



- OCELOVÁ KONSTRUKCE BALKÓNŮ/PAVLAČÍ
NAVRŽENA JAKO SVAŘOVANÁ,
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVÝM ZINKOVÁNÍM,
- FINÁLNÍ SVAŘENÁ KONSTRUKCE OPATŘENA VE
SPOJÍCH ZINKOVÝM NÁTÉREM, KOMPLETNÍ KONSTRUKCE
OPATŘENA KRYCÍM SYNTETICKÝM NÁTÉREM NA
OCELOVÉ KONSTRUKCE V ODSTÍNU SV.SV.ŠEDÉ

NOŠNÁ KONSTRUKCE Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ
DĚLKYn – JSOU S NADMÍROU CCA 5CM A BUDOU KRÁCENY NA STAVBĚ

PROFILY - HEB 100 (20,40 KG/M)

DĚLKA V MM	POČET KS
H.01 – 2250	– 2
H.02 – 2950	– 2
H.03 – 3950 n	– 2
H.04 – 3710	– 1
H.05 – 2980	– 1
H.06 – 2450 n	– 1

CELKEM - 27,44 M - 559,8 KG

PROFILY - HEB 120 (26,70 KG/M)

DĚLKA V MM	POČET KS
H.07 – 4560 n	– 1
H.08 – 4710 n	– 1
H.09 – 4910 n	– 1
H.10 – 2980	– 3
H.11 – 2950 n	– 1
H.12 – 2900 n	– 1
H.13 – 2870 n	– 1

CELKEM - 31,84 M - 850,1 KG

PROFILY - IPN 100 (8,34 KG/M)

DĚLKA V MM	POČET KS
I.01 – 1780 n	– 2
I.02 – 1910 n	– 2
I.03 – 2050 n	– 2
I.04 – 2180 n	– 2
I.05 – 2310 n	– 2
I.06 – 2510 n	– 2
I.07 – 1570	– 2

CELKEM - 28,62 M - 238,7 KG

PROFILY - UPN 100 (10,60 KG/M)

DĚLKA V MM	POČET KS
U.01 – 500 n	– 2
U.02 – 350 n	– 2
U.03 – 1280 n	– 2
U.04 – 3700 n	– 4
U.05 – 2430 n	– 2
U.06 – 2450 n	– 2
U.07 – 620 n	– 2
U.08 – 2050 n	– 2
U.09 – 2030 n	– 2
U.10 – 1658	– 2

CELKEM - 41,54 M - 440,3 KG

PROFILY - UPN 140 (16,00 KG/M)

DĚLKA V MM	POČET KS
U.11 – 2630	– 4

CELKEM - 10,52 M - 168,3 KG

PROFILY - UPN 160 (18,80 KG/M)

DĚLKA V MM	POČET KS
U.12 – 2630	– 4
U.13 – 2380 n	– 4
U.14 – 2440 n	– 2
U.15 – 1360 n	– 2
U.16 – 1570	– 4
U.17 – 2550 n	– 2
U.18 – 1050	– 2

CELKEM - 20,56 M - 386,53 KG

PODLAHOVÉ POROROŠTY
SVAŘOVANÉ (SP) 24 x 22 MM, ŠÍLA PÁSKU 40 x 3 MM

POČET ZÁKLADNÍCH DÍLCŮ 6100 x 1000 MM - 10 KS

POČET PODEST 1100 x 300 MM - 31 KS

POČET PODEST 1300 x 750 MM - 2 KS

POČET PODEST 1400 x 750 MM - 2 KS

(Z PODESTOVÝCH DÍLCŮ JSOU SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ KOTVENÉ
DO L-PROFILŮ 60x5MM SAMOŘEZNÝMI TEX-ŠROUBY PŘES
SYSTÉMOVÉ HORNÍ SPONY)

ZÁBRADLÍ

VÝPLNĚ - OCELOVÝ TAHOKOV TH 47/18 x 8 PRIVAT

FORMÁT - 1,5 x 1500 x 2000 MM - 10 KS

FORMÁT - 1,5 x 2000 x 1500 MM - 2 KS

MADLA, HORIZONTÁLY

LEMOVACÍ PROFIL OCELOVÝ WG40-7,5 DRÁŽKA 7,5MM

ROZMĚR 2,0x40x40 x 3000 MM - 20 KS

VERTIKÁLY

JEKLY 25x15x1,5 MM - 35,0 M

MADLA KOTVENÁ DO ZDÍ

JEKLY 40x3 MM - DĚLKA 2,5 M - 6 KS
- DĚLKA 0,8 M - 1 KS

OBJEDNATEL:			STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN MÍROVÉ NÁMĚSTÍ 1175/5 40538 DĚČÍN 4			
ZHOTOVITEL:			ATELIER SCHMIDT PETR A PAVEL SCHMIDTOVÉ CHELNÁ 924/26, 405 02 DĚČÍN 6 TEL: 737 262 172, 774 260 565			
		ING. PAVEL SCHMIDT AUTORIZOVANÝ INŽENÝR ČKAIT PETR SCHMIDT AUTORIZOVANÝ TECHNIK ČKAIT				
ZPRACOVÁNÍ PD - DOMOV SE ZVLÁŠTNÍM REŽIMEM DĚČÍN - KŘEŠICE						
PROFESE	NÁZEV VÝKRESU			ZAK.Č.	1802/5	ČÍSLO VÝKRESU
ARCH.STAV.	SO.01 – OBJEKT DZR OCEL.KONSTRUKCE			DATUM	04/2020	
ČÁST	POŽÁRNĚ ÚNIKOVÉ SCHODIŠTĚ –VÝKR.2			STUPEŇ DOK.	DPS	
				MĚŘÍTKO	1:75	01.1.33