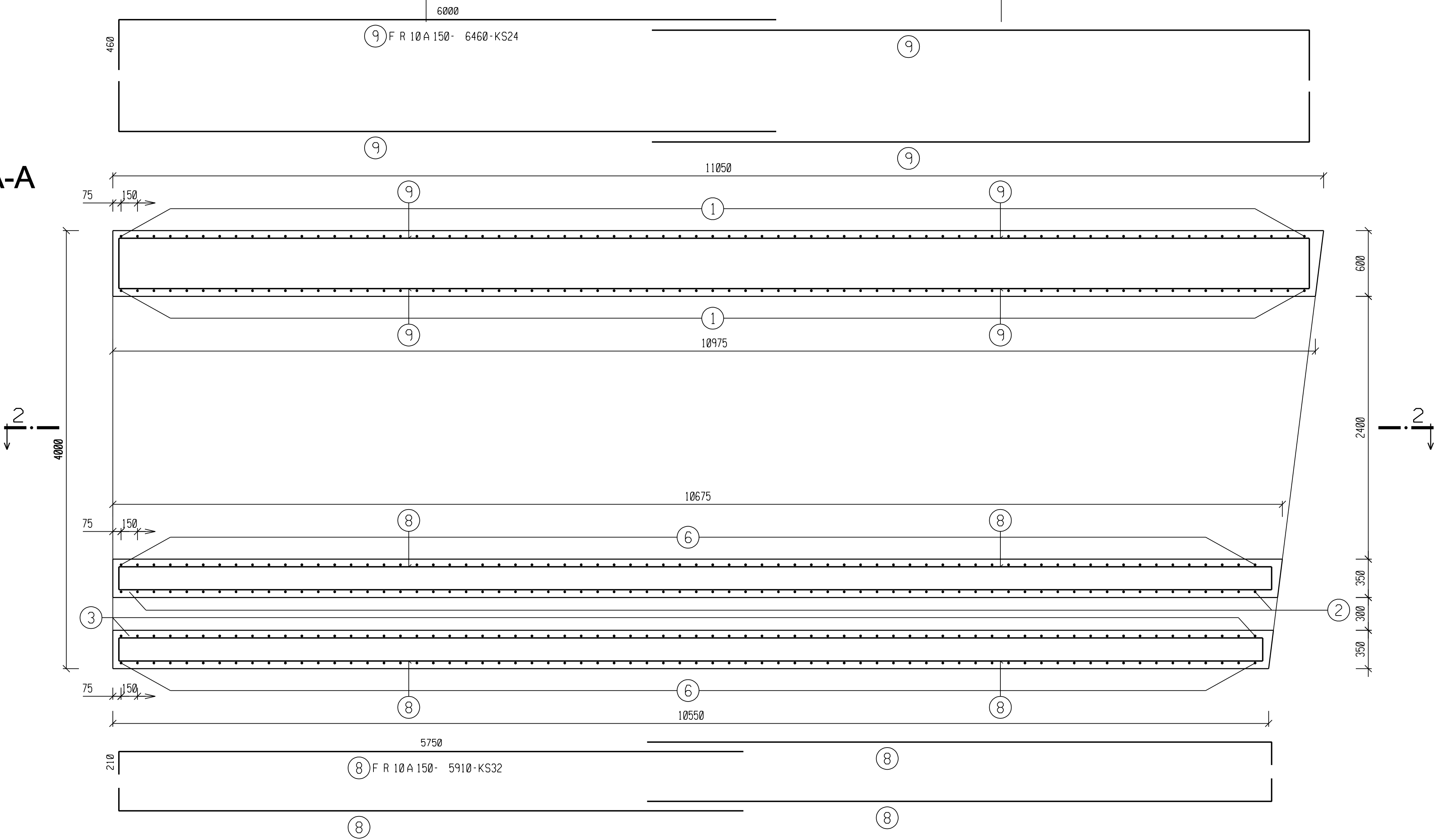
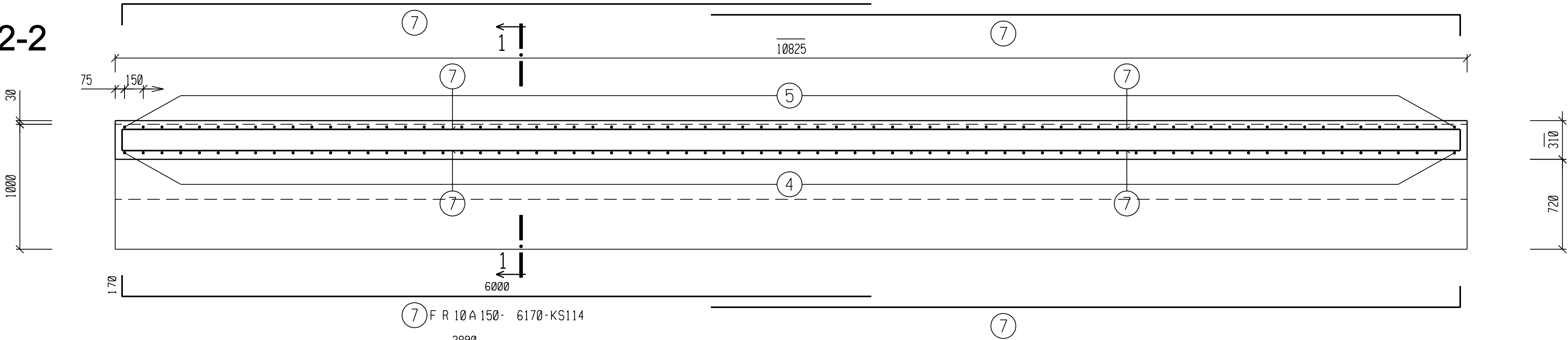


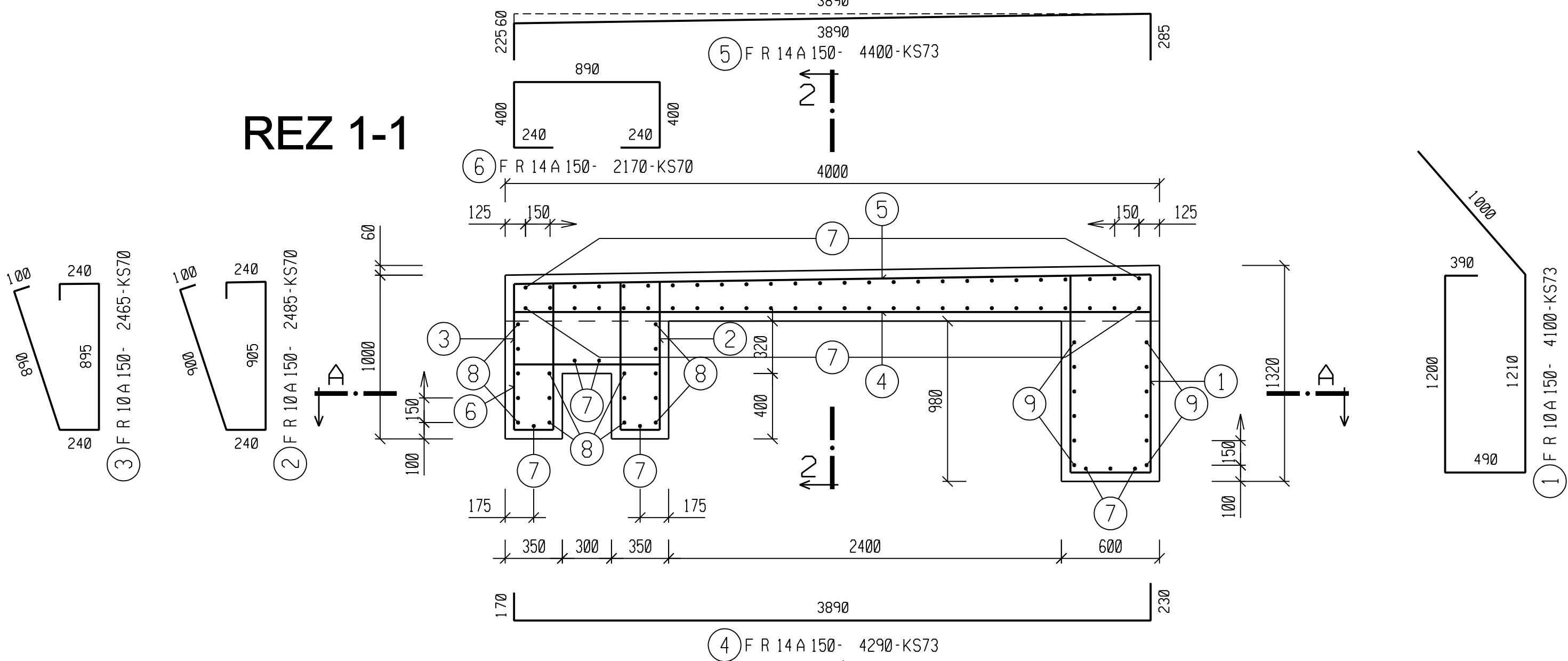
REZ A-A



REZ 2-2



REZ 1-1






VÝPIS VÝSTUŽE

Číslo výstuže	Průměr [mm]	Délka [m]	Počet [ks]	Celkem m	
				ØR10	ØR14
1	R10	4.100	73	299.30	
2	R10	2.485	70	173.95	
3	R10	2.465	70	172.55	
4	R14	4.290	73		313.17
5	R14	4.400	73		321.20
6	R14	2.170	70		151.90
7	R10	6.170	114	703.38	
8	R10	5.910	32	189.12	
9	R10	6.460	24	155.04	
CELKEM			m'	1693.3	786.3
			kg/m'	0.617	1.208
			kg	1044.0	950.1
			kg	1994.1	

NAVRŽENÉ PODLE ČSN EN 1992-1-1
KRYTÍ 50 mm
BETON ČSN EN 206-1-C30/37-XC4, XF3(SK)-CI 0,4-Dmax16-S3
OCEL 10 505(R)

POZNÁMKY

- PŘEDEPISANÉ KRYTÍ VÝSTUŽE ZABEZPEČIT POUŽITÍM
DISTANČNÍCH PŘÍPRAVKŮ V ZMYSLU ČSN EN 1992-1-1/NA
- VÝSTUŽ STYKOVAT PŘESAHEM DLE ČSN EN 1992-1-1

Objednatel:	 	Projektant:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Vypracoval: ING. LENČ		H I P: ING. KRČMÁŘIK	Kontrola: ING. SIROTA
Kreslil: ING. LENČ		Investor: POVODÍ MORAVY s.p.	
Akce : 			