



Venkovní zábradlí				
číslo	název	kg/m	m	hmotnost celkem kg
1	MADLO - OCEL PLOCHÁ - 50x10 - ROVNÉ	3.99		
	DI. 2.975 m 2 KS		5.95	23.74
	DI. 0.99 m 1 KS		0.99	23.74
2	MADLO - OCEL PLOCHÁ - 50x10 - ŠIKMÉ	3.99		
	DI. 2.088 m 2 KS		4.18	16.66
3	VÝPLŇ ZÁBRADLÍ - OCEL ČTVERCOVÁ - 12 x12 - ROVNÉ	1.17		
	DI. - 0.98 m 12 KS		11.76	13.76
	DI. - 0.84 m 27 KS		22.68	26.54
4	VÝPLŇ ZÁBRADLÍ - OCEL ČTVERCOVÁ - 12 x12 - ŠIKMÁ	1.17		
	DI. - 0.98 m 6 KS		5.88	6.88
	DI. - 0.84 m 18KS		15.12	17.69
5	KONZOLE I 140	12.90		
	DI. - 2.85 m 3 KS		8.55	110.30
6	OCEL PLOCHÁ- 40 x 8 - ROVNÁ	1.17		
	DI. - 1.02 m 8 KS		8.16	9.55
7	OCEL PLOCHÁ - 40x8 - ROVNÉ	2.51		
	DI. 2.975 m 2 KS		5.95	14.93
	DI. 0.99 m 1 KS		0.99	14.93
8	MADLO - OCEL PLOCHÁ - 40x8 - Šikmé	2.51		
	DI. 2.088 m 3 KS		6.26	15.72
9	TAHOKOV 16/8/1,8/1	3.60		
	1 x 3		3.00	10.80
	1 x 3.5		3.5	12.60
10	PLECH ČERNÝ 10	80.00		
	0.5 x 0.12 m 3 KS		0.18	14.40
	2.975 x 0.14 1 KS		0.42	33.32
	0.99 x 0.14 1 KS		0.14	11.09
	0.99 x 0.12 1 KS		0.14	11.09
HMOTNOST CELKEM kg				387.74

HLAVNÍ PROJEKTANT	ING. FRANTIŠEK MANDOVEC	<div>ARTENDR®</div>	
VEDOUcí PROJEKTU	Bc. ŠÁRKA NOVÁKOVÁ, DiS		
VYPRACOVALA	Bc. ŠÁRKA NOVÁKOVÁ, DiS		
INVESTOR	Uherský Brod	DATUM	KVĚTEN 2021
MATEŘSKÁ ŠKOLA Na Výsluní, Uherský Brod		STUPEŇ	DPS
		FORMAT	A3
VENKOVNÍ SCHODIŠTĚ - POHLED		MĚŘÍTKO 1:50	Č. VÝKRESU D.1.12