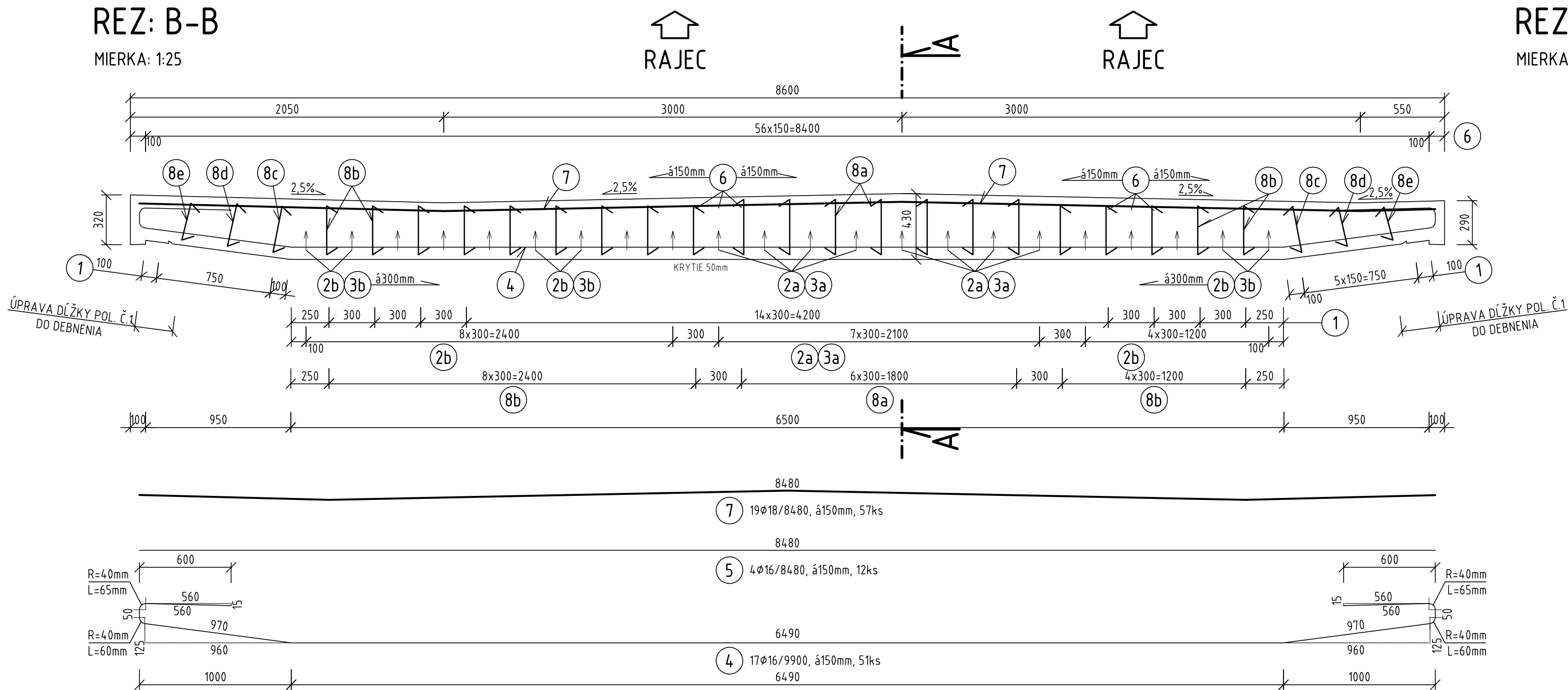


VÝKRES TVARU A VÝSTUŽE VLOŽENÉHO POĽA, M= 1:25

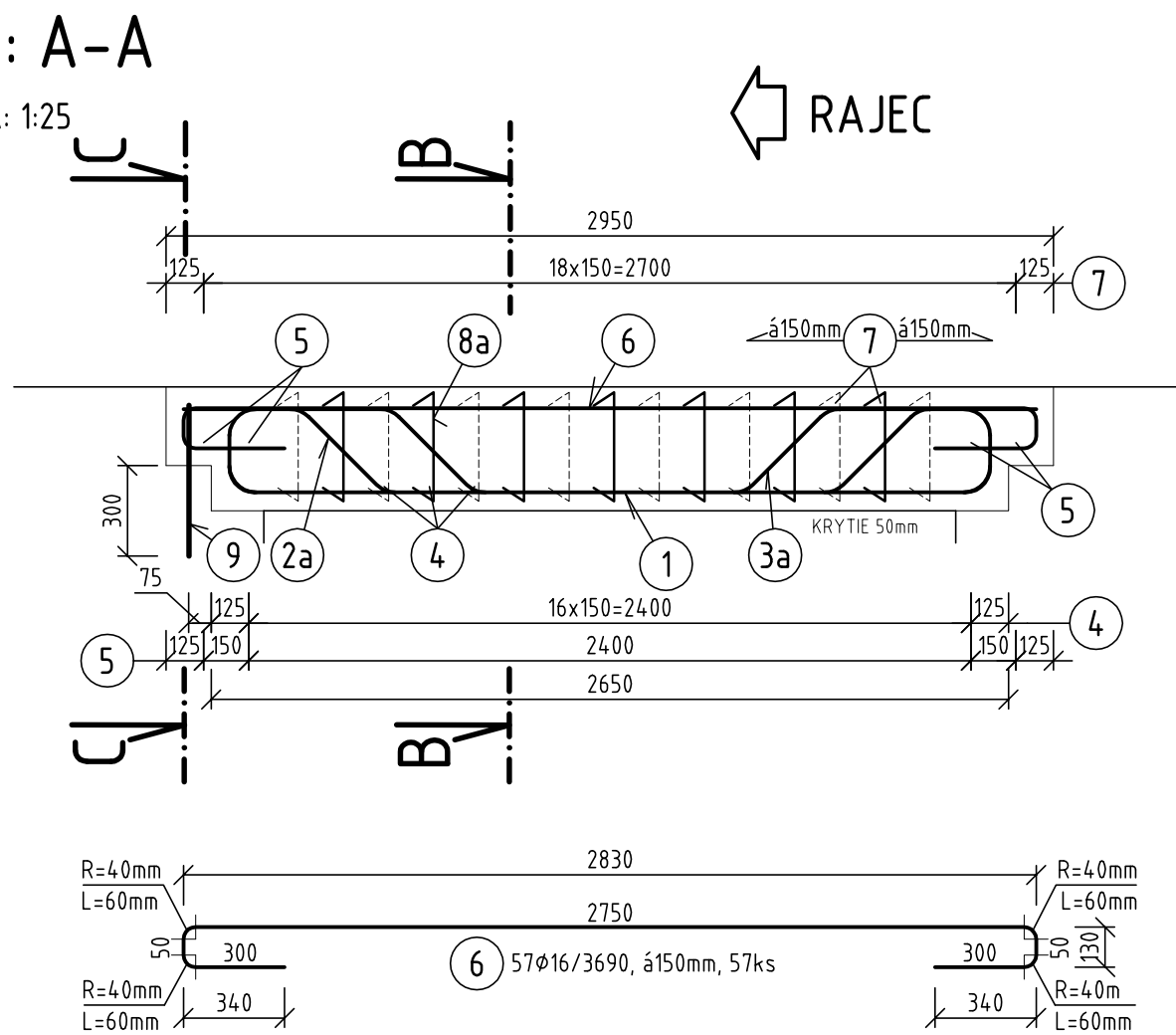
REZ: B-B

MIERKA: 1:25



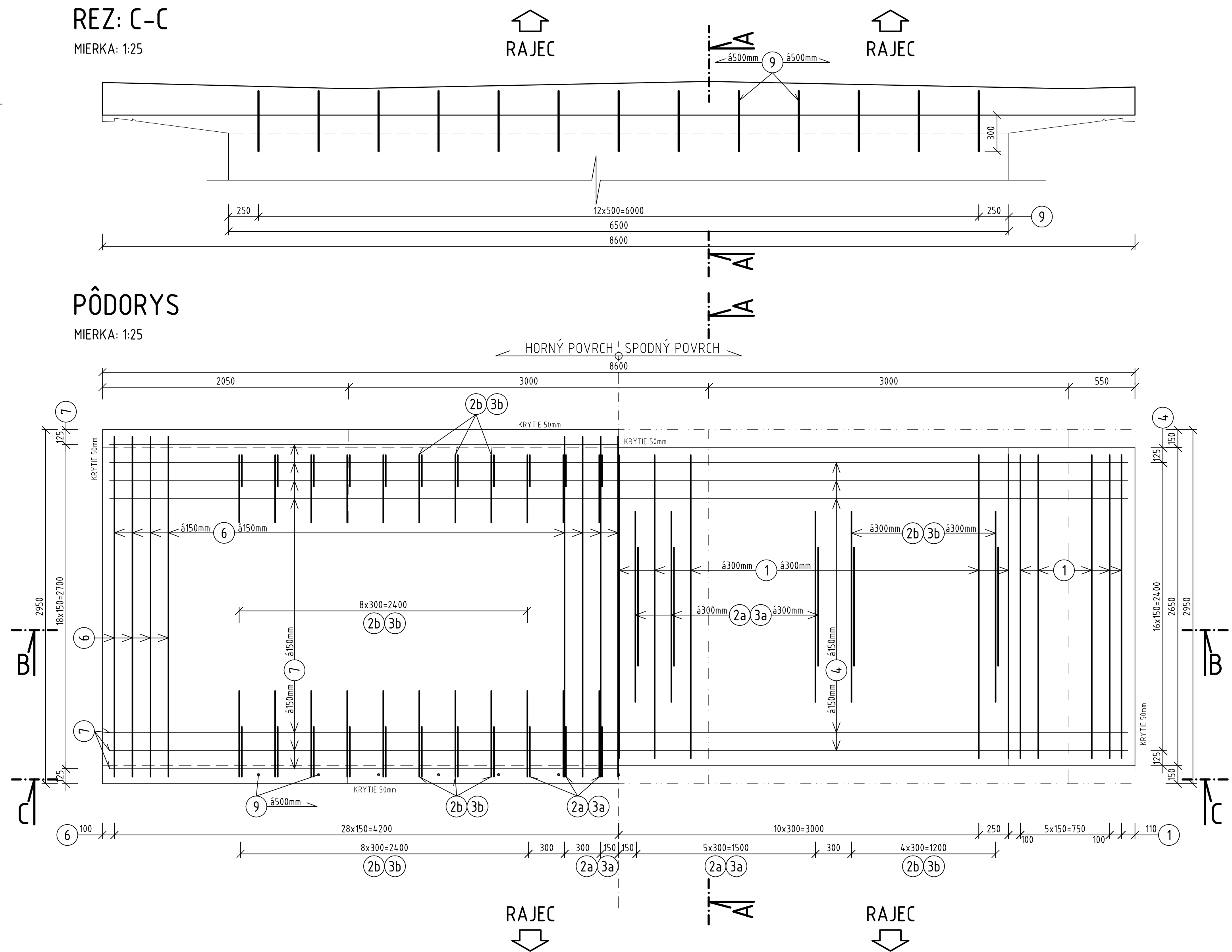
REZ: A-A

MIERKA: 1:25



REZ: C-C

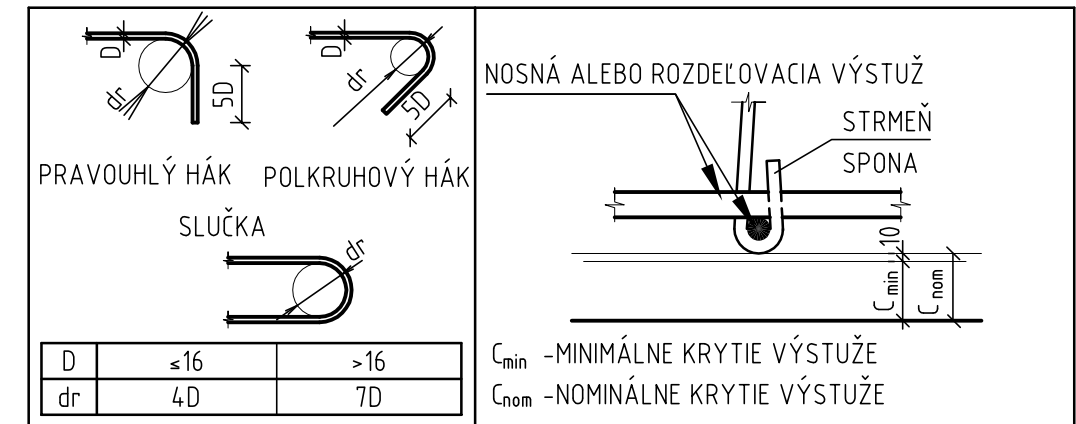
MIERKA: 1:25



VÝKAZ VÝSTUŽE

OZN.	Ø (mm)	DĹŽKA 1KS (mm)	POČET (ks) - 1. doska	POČET (ks) SO 201-01	DĹŽKA PODLA Ø (m)					
					Ø 12	Ø 14	Ø 16	Ø 18	Ø 22	Ø 25
1	22	2870	37	111	1250,000	7250,000	1250,000	1250,000	1250,000	1250,000
2a	22	3570	8	24					85,68	
2b	22	3490	14	42					146,58	
3a	22	3050	8	24					73,20	
3b	22	3010	14	42					126,42	
4	16	9900	17	51			504,90			
5	16	8480	4	12			101,76			
6	16	3690	57	171			630,99			
7	18	8480	19	57				483,36		
8a	14	610	53	159		96,99				
8b	14	570	105	315		179,55				
8c	12	550	16	48	26,40					
8d	12	510	16	48	24,48					
8e	12	470	16	48	22,56					
9	25	500	13	39						19,50
m					73,44	276,54	1237,65	483,36	750,45	19,50
kg/m					0,888	1,208	1,578	1,998	2,984	3,853
kg					65,21	334,06	1953,01	965,75	2239,34	75,13
HMOTNOSŤ SPOLU 1. doska (t)					1,878					
HMOTNOSŤ SPOLU SO 201-01 (t)					5,633					

MINIMÁLNE POLOMERY OHYBOV A HÁKOV



POZNÁMKA:

- POLOŽKA Č. 9, METALIZÁCIA Zn 0,1mm MÁČANÍM

KRYTIE VÝSTUŽE

KONŠTRUKCIA	c min (mm)	c nom(m)
OPORA, KRÍDLA	40	50

POUŽITÝ MATERIÁL

BETÓN	
DOSKA	C30/37-XC2, XD1, XF2, XA1-(SK)-CI 0,4-S3-Dmax 16
BETONÁRSKA OCEĽ	B 500 B

OZNAČENIE BETÓNŮV JE V ZMYSLE STN EN 206-1

- 8a) 53Ø14/610, 89ks/m², 159ks
8b) 105Ø14/570, 89ks/m², 315ks
8c) 16Ø14/550, 89ks/m², 48ks
8d) 16Ø12/510, 89ks/m², 48ks
8e) 16Ø12/470, 89ks/m², 48ks

201-01

VYPRACOVAL: Ing. ĽUBOMÍR KOŽLEJ	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ĽUBOMÍR KOŽLEJ	TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	Somolíckého 1/B, 811 06 Bratislava I. Telefón: +421 2 5930 8261 Fax: +421 2 5930 8260 E-mail: info@amberg.sk
OBEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín	KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj	OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY Č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST OROVĽE) - DOMANIŽA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01	STUPEŇ: DSP (DRS)
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-001	DÁTUM: 11/2016	FORMÁT: 8x4
PRÍLOHA: VÝKRES TVARU A VÝSTUŽE VLOŽENÉHO POĽA	MIERKA: 1:25	ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:
	27	