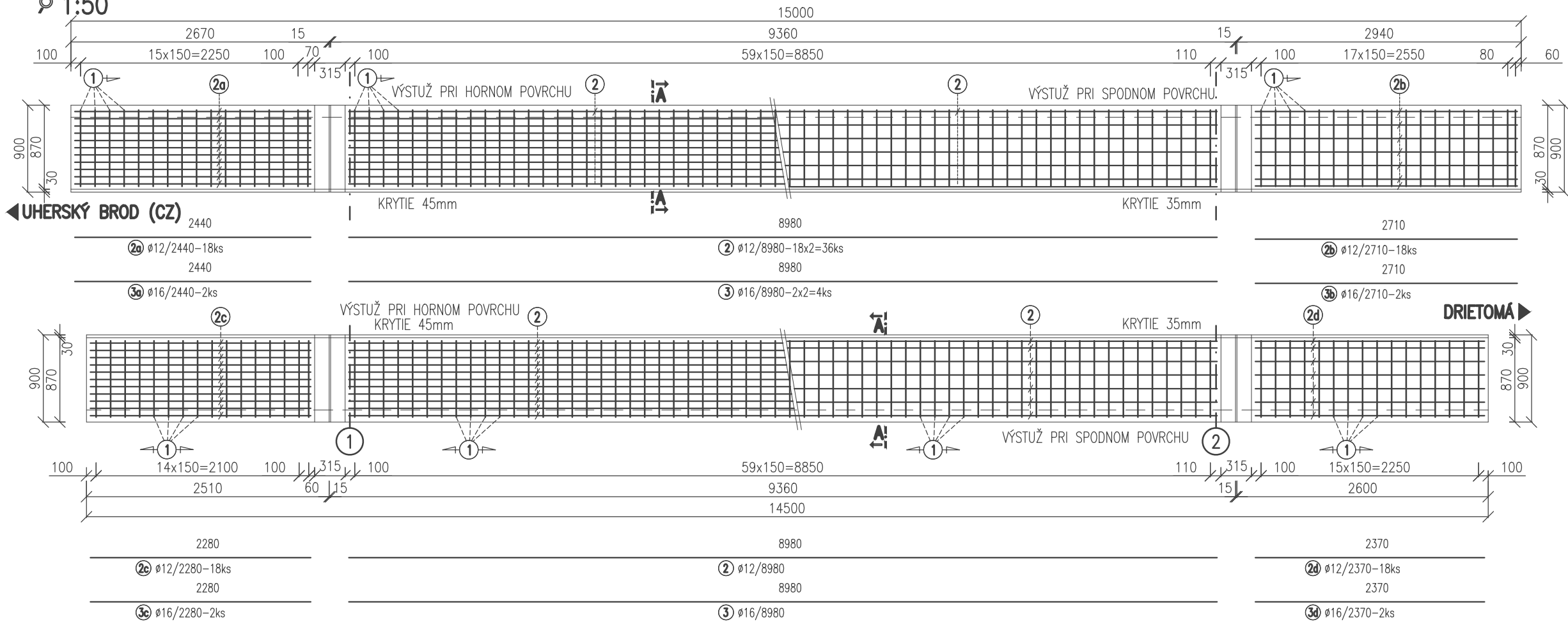
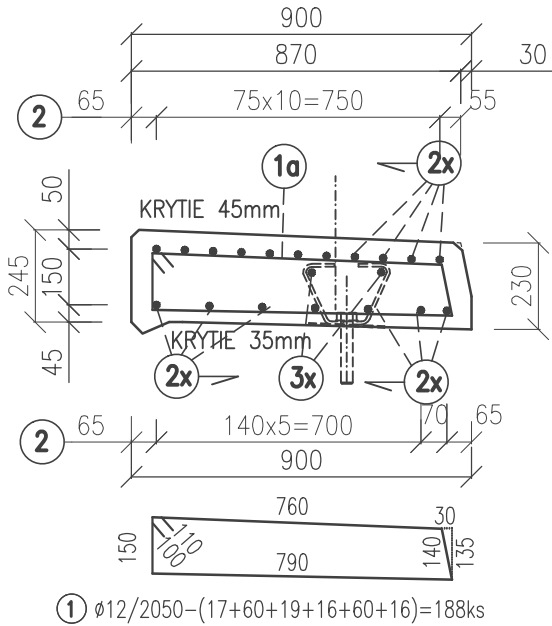


PŌDORYS RĪMS

1:50



REZ A-A 1:20



VÝKAZ VÝSTUŽE

POLOŽKA	PROFIL (mm)	DĹŽKA (m)	POČET KUSOV	DĹŽKA CELKOM PODĹA Ø (m)	
				Ø12	Ø16
1	12,0	2,05	188	385,40	
2	12,0	8,98	36	323,28	
2a	12,0	2,44	18	43,92	
2b	12,0	2,71	18	48,78	
2c	12,0	2,28	18	41,04	
2d	12,0	2,37	18	42,66	
3	16,0	8,98	4		35,92
3a	16,0	2,44	2		4,88
3b	16,0	2,71	2		5,42
3c	16,0	2,28	2		4,56
3d	16,0	2,37	2		4,74
DĹŽKA CELKOM (m)				885,08	55,52
HMOTNOSŤ 1 bm (kg)				0,888	1,578
HMOTNOSŤ SPOLU (kg)				785,95	87,61
HMOTNOSŤ CELKOM (kg)				873,56	

POZNÁMKY :

- UMIESTNENIE KOTVENIA RĪMS – POZRI PRĪLOHU Č. 8 – VÝKRES TVARU RĪMS;
- KRYTIE VÝSTUŽE: 45 mm (VONKAJŠÍ POVRCH), 35 mm (VNÚTORNÝ POVRCH).

NAVRHOVANÉ MATERIÁLY


BETÓN: RĪMSA C35/45 –XC4, XD3, XF4 (SK)–CI 0,4–Dmax 16

VÝSTUŽ (STN EN 10080): B500B

OZNAČENIE BETÓNŮV JE V ZMYSLE STN EN 206-1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

SO 02

PROJEKTANT:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT :				
ING. A. PULŠČÁK <i>Pul</i>		ING. A. PULŠČÁK <i>Pul</i>				
OBSTARAVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ,a.s. DÚBRAVSKÁ CESTA 14, BRATISLAVA						
KRAJ : TREŇCIANSKÝ		OKRES STAVBY : TREŇČÍN				
STAVBA : <div>OPRAVA MOSTA ev.č. 50–069</div> <div>CEZ ŽITKOVSKÝ POTOK, DRIETOMA</div>					stupeň : DRS, DP	formát : 3xA4
OBJEKT: SO 02 MOST EV. č. 50–069 CEZ ŽITKOVSKÝ POTOK, DRIETOMA					dátum : 10/2019	číslo zák. : 204/05–2019
					mierka : 1:50	arch. číslo : 228/2019
PRÍLOHA : <div>VÝKRES VÝSTUŽE RÍMS</div>					číslo prílohy : 09	číslo súpravy :