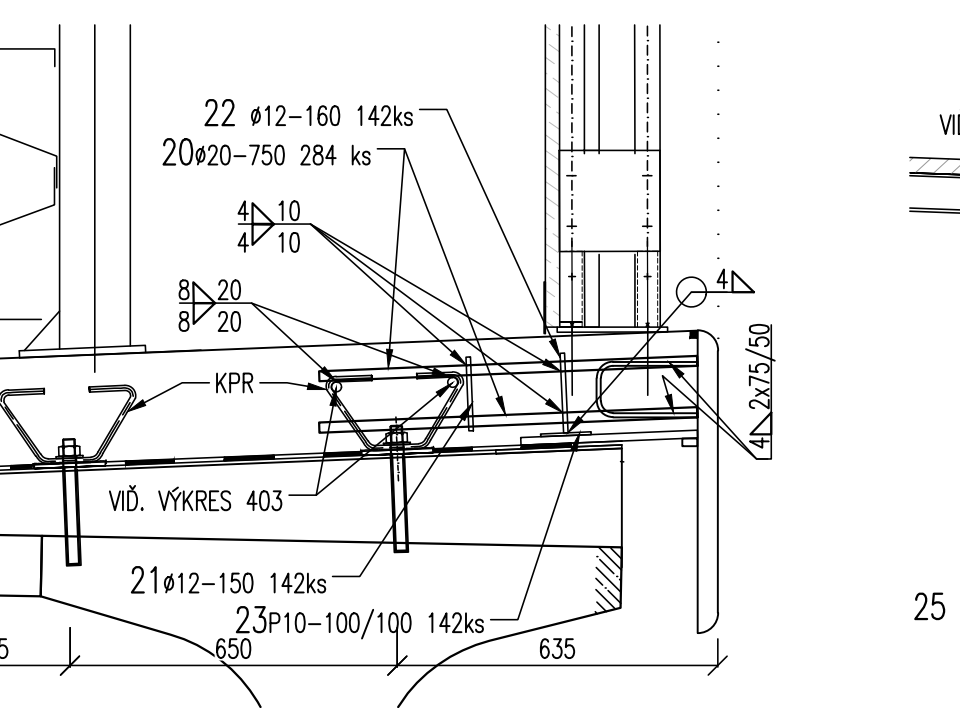
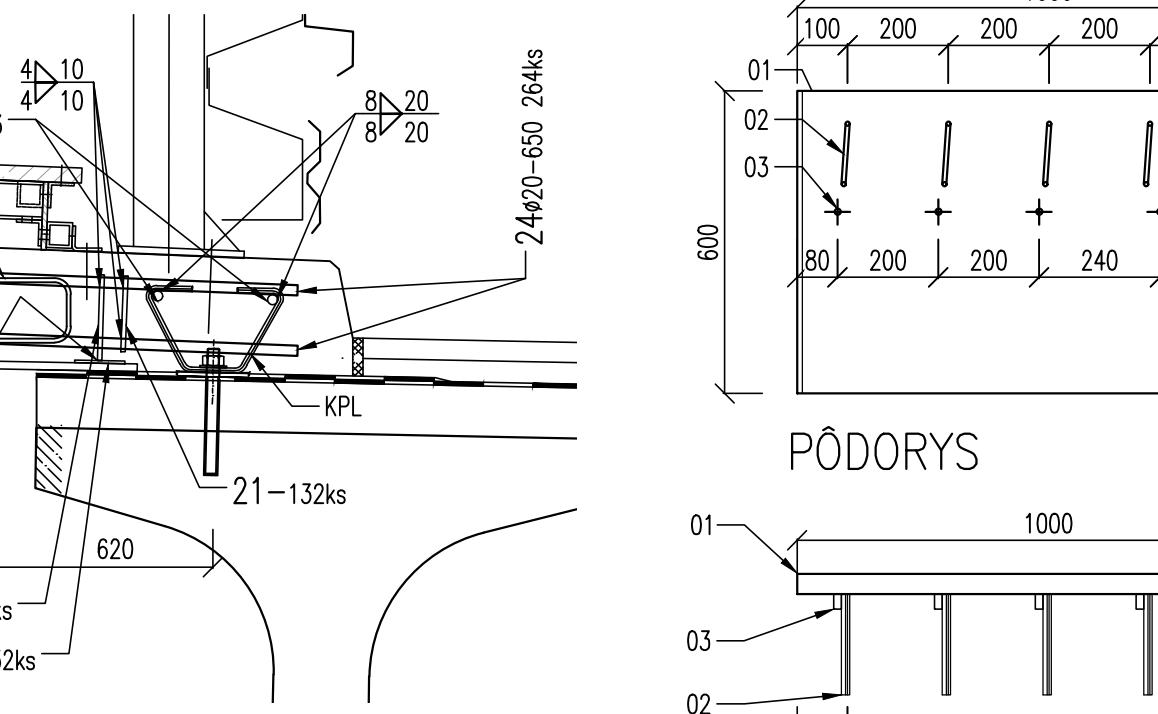
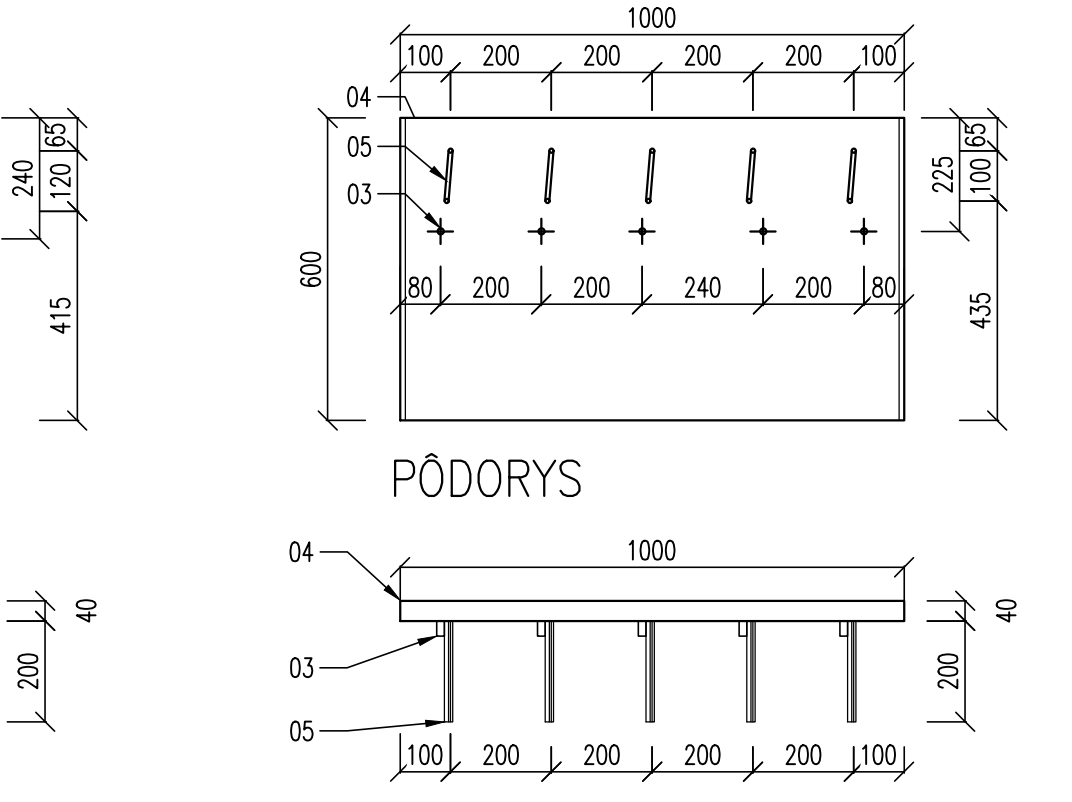
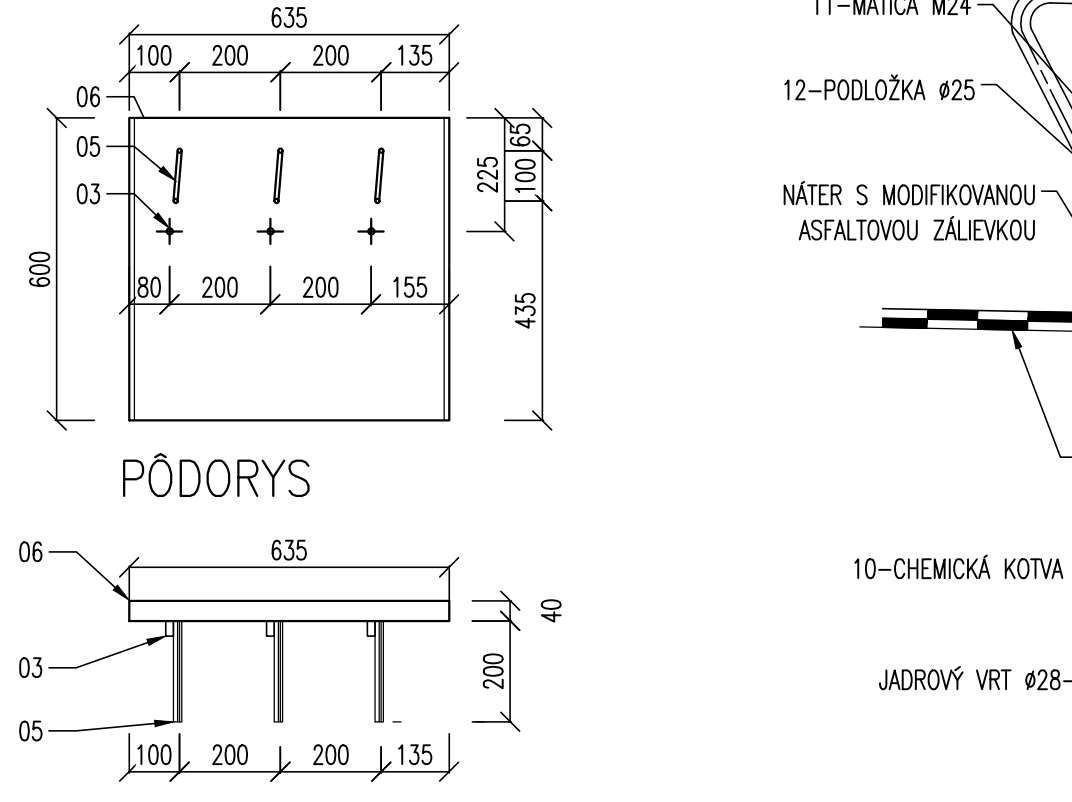
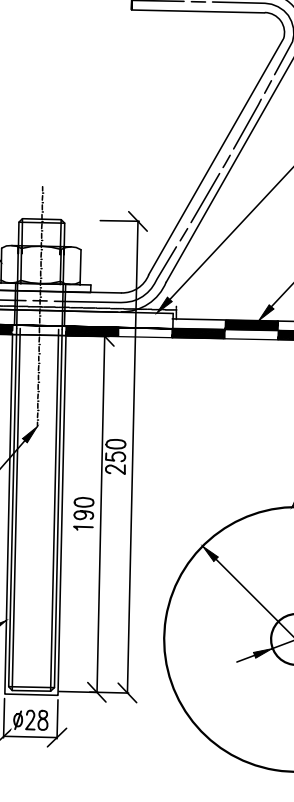
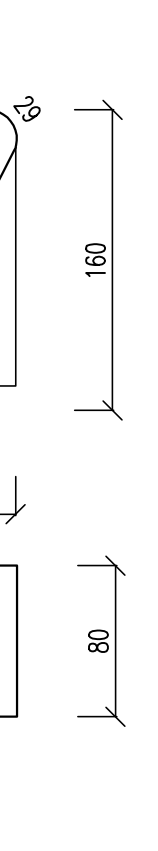
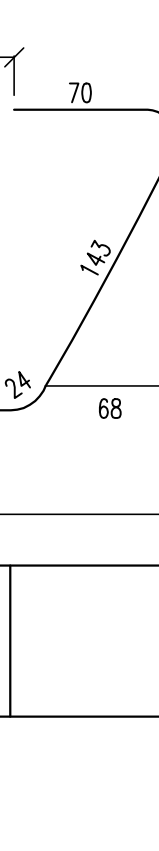
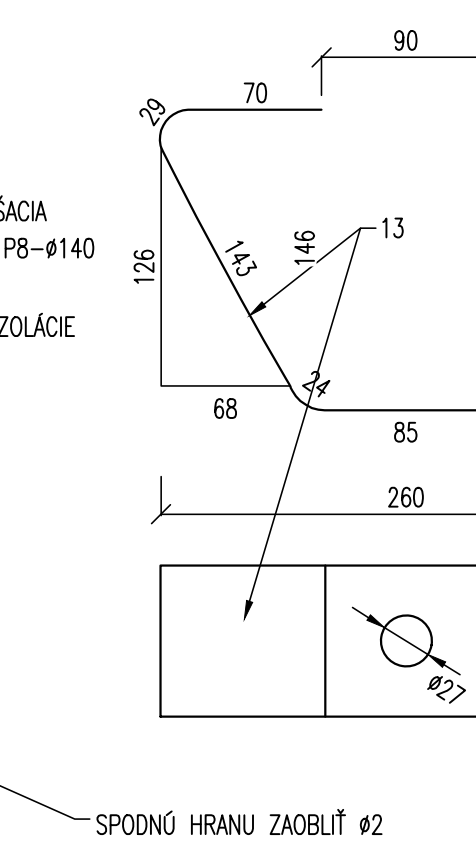
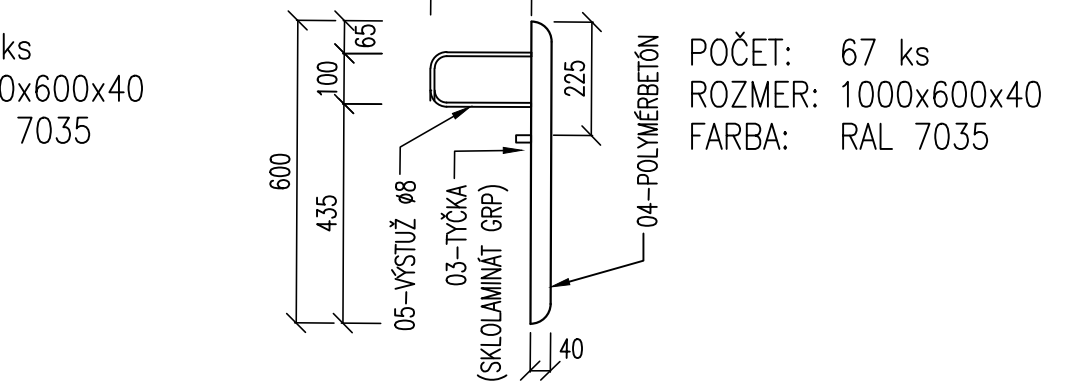


**KOTVENIE PRAVEJ RÍMSY**

**KOTVENIE PRAVEJ RÍMSY**

**RÍMSOVÝ PREFABRIKÁT RPL  
ĽAVEJ RÍMSY M 1:15**

**RÍMSOVÝ PREFABRIKÁT RPP  
PRAVEJ RÍMSY M 1:15**

**RÍMSOVÝ PREF. RPPa  
PRAVEJ RÍMSY M 1:15**

**KOTVA ĽAVEJ RÍMSY (KLR) - 66 ks M 1:4**

**VÝKAZ POMOCNEJ VÝSTUŽE A OCELE**

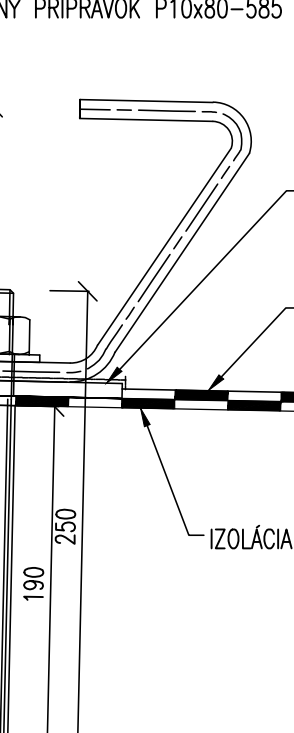
OZN.	$\phi$ (HRUBKA) [mm]	DLŽKA 1 KS [m]	KS	DĽŽKA PODĽA $\phi$ V [m]		
				P10	$\phi$ 12	$\phi$ 20
20	20	0,75	284			213,0
21	12	0,15	274		21,3	
22	12	0,16	142		41,1	
23	10	0,10	274	27,4		
24	20	0,65	264			171,6
25	12	0,17	132		22,4	
SPOLU		m	27,4	84,8	384,6	
		kg/m	7,850	0,888	2,466	
		kg	215,1	75,3	948,4	
HMOTNOSŤ SPOLU				1238,8	kg	

**POZNÁMKY:**

1) PO OBNAŽENÍ NOSNEJ KONŠTRUKCIE A REALIZACIE NADBETONÁVKY TREBA AKTUALIZOVAŤ DĽŽKY POTREBNÝ PRÍP. POČET JEDNOTLIVÝCH TYPOV DIEĽCOV


**VÝKAZ MATERIÁLU KOTIEV**

POL.	NÁZOV – ROZMERY	ks	HMOTNOSŤ [kg]		MATERIÁL
			JEDN.	CELKOM	
10	TYČ 24 L=250 mm; ZÁVIT M24-l=90 mm	208	0,887	184,5	8,8
11	MATICA M24	208	0,107	22,3	8,8
12	PODLOŽKA 25	208	0,032	6,7	S235JR
13	KOTEVNÝ PRÍPRAVOK P8x80-620	66	3,115	205,6	S235JR
14	ROZNAŠACIA PODLOŽKA P8-Ø140	208	0,967	98,6	S235JR
15	KOTEVNÝ PRÍPRAVOK P8x80-585	142	2,939	417,3	S235JR
SPOLU HMOTNOSŤ [kg]			935,0	kg	

**KOTVA PRAVEJ RÍMSY (KPR) – 142 ks M 1:4**


VÝPRAVOVÁL Ing. Ladislav Nagy	ZODP. PROJEKTANT Ing. Ladislav NAGY	KONTROLÓVAL Ing. Ladislav NAGY
OKRES (OBVOD) STAVBY HLOHOVEC	KATASTRÁLNE ÚZEMIE ŠULEKOV	
OBJEDNÁVATEĽ NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ a.s., Dúbravská cesta 14, 841 04 Bratislava		
STAVBA :		
PD - OPRAVA DIAĽNIČNÉHO MOSTA EV.Č. D1-073 HLOHOVEC, PRAVÝ MOST		
OBJEKT : Most ev.č. D1-073 PRAVÝ MOST		
PRÍLOHA: TVAR RÍMSY A REVÍZNEHO CHODNÍKA		
<b>NAGY NOL</b> NAGY NOL, s.r.o. 821 06 Bratislava, Amurská 5	FORMAT 5 A4	Č. ZAKÁZKY 4500200575
DATUM 06.2022	MIERKA Č. ARCH. S596	Č. SOPRÁVY
PRÍLOHA: 402	935,0 kg	Č. VÝKRESU 402

**D.  
D1-073**