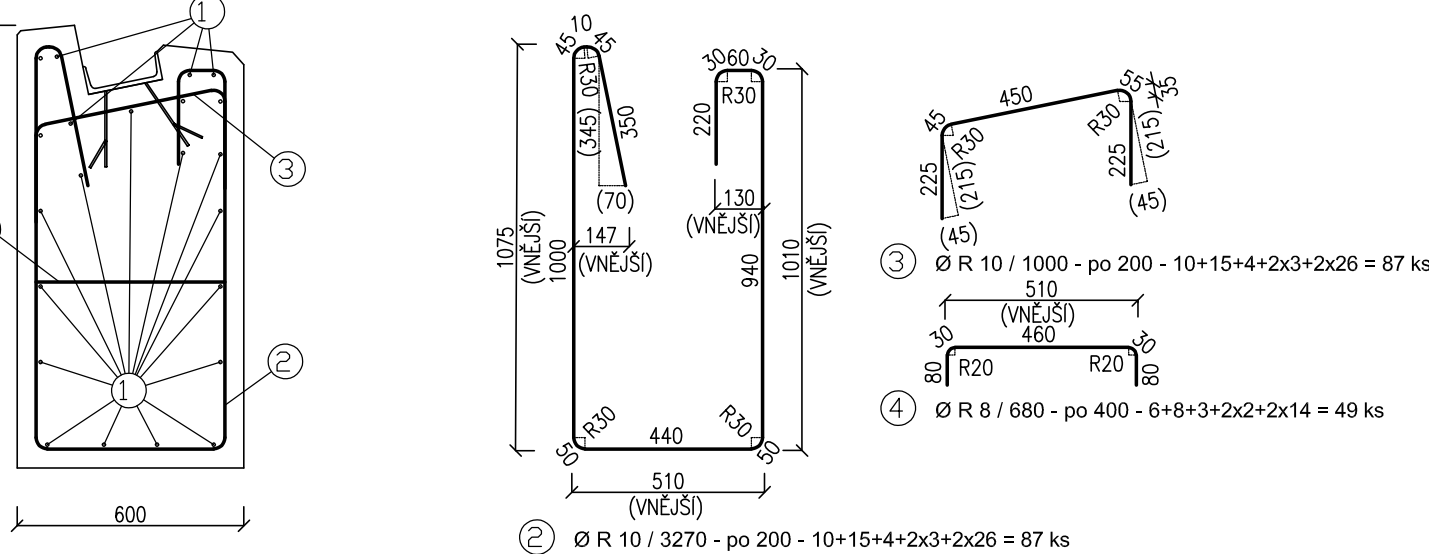
VÝZTUŽ BETONOVÉ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE

PŮDORYS
M 1:50



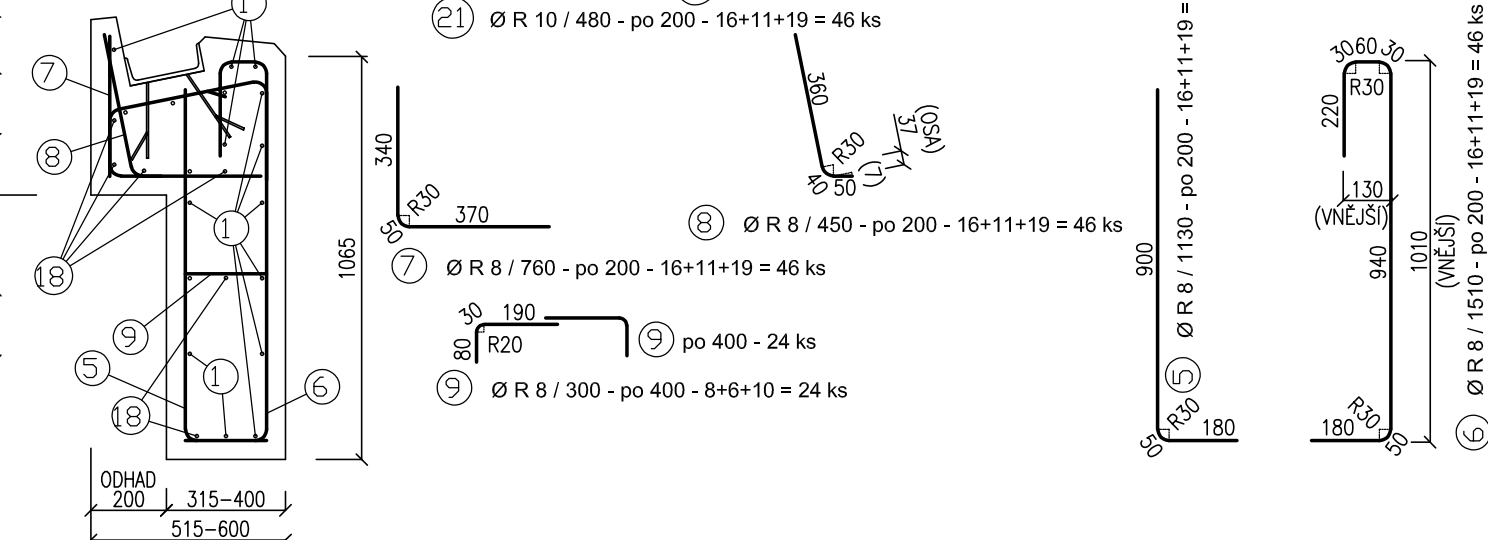
PŘÍČNÝ ŘEZ A1 - A1

M 1:20



PŘÍČNÝ ŘEZ B1 - B1

M 1:20



VÝKAZ VÝZTUŽE - ZÁKLADOVÉ PÁSY						
OZN.	PROFIL	DÉLKA (m)	ks	CELKOVÁ DÉLKA (m)		
				ØR8	ØR10	ØR12
1.	ØR12	5,04	115			579,6
2.	ØR10	3,27	87		284,49	
3.	ØR10	1,00	87		87	
4.	ØR8	0,68	87			59,16
5.	ØR10	1,13	46		51,98	
6.	ØR10	1,51	46		69,46	
7.	ØR10	0,76	46		34,96	
8.	ØR10	0,45	46		20,7	
9.	ØR8	0,30	48	14,4		
10.	ØR10	2,11	2		4,22	
11.	ØR12	1,88	9			16,92
12.	ØR12	3,35	9			30,15
13.	ØR12	3,65	6			21,9
14.	ØR12	2,56	4			10,24
15.	ØR12	2,88	4			11,52
16.	ØR12	1,36	9			12,24
17.	ØR12	0,50	8			4
18.	ØR12	4,08	7			28,56
19.	ØR12	1,08	4			4,32
20.	ØR12	0,90	4			3,6
21.	ØR10	0,48	46		22,08	22,08
22.	ØR10	0,64	46		29,44	
CELKOVÁ DÉLKA (m)				14,4	604,33	804,29
HMOTNOST (kg/m)				0,395	0,617	0,890
CELKOVÁ HMOTNOST (kg)				5,688	372,872	715,818
CELKOVÁ HMOTNOST +5% (kg)				1149,1		

BETON C30/37–XC4, XF3(CZ,F.2)–CI0,2–Dmax22–S3

OČEL B500B

KRYTÍ VÝZTUŽE – MIN. 40 mm, JMENOVITÉ 45 mm

MIN. VNITŘNÍ POLOMĚR OBLOUKU OHYBU PRUTŮ – 2 x PRŮMĚR PRUTU
NA VÝKRESU JSOU POLOMĚRY ZAKŘIVĚNÍ PRUTŮ URČENY V OSE PRUTU

POZNÁMKY:

PO ODKRYTÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ JE NUTNÉ PŘEMĚŘIT JEJICH ROZMĚRY (ZÁKLADOVÝ ÚSTUPEK) A JEJICH VÝŠKOVOU POLOHU
PODLE STAVU NA MÍSTĚ SE UPRAVÍ ROZMĚRY PŘÍČNÉ VÝZTUŽE
ZHOTOVITEL MŮŽE PROVÉST PŘÍČNOU VÝZTUŽ S KRATŠÍMI DÉLKAMI PŘESAHŮ PŘI STYKOVÁNÍ SVAŘENÍM

				číslo soupravy
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

STRABAG			STRABAG Rail a.s.		Investor: SŽDC
Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com					
Odpov. projektant stavby Ing. David Růža	Odpov. projektant PS, SO, části Ing. David Růža	Kontroloval Ing. Miroslav Novák	Vypracoval Ing. Zdeněk Zeman		
Stavba			Místo stavby: TÚ 0693		
Objekt 11 Projekt stavby na opravu mostu v km 16,775 TÚ č. 0251 Krásný Jez - Nové Sedlo u Lokte			Zakázka	45/2019	
			Datum	15.5.2020	
			Formát	4xA4	
			Měřítko	1:50, 1:20	
Objekt			Část	Příloha	
Výztuž betonové základové konstrukce				10	