




















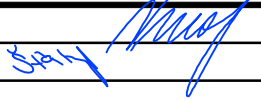



OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	ROZMĚRY (mm)	POPIS	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
		300 x 300 x 50	PRAVOÚHLÁ DLAŽBA 30/30/5	40	HMOTNOST 1 KUSU 10 kg
		1000 x 50 x 250	ZAHRADNÍ OBRUBNÍK 100/5/25	19	HMOTNOST 1 KUSU 29 kg
		1000 x 100 x 250	CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK 100/10/25	1	HMOTNOST 1 KUSU 57,5 kg
		235 x 235 x 80	BETONOVÁ VSAKOVACÍ DLAŽBA LORA, BARVA PŘÍRODNÍ	260	HMOTNOST 1 KUSU 10,0 kg
		160 x 160 x 600	BETONOVÁ PALISÁDA URICO STANDARD, BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ	3	HMOTNOST 1 KUSU 32,5 kg
		160 x 160 x 1000	BETONOVÁ PALISÁDA URICO STANDARD, BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ	3	HMOTNOST 1 KUSU 50 kg
		550 x 350 x 60/50	BETONOVÁ ZÁKRYTOVÁ DESKA S OKAPOVÝM NOSEM (STAVENIŠTNÍ PREFABRIKÁT)	7	HMOTNOST 1 KUSU 23,3 kg

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	SCHEMATICKÉ ZOBRAZENÍ	ROZMĚRY (mm)	POPIS	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
		650 x 400 x 60/50	BETONOVÁ ZÁKRYTOVÁ DESKA S OKAPOVÝM NOSEM (STAVENIŠTNÍ PREFABRIKÁT)	7	HMOTNOST 1 KUSU 31,5 kg
		500 x 300 x 250	BEDNÍČI BETONOVÁ TVAROVKA 50/30/25 STANDARDNÍ	147	HMOTNOST 1 KUSU 27,80 kg
		300 x 200 x 80	ODVODŇOVACÍ ŽLAB 30/20/8	20	HMOTNOST 1 KUSU 10,0 kg
					

Zodpovědný projektant	Ing. Vojtěch Vinohradský		 <b>WF projekt,</b> spol. s r.o. Pod Trojicí 880 665 01 Rosice tel.: 603 252 104 543 215 053	
Vypracoval	Pavel Šťastný			
OÚ	ÚMČ Brno - střed			
Investor	SŠ polytechnická Brno, Jílová, p.o., Jílová 164/36g, 639 00 Brno			
STAVBA <b>SŠ polytechnická Brno, TS, Jílová 36g</b>			Formát	2A4
OBJEKT <b>Nová trafostanice - osazení do terénu</b>			Datum	04/2024
			Stupeň	DUR+DPS
			Zak. číslo	28362402
			Arch. číslo	2836/24
VÝKRES <b>TABULKA PREFABRIKÁTŮ</b>			Měřítko <b>1:X</b>	Číslo výkresu <b>D.1.1.b.09</b>