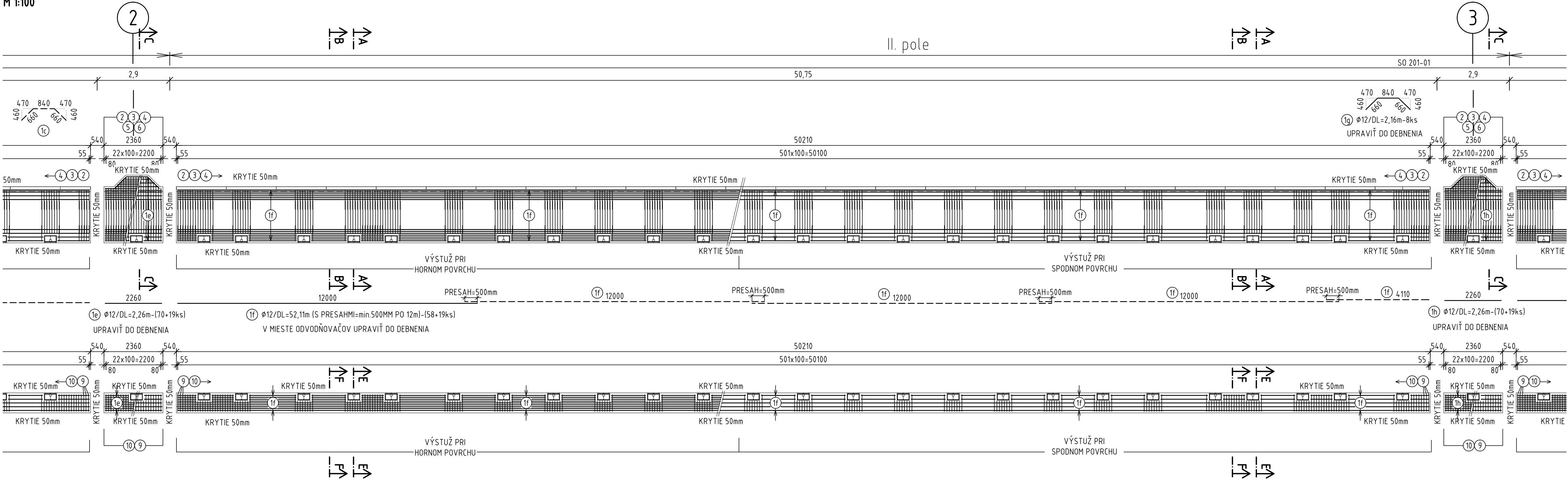


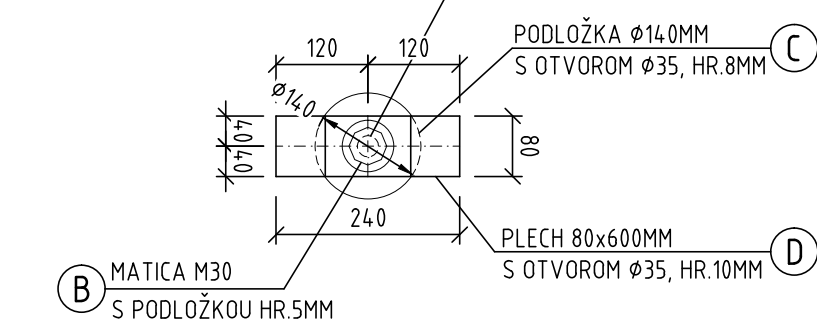
PÔDORYS (PRAVÝ MOST - ev.č. 517 001)

M 1:100

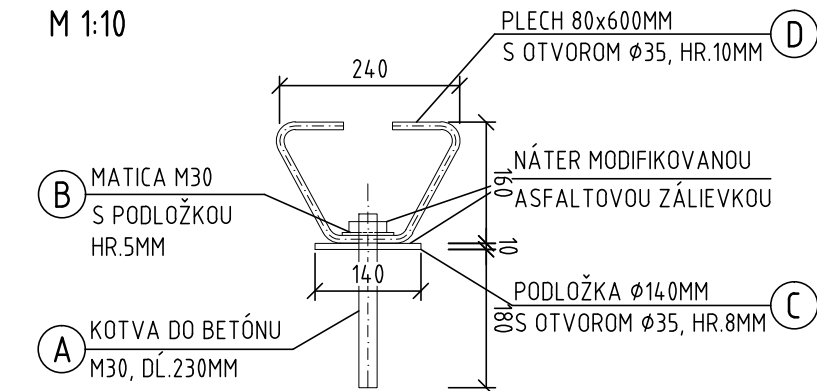


KOTEVNÝ PRVOK RÍMSY

PÔDORYS
M 1:10



POHLAD
M 1:10



POZNÁMKY:

- OCHRANA IZOLÁCIE NESMIE BYŤ ZALOŽENÁ POD PODLOŽKOU
- POLOŽKA (C) a (D) METALIZÁCIA Zn HRÚBKÝ 100µm (MAČANÍM).
- POLOŽKA (A) a (B) GALVANICKY POZINKOVANÝ POVRCH HRÚBKÝ MIN. 80µm
- KOTVA M30 (8.8) LEPENÁ DO PREDVŤRÁNEHO OTVORU Ø35MM

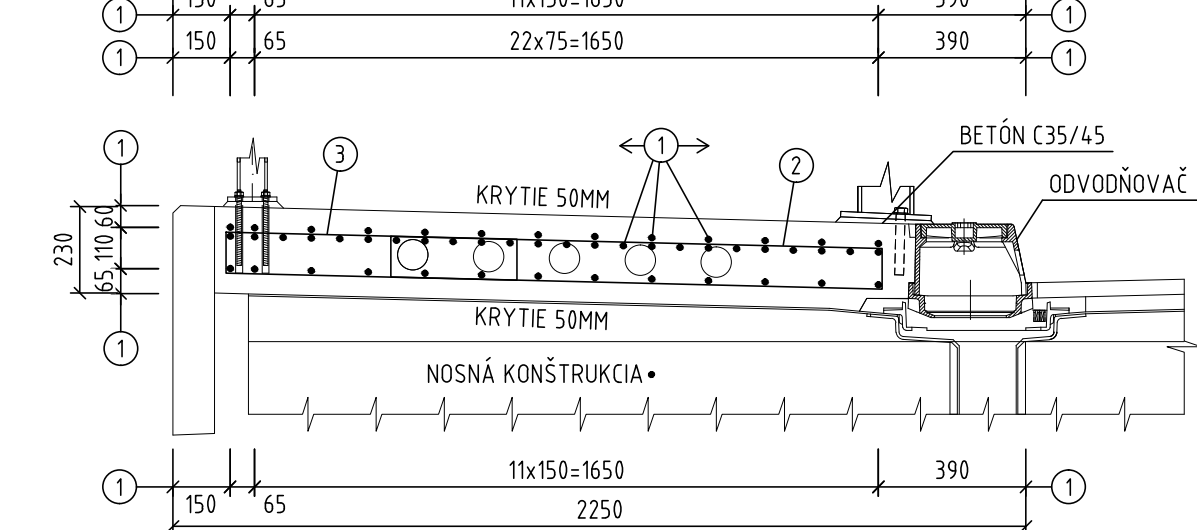
VÝKAZ MATERIÁLU PRE KOTEVNÝ PRVOK

POLOŽKA	NÁZOV POLOŽKY	POČET (ks)	HMOTNOSŤ (kg)
A	LEPENÁ KOTVA M30/230	1	0.98
B	MATICA M30 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: 201-01 (429ks) + 201-00 (116ks)
POČET LEPENÝCH KOTIEV DO BETÓNU M30: 201-01 (429ks) + 201-00 (116ks)
CELKOVÁ HMOTNOSŤ KOTEVNÝCH PRVKOV: 545ks x6.0= 3270kg

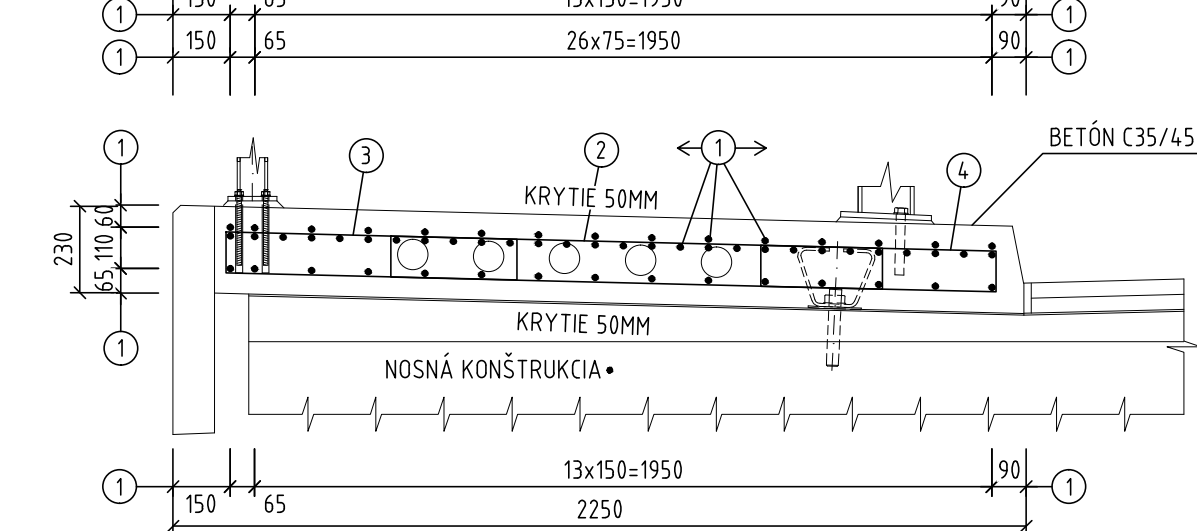
REZ A-A

1:20



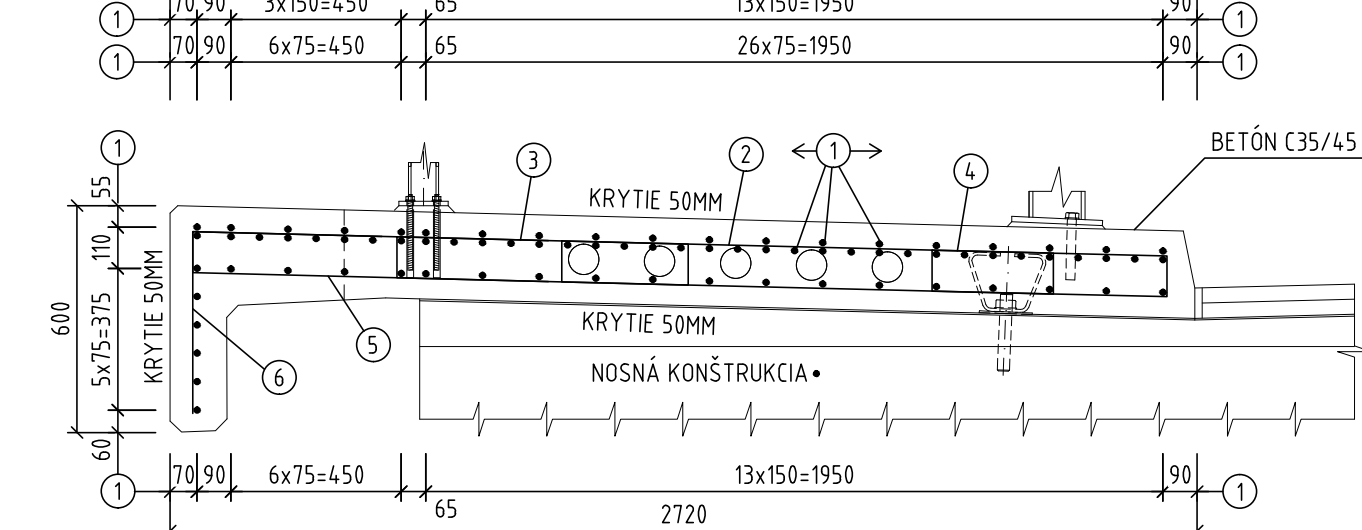
REZ B-B

1:20



REZ C-C

1:20

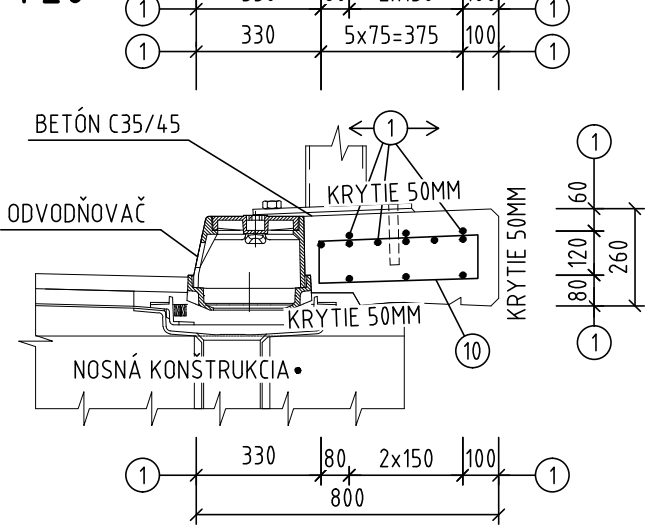


KRYTIE VÝSTUŽE

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

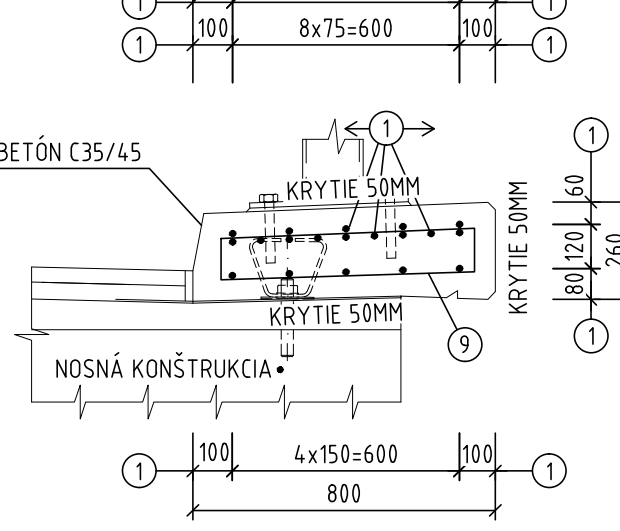
REZ E-E

1:20



REZ F-F

1:20



VÝKAZ VÝSTUŽE

Pol.	Ø	Dĺžka 1ks	ks	Dĺžka spolu [m]
č.	[mm]	[mm]		Ø10 Ø12
1f	12	52110	77	- 4012.47
1g	12	2160	8	- 17.28
1h	12	2260	89	- 201.14
2	10	3020	525	1585.50
3	10	1960	525	1029.00
4	10	1660	369	612.54
5	10	1990	23	45.77
6	10	980	23	22.54
9	10	1770	369	653.13
10	10	1270	156	198.12
DLŽKA CELKOM [m]				4146.60 4230.89
HMOTNOSŤ 1bm [kg/m]				0.617 0.888
HMOTNOSŤ SPOLU [kg]				2556.53 3756.24
HMOTNOSŤ CELKOM [t]				6.313

201-01

VYPRACOVAL: Ing. MAREK JUHÁS	HL. INŽ. PROJEKTU: Ing. MICHAL MATUŠKA	ZHOTOVITEĽ: AMBERG ENGINEERING
ZOD. PROJEKTANT: Ing. ĽUBOMÍR KOŽLEJ	TECH. KONTROLA: Ing. KONŠTANTÍN KUNDRÁT, CSc.	Somolického 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	OKRES: POVAŽSKÁ BYSTRICA
STAVBA: PROJEKT REKONŠTRUKCIA CESTY č. II/517 POVAŽSKÁ BYSTRICA (MOST ORLOVÉ) - DOMANIŽA	ČÍSLO ZÁKAZKY: AP-2016/180/01	STUPEŇ: DSP (DRS)
ČASŤ STAVBY: REKONŠTRUKCIA MOSTA EV. č. 517-001	DÁTUM: 11/2016	FORMÁT: 8xA4
PRÍLOHA: VÝSTUŽ RÍMS - II. POLE	MIERKA: 1:100, 20, 10	ČÍSLO PRÍLOHY: SÚPRAVA:
		16