



## REZ A - A

\* stĺp je potrebné predĺžiť o 15 cm a navariť kotviacu platňu o rozmere 300/300/5 mm s otvormi pre kotvenie do betónu

## REZ B - B



## AXONOMETRICKÁ POHĽADY



Typová nástupnica - rošt 1000/300 pozink

Typová nástupnica - rošt 1000/300 pozink 20 ks  
Pozinkovaný rošt ocelový 1000/1000 mm 3 ks  
Pozinkovaný rošt ocelový 940/50 mm 1 ks

PRVOK	celk. dĺžka (bm, m2)	hmotnosť bm / kg	spolu hmotnosť (kg)
U-profil U220	33,50	29,40	984,90
uzavretý profil 100/100/5	10,50	14,68	154,14
uzavretý profil 60/40/4	31,50	5,53	174,20
L - profil 40/40/5	12,00	2,97	35,64
tyč kruhová 12 mm	185,00	0,89	164,65
plech hr. 5 mm	6,5 m2	39,30	216,15
pomocné konštrukcie			125,00
			<b>1854,68</b>

ZODP. PROJEKTANT:	Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, KUDLOVSKÁ 52, 066 01 HUMENNÉ	
PROJEKTANT, AUTOR:	Ing.arch. Róbert Lajčiak - autorizovaný architekt, 0905 428 600, r.lajciak@gmail.com	
INVESTOR :	Obec Kamenica n. C., Humenská 555/6, Kamenica n. C.	FORMÁT 6 x A4
MIESTO :	Kamenica nad Cirochou, p.č.1113/1	DÁTUM 05 / 2019
NOVOSTAVBA MŠ V OBCI KAMENICA NAD C.		MIERKA 1:50
OBSAH VÝKRESU :		Č. VÝKRESU 15.
EXTERIÉROVÉ SCHODISKO		