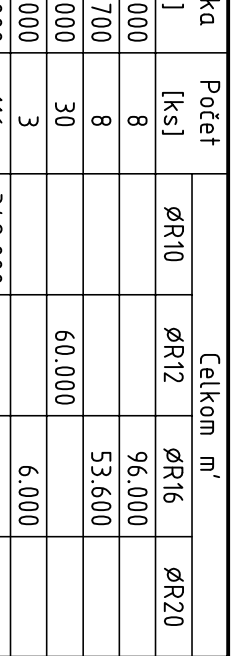


VÝPIS VÝSTUŽE

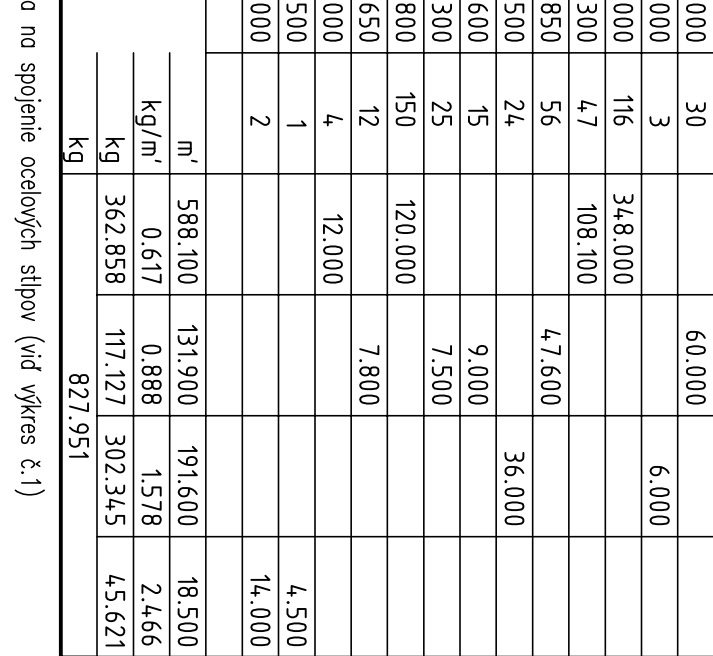
Pocet	[ks]	øR10	ø
8			

700	
-----	--


$$\frac{000}{000}$$

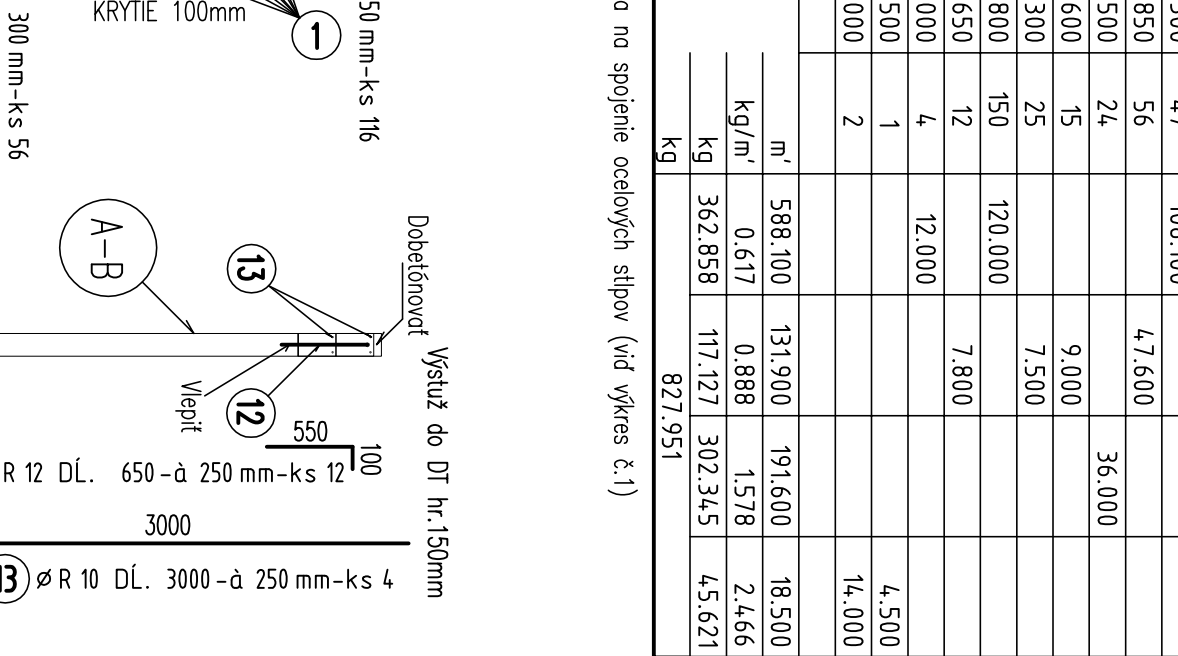
000	116	343
300	47	10

300	4
050	7

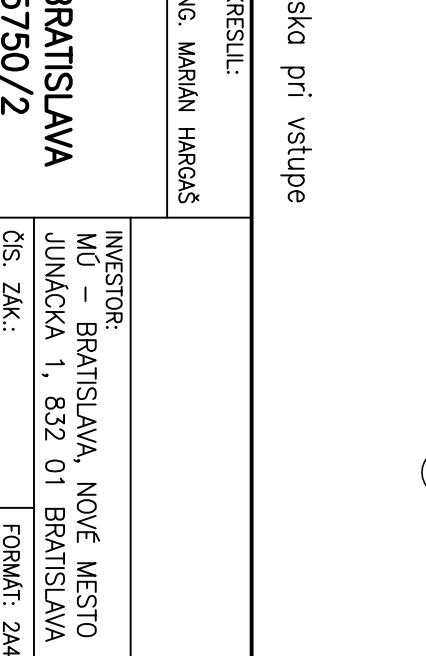


Položky č.14 a 15 sú tiaha na spojenie ocelových stĺpov (viď výkres č.1)

Poka [l]	Počet [ks]	Celkom m'			
		ØR10	ØR12	ØR16	ØR20
000	8			96,000	
700	8			53,600	
000	30		60,000		
000	3			6,000	
000	116	348,000			
300	47	108,100			
850	56		47,600		
500	24			36,000	
600	15		9,000		
300	25		7,500		
800	150	120,000			
650	12		7,800		
000	4	12,000			
500	1				4,500
000	2				14,000
	m'	588,100	131,900	191,600	18,500
	kg/m'	0,617	0,888	1,578	2,466
	kg	362,858	117,127	302,345	45,621
	kg	827,951			



ská pri vstupe	RESUL: <table border="1"> <tr> <td>IG. MARIAN HARGAŠ</td> <td> INVESTOR: MÚ – BRATISLAVA, NOVÉ MESTO JUNÁCKA 1, 832 01 BRATISLAVA </td> </tr> </table>	IG. MARIAN HARGAŠ	INVESTOR: MÚ – BRATISLAVA, NOVÉ MESTO JUNÁCKA 1, 832 01 BRATISLAVA
IG. MARIAN HARGAŠ	INVESTOR: MÚ – BRATISLAVA, NOVÉ MESTO JUNÁCKA 1, 832 01 BRATISLAVA		



REŠIL: _____ JG. MARIAN HARGAŠ			
BRATISLAVA 5750/2	INVESTOR: MÚ – BRATISLAVA, NOVÉ MESTO JUNÁČKA 1, 832 01 BRATISLAVA	ČÍS. ZAK.: _____	FORMÁT: 2A4
DIERKA: M 1:50	DATUM: MAREC 2020	Č. VÝKRESU:	STUPEŇ: PROJEKT NA RS 2