

# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

OZNAČENÍ	SCHEMA	POPIS	JEDN. HMOT.	MNOŽSTVÍ	HMOTNOST
Z 1		<p><u>ZÁBRADLÍ VSTUPNÍ RAMPY</u> – žárově zinkováno</p> <p>a) OBOUSTR. MADLA-TRUBKA DN 43/2 mm                      b) SLOUPKY-PROFIL 35/35/3-5 ks-dl. 0,82 m                      c) VÝPLŇ ZÁBRADLÍ-L ÚHELNIK 20/20/2                      d) VÝPLŇ+KOTVENÍ MADEL-KRUH. OCEL10mm                      e) KOTV. SLOUPKŮ-PLECH P6-100/150 mm-5 ks +HMOŽDINKY A VRUTY DO BETONU</p>	celkem		74,9 kg
			2,02 kg/m´	18, 8 m´	38,8 kg
			3,01 kg/m´	4, 1 m´	12,4 kg
			0,58 kg/m´	9, 0 m´	5,3 kg
			0,617 kg/m´	24,0 m´	14,8 kg
			4,71 kg/m´	0, 75 m´	3,6 kg
Z 2		<p><u>ZÁBRADLÍ U KOMUNIKACE</u> – DL. 6,05 m                      – dle výrobní dokumentace dodavatele</p> <p>a) Madlo + sloupky – viz schema – svařeno                      –z trubky kruhové DN 44,5/2,5 mm                      b) Výplň z trubek kruh. DN 22/1,5 mm-36 ks                      c) Kotvení-pásová ocel. P 6 100x150 mm-7 ks + zátvitová tyč DN 10 mm – 14 ks                      Žárově zinkováno</p>	celkem		93,3 kg
			2,589 kg/m´	19,2 m´	49,7 kg
			1,202 kg/m´	31, 0 m´	37,3 kg
			4,71 kg/m´	1, 05 m´	5,0 kg
			0,617 kg/m´	2,1 m´	1,3 kg
Z 3		<p><u>ZÁBRADLÍ NA ZÍDCE U POŠTY</u> – DL. 3,17 m                      – dle výrobní dokumentace dodavatele</p> <p>a) Madlo, sloupky i výplň-viz schema- svařeno                      –z trubky kruhové DN 51/2,5 mm                      b) Kotvení – pásová ocel. 100x150 mm – 4 ks + zátvitová tyč DN 10 mm – 8 ks                      Žárově zinkováno</p>	celkem		43,2 kg
			2,99 kg/m´	13,5 m´	40,4 kg
			4,71 kg/m´	0, 6 m´	2,8 kg
			0,617 kg/m´	1,2 m´	0,8 kg
Z 4		<p><u>Oboustranné madlo na stěně schodiště</u></p> <p>trubka kruhová DN 51/2,5 mm-dl. 2x 0,78 m                      na obou koncích s koleny směrem ke stěně                      a rozetami pro kotvení – 4 ks                      Viz stávající zábradlí v č.p. 83</p> <p>Zákl. nátěr + 2x email</p>	celkem		7,30 kg
			2,99 kg/m´	2, 20 m´	6,60 kg
					0,7 kg