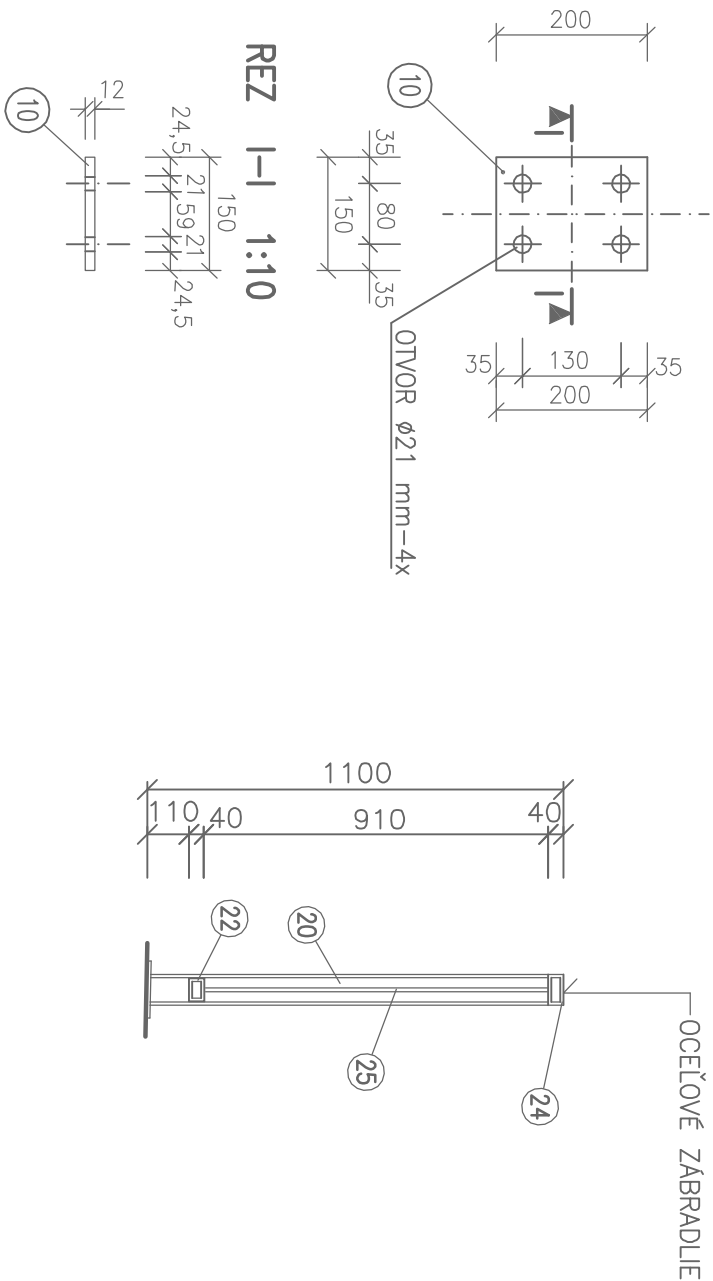


DETAILY KOTEVNEJ DOSKY ZABRADLIA  
PÔDORYS 1:10

## PŌDORYS 1:10

## PRIEČNY REZ 1 : 20



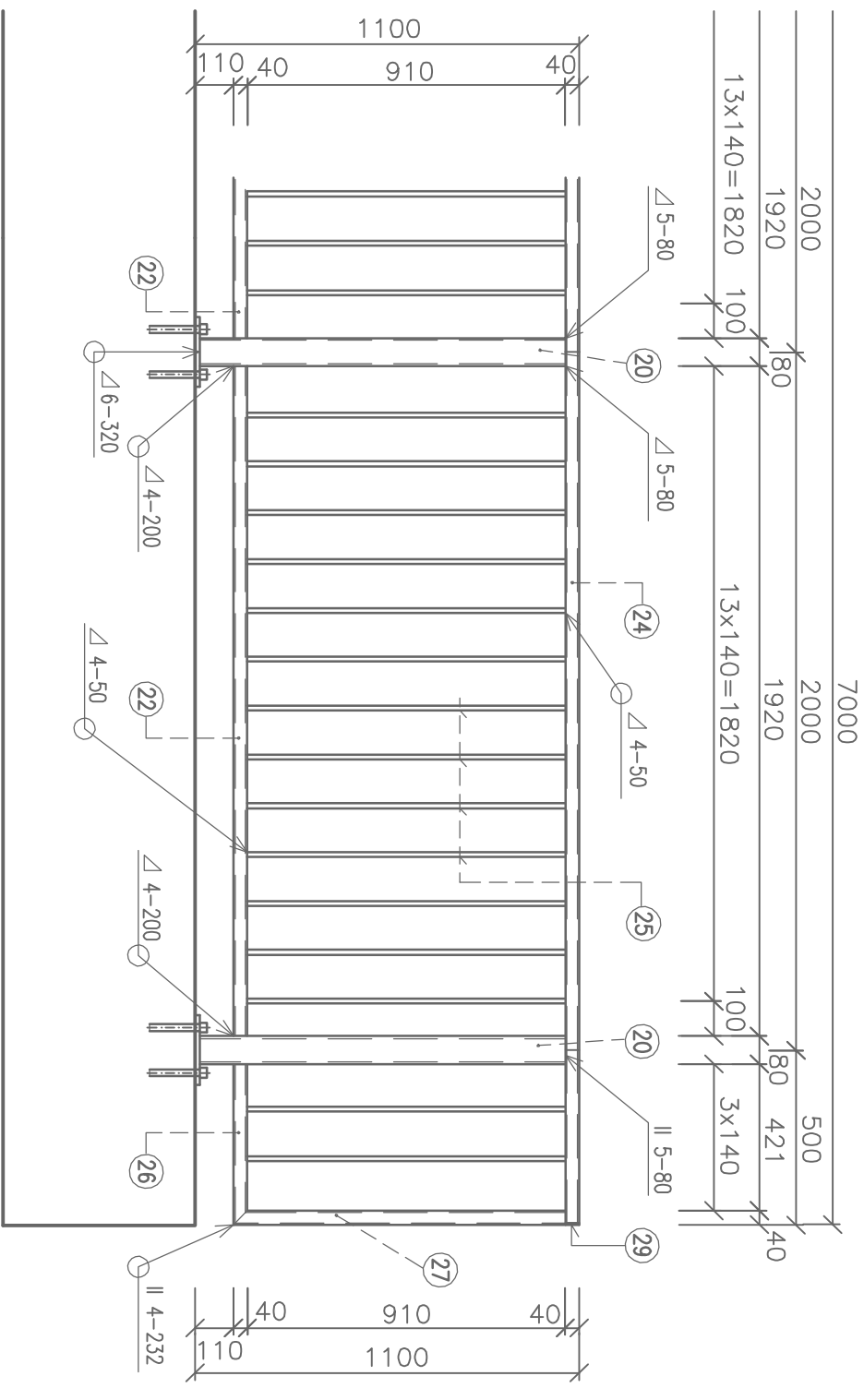
# VÝKAZ MATERIÁLU KOTVENIA STÍPIKOV ZÁBRADLIA

POL. ČÍSLO	OZNAČENIE POLOŽKY	STN	POČET KUSOV	OCEĽ	HMOTNOSŤ	
					kg/m	SPOLU
10	≠150x12-150 mm	EN 10058	8	S 235JR	14,10	17,00
12	SKRUTKA HSA-KA M20 VRT Ø 20 mm DĽ. 130 mm		48		0,50	24,00
HMOTNOSŤ SPOLU (kg)					41,00	

## VYKAZ MATERIÁLU:

POLOŽKA	POPIS – DRUH	POČET KUSOV	HMOTNOST kg/m	OCEĽ	HMOTNOST SPOLU (kg)
20	STĽPIK 80x80x5 – 1048	8	11,60	S 235JRH	97,25
22	MADLO 60x40x4 – 1920	6	5,53	S 235JRH	63,70
24	MADLO 80x40x4 – 7000	2	7,11	S 235JRH	99,54
25	TYČ KRUHOVÁ Ø16 – 910	86	1,58	S 235JRC	123,65
	KONCOVKY:				
26	MADLO 60x40x4 – 460	4	5,53	S 235JRH	10,20
27	MADLO 60x40x4 – 950	4	5,53	S 235JRH	21,10
29	≠ TYČ PLOCHÁ 40x5 – 80	4	1,57	S 235JR	0,50
	ZVÁRY (ODHAD 3 %)				12,06
	HMOTNOST CELKOM (kg)				428,00

## TVAR ZÁBRADLIA 1:20



## POZNÁMKY:

## NAVROHOVANÁ POVRCHOVÁ ÚPRAVA ZÁBRADLIA:

- OCISTENIE OTRIESKANIM ZODPOVEDAJUCE STUPNŤU Sa 2 1/2
- METALIZÁCIA PONOROM 100µm
- EPOXIDOVÝ NÁTER (ZAKLADNÝ) 80µm
- KRYCÍ POLYURETANOVÝ NÁTER 80µm

– NAVRHOVANÝ ODTIEŇ KRYCIEHO NÁTERU ZÁBRADLIA:


- RAL 5005, STN 4558 (MODRÝ)

## ROZMIESTENIE STĽPIKOV ZABRADLIA POZRI PRÍLOHU č. 8 TVAR RIMS

POCET DIELOV ZABRADLIA: 6 KS DL. 2000 mm

4 KS KONCOVKA DL. 500 mm

OBJEDNÁVATEĽ SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST, INVESTIČNÁ VÝSTAVBA A SPRÁVA CIEST KOŠICE		OKRES STAVBY STARÁ ĽUBOVŇA
VYPRACOVAL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	
ING. M. RIMARČIK <i>Ing. Rimarčík</i>	ING. M. RIMARČIK <i>Ing. Rimarčík</i>	
STAVBA		
1/77-020 Hniezdne most		
OBJEKT	MOST EV. Č. 1/77-020	
PRÍLOHA	VÝKRES ZÁBRADLIA	

		
Ing. Marián Rimarčík PROJEKT MR 080 06 Prešov, Srdžnícká 34 marian.rimarcik@wmx.sk		
STUPEŇ DSP, DP	FORMÁT	2 A4
DATUM	Č.ZAK.	11/2016
11. 2016		
MIERKA	Č.ARCH.	11/16
1:20 1:10		
Č.PRÍLOHY	Č. SÚPRAVY	
10		