



46) VÝPIS MATERIÁLU :

OCELOVÁ TRUBKA ø 38/4 MM	3,8 BM X 2 KS	7,6 BM	3,354 KG/BM	25,49 KG
OCELOVÁ TRUBKA ø 38/4 MM	1,1 BM X 11 KS	12,1 BM	3,354 KG/BM	40,28 KG
OCELOVÁ TRUBKA ø 38/4 MM	0,8 BM X 2 KS	1,6 BM	3,354 KG/BM	5,36 KG
OCELOVÁ TRUBKA ø 32/4 MM	3,8 BM X 2 KS	7,6 BM	2,762 KG/BM	21,00 KG
OCELOVÁ TRUBKA ø 32/4 MM	0,7 BM X 2 KS	1,4 BM	2,762 KG/BM	3,87 KG
CELKEM				96,30 KG
SVAR				2,0 KG
REZENA 10% NA PROJEZ				9,6 KG
MAA CELKEM				107,90 KG

POZNÁMKA :

- TENTO VÝKRES NEHRAZUJE VÝROBNÍ DODATELSKOU DOKUMENTACÍ
- DOKŘESNÍ DETAILU VĚTNĚ NALÉZTĚ STAVKĚ TUHOSI BUDE DLE TECHNOLOGICKÝCH ZÁKADOSTÍ DODATELE V DODATELSKÉ DOKUMENTACÍ
- KŘEÁ ŽÁRNUJE I KONENÍ DO SPODOSTOVÝCH RAMEN
- PŘEÁ UÁSTNÍ VÝROBU JE NUTNĚ OMEZIT SKUTEČNĚ ROZMĚRY NA SVARĚ
- MATERIÁL - OCEL, ZABROUŠENĚ SVARÝ, POUCHOVÁ ÚPRAVA ŽÁROVĚ ZINKOVÁNÍ
- ZÁBRADÍ BUDE MÍT OBĚ TVARÝ BEZ OSTRÝCH HRAN A ROHŮ
- ZÁBRADÍ - KRUHOVĚ TRUBKY - ŽÁROVĚ ZINKOVANÁ OCEL
- VÝŠKA ZÁBRADÍ 1000 MM - VĚŠENO SVĚSLE OD PŘEDNÍ HRANÝ STUPNŮ S TÝČOVU VÝPLNÍ
- ZÁBRADÍ BUDE PROVEDENO V SOULADU S NORMOU ČSN 74 3305 - OOPRAVNÁ ZÁBRADÍ

VEDOUcí PROJEKTANT:	ČÍSLO ZÁKÁZKY : 2022/08
ING. V. VONČIL	STUPĚŇ: DSI
INVESTOR: MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ	
OBJEC: PŘELOUČ, MASÁRYOV NÁMĚSTÍ Č.P. 1	
ZS MASÁRYKOV NÁMĚSTÍ Č.P. 1, PŘELOUČ	-
- VESTÁVBA UČEBEN DO PODKROVÍ	
ZÁBRADÍ OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ	
DATUM: VII. 2022	ING. VĚKSLAV VONČIL
MĚŘÍTKO: 1 : 25	ICO 13179527
	PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
	PARDUBICE
	D.1.1.14