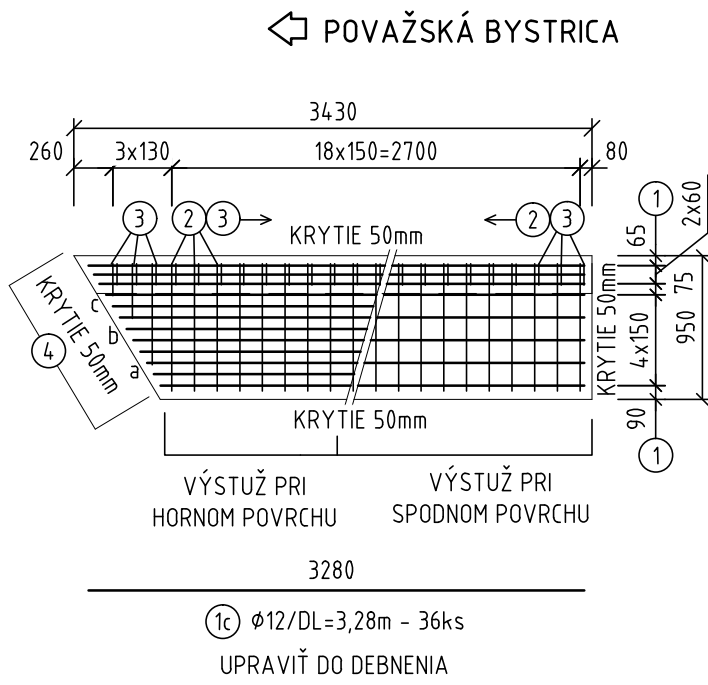
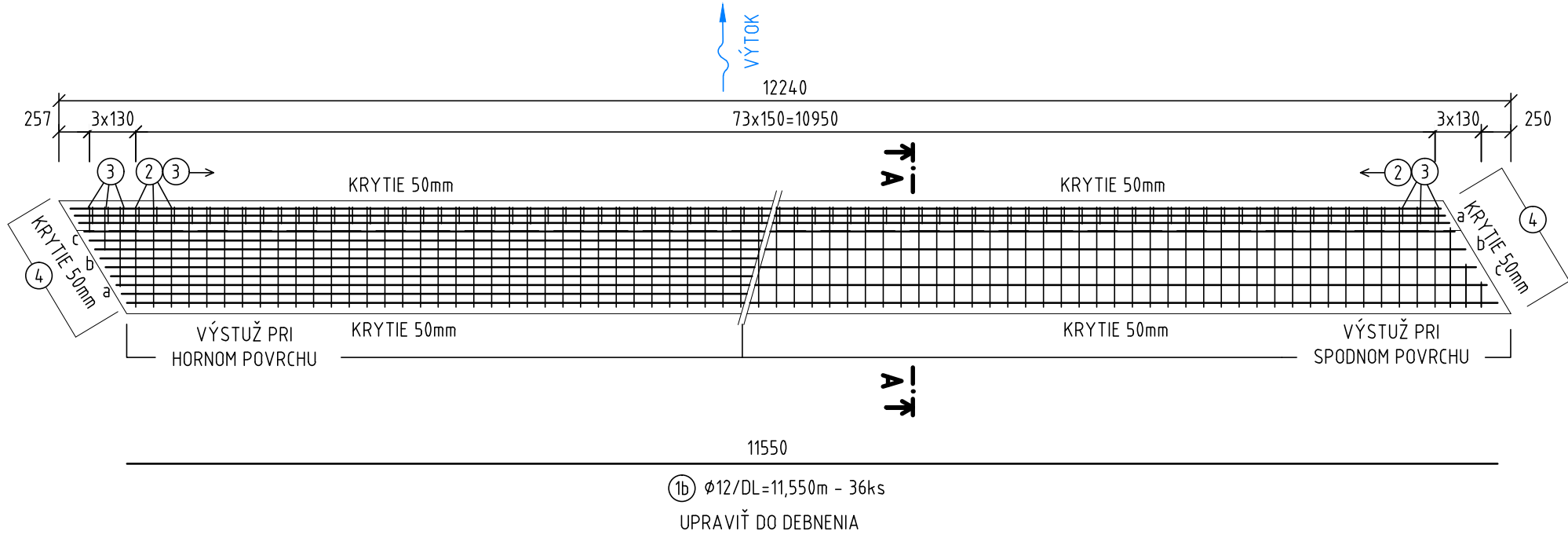
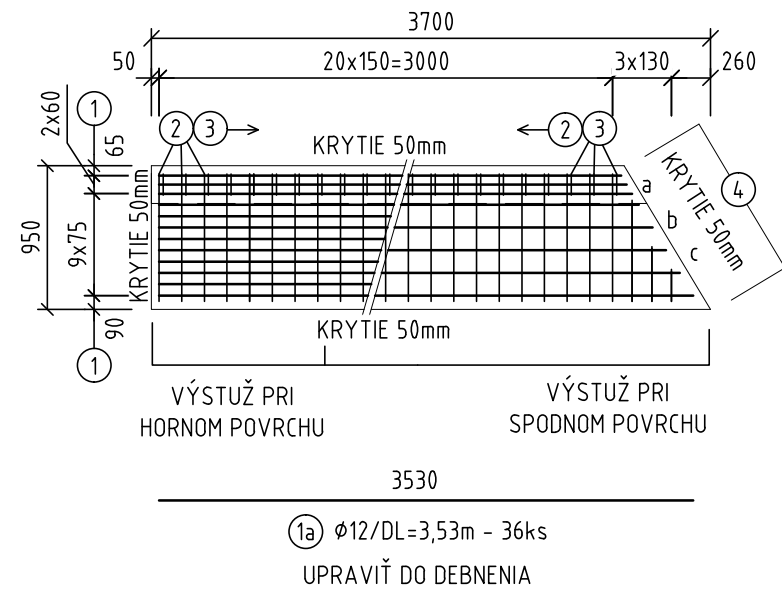
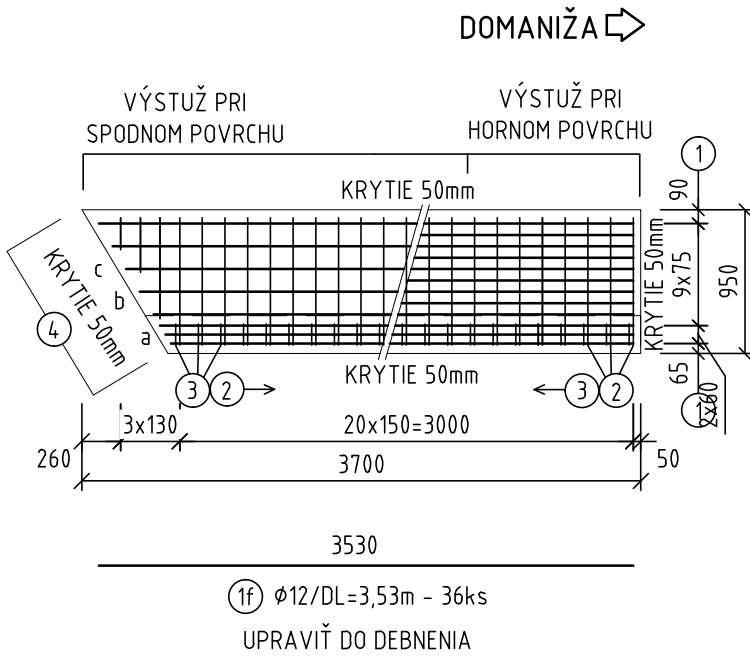
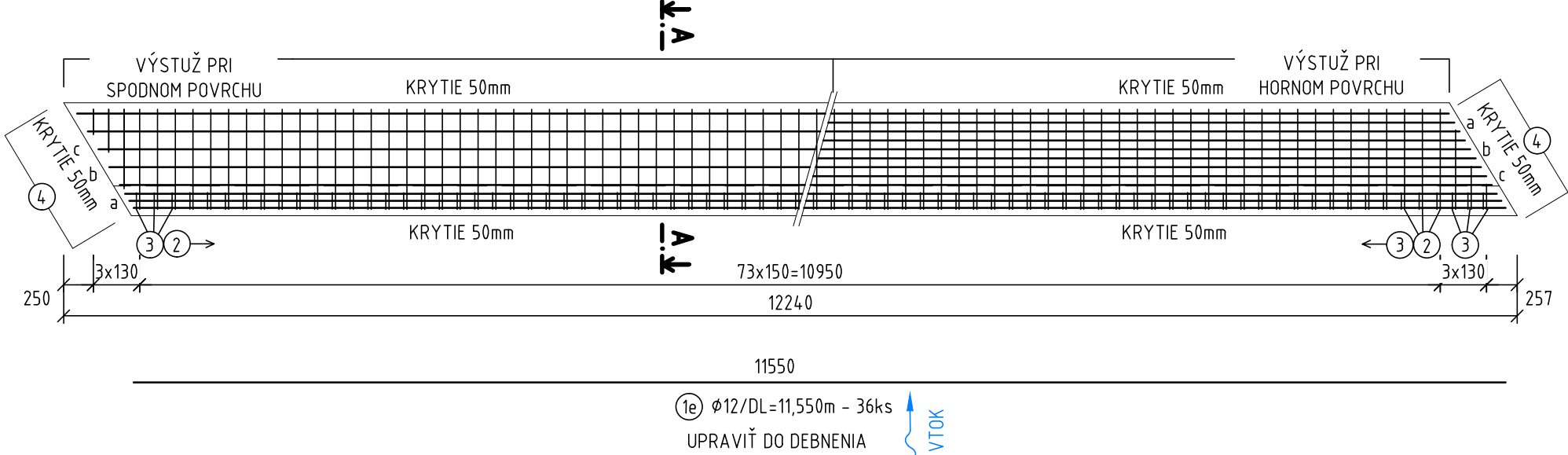
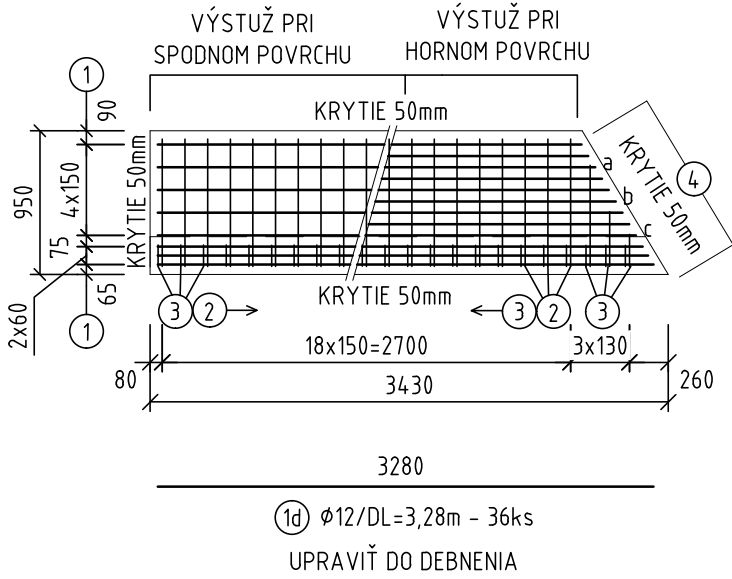


PÔDORYS RÍMS-VÝSTUŽ
1:50

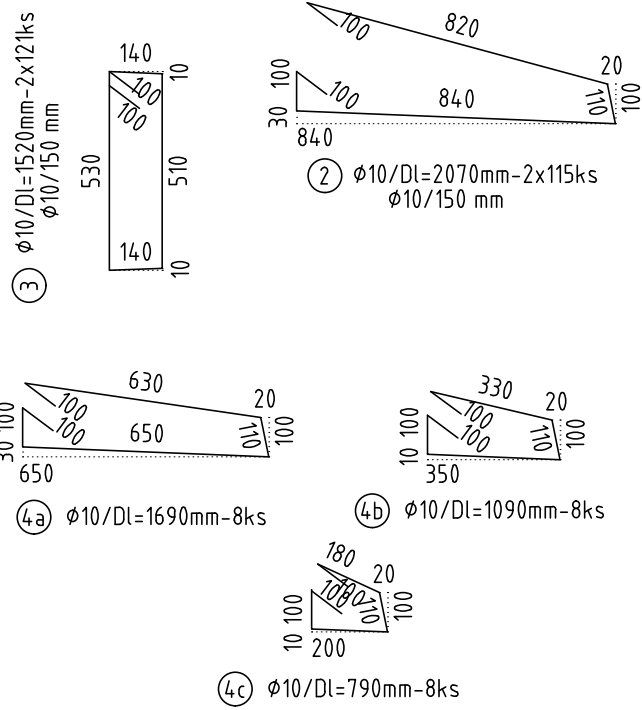
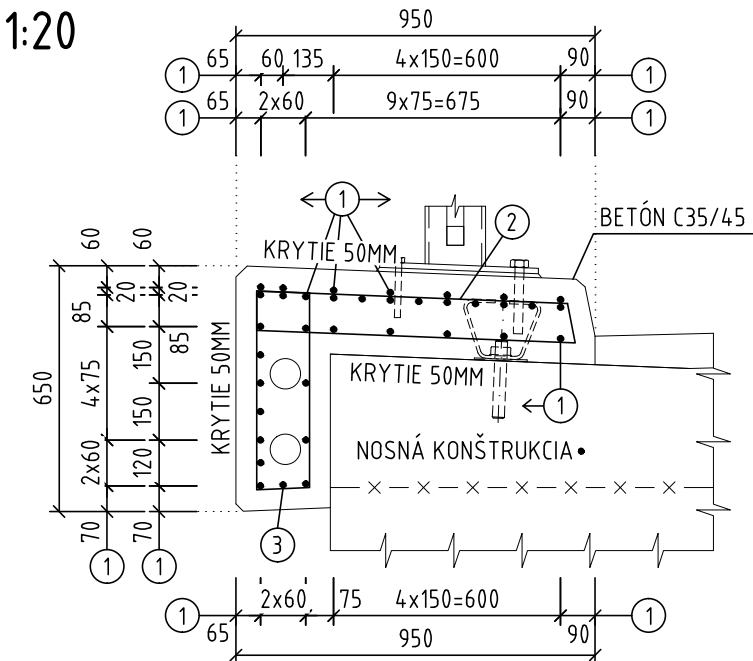
VÝSTUŽ RÍMSY ŠÍRKY 950MM NA VÝTOKU



VÝSTUŽ RÍMSY ŠÍRKY 950MM NA VTOKU



REZ A-A
1:20

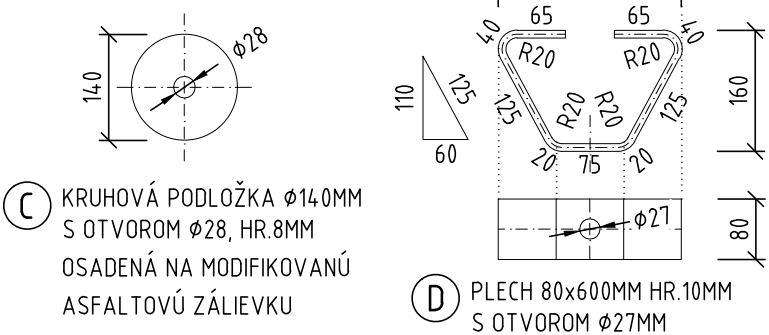
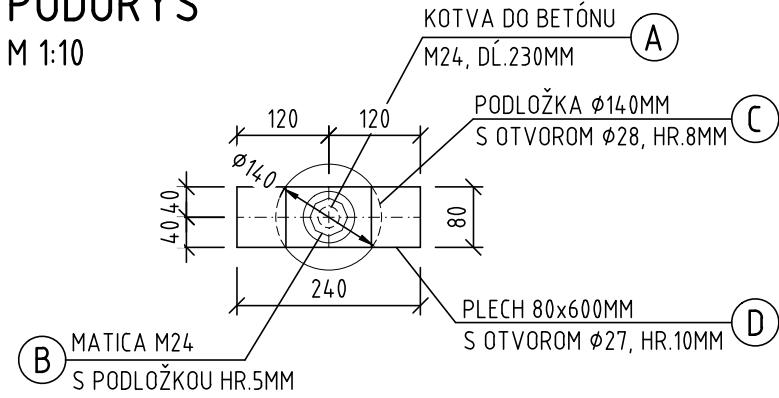


VÝKAZ VÝSTUŽE:

Pol. č.	Ø [mm]	Dĺžka 1ks [mm]	ks	Dĺžka spolu [m]	
				Ø10	Ø12
1a	12	3530	36	-	127.08
1b	12	11550	36	-	415.80
1c	12	3280	36	-	118.08
1d	12	3280	36	-	118.08
1e	12	11550	36	-	415.80
1f	12	3530	36	-	127.08
2	10	2070	230	476.10	-
3	10	1520	242	367.84	-
4a	10	1690	8	13.52	-
4b	10	1090	8	8.72	-
4c	10	790	8	6.32	-
DLŽKA CELKOM [m]				872.50	1321.92
HMOTNOSŤ 1bm [kg/m]				0.617	0.888
HMOTNOSŤ SPOLU [kg]				537.93	1173.62
HMOTNOSŤ CELKOM [t]				1.712	

KOTEVNÝ PRVOK RÍMSY

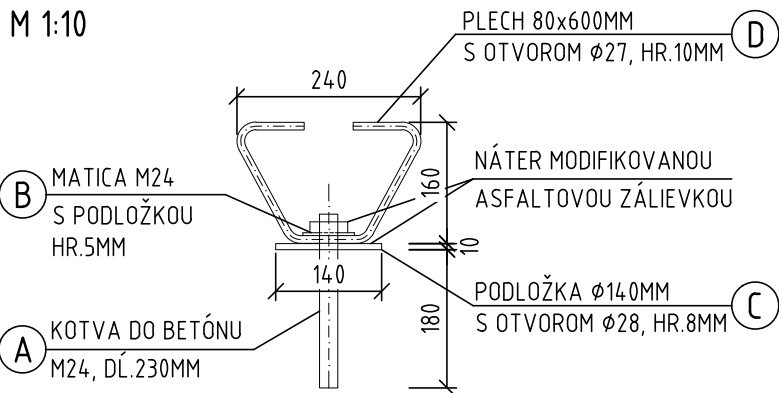
PÔDORYS
M 1:10



POZNÁMKY:

- OCHRANA IZOLÁCIE NESMIE BYŤ ZALOŽENÁ POD PODLOŽKOU
- POLOŽKA (C) a (D) METALIZÁCIA Zn HRúbKY 100µm (MÁČANÍM).
- POLOŽKA (A) a (B) GALVANICKY POZINKOVANÝ POVRCH HRúbKY MIN. 80µm
- KOTVA M24 (8.8) LEPENÁ DO PREDVŤRÁNÉHO OTVORU Ø28MM

POHĽAD
M 1:10



BETÓN MONOL. RÍMSY: C 35/45 XC4,XD3,XF4(SK)-C1 0,4-Dmax16-S3
OCEĽ - VÝSTUŽ: B 500B
OCEĽ - KOTVY: S 235

VÝKAZ MATERIÁLU PRE KOTEVNÝ PRVOK

POLOŽKA	NÁZOV POLOŽKY	POČET (ks)	HMOTNOSŤ (kg)
A	LEPENÁ KOTVA M24/230	1	0.98
B	MATICA M24 S PODLOŽKOU	1	0.32
C	PODLOŽKA Ø140/8	1	0.93
D	PLECH 80x600x10	1	3.77
SPOLU PRE JEDEN KOTEVNÝ PRVOK RÍMSY			6.00

POČET KOTEVNÝCH PRVKOV: 56ks
POČET LEPENÝCH KOTIEV DO BETÓNU M24: 56ks
CELKOVÁ HMOTNOSŤ KOTEVNÝCH PRVKOV: 43x6.0= 336kg

KRYTIE VÝSTUŽE

KONŠTRUKCIA	c min (mm)	c nom(m)
MONOLITICKÁ RÍMSA	40	50

205-00

D

VYPRACOVAL: Ing. MAREK JUHÁS	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	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
OBJEDNÁVATEĽ: Trenčiansky samosprávny kraj, K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín	KRAJ: Trenčiansky samosprávny kraj	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY Č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA	OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA	STUPEŇ: DSP (DRS)
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. Č. 517-005	PRÍLOHA: VÝSTUŽ RÍMS	DÁTUM: 11/2016
		FORMÁT: 6xA4
		MIERKA: 1:50, 20, 10
		ČÍSLO PRÍLOHY: 09
		SÚPRAVA: