


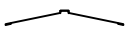
















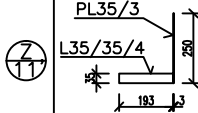






SPECIFIKACE MATERIÁLU - PŘÍSTŘEŠEK FORMANA 275/55



OZN	SCHÉMA	POPIS	TL mm	R.Š. mm	DÉLKA CELKEM m
		STSRP LEMOVÁNÍ KE ZDI – ZAKONČENÍ DL. 2000 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	320	3,1
		NP170 HŘEBENÁČ DL. 2000 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	410	3,2
		FSRP ZATAHOVACÍ OKAPOVÝ PLECH DL. 2000 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	304	6,4
		STSRP LEMOVÁNÍ KE ZDI – ZAKONČENÍ DL. 2000 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	160	6,4
		VENTSRP VĚTRACÍ HŘEBENOVÁ LIŠTA DL. 2000 mm	0,6	145	6,4
		ŠTÍTOVÉ LEMOVÁNÍ DL. 2000 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	205	3,1
		OPLECHOVÁNÍ HORNÍ DL. 2000 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	95	3,1
		PROFIL ROHOVÝ S OKAPNIČKOU MATERIÁL: PVC SE SKLOVLÁKNITOU TKANINOU DÉLKA: 2 m	3,0		3,0
		OPLECHOVÁNÍ ŽLABU MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	320	6,4
		OPLECHOVÁNÍ ŽLABU MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6	240	6,4
		L35/35/4 mm PŘÍVAŘEN K OCELOVÉMU RÁMU			

SPECIFIKACE MATERIÁLU - PŘÍSTŘEŠEK FORMANA 275/55

OZN	SCHÉMA	POPIS	TL mm	R.Š. mm	DÉLKA CELKEM m
		SVODOVÁ ROURA ø100 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH	0,6		4,5
		OBJÍMKA SVODU 100 mm MATERIÁL: LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH			4 ks
		GUMOVÁ ČISTÍČI VENKOVNÍ VSTUPNÍ ROHOŽ 2,1/0,6 m VÝŠKA 22 mm OSADIT DO HLINÍKOVÉHO RÁMEČKU			1 ks
		PROTISKLUZNÁ ČISTÍČI ROHOŽ Z PVC 2,4/1,1 m VÝŠKA 10 mm			1 ks

POZNÁMKY:

- PŘED VÝROBU MUSÍ BÝT DEFINITIVNÍ ROZMĚRY PŘEKONTROLOVÁNY NA STAVBĚ
- VYKÁZÁNY JSOU POUZE ČISTÉ DÉLKY PRVKŮ, KOTVENÍ A OSAZOVACÍ MATERIÁL NENÍ VYKAZOVÁN
- JEDNOTLIVÉ PRVKY MUSÍ RESPEKTOVAT TEPELNOU DILATACI MATERIÁLU
- KLEMPÍŘSKÉ PRVKY BUDOU PROVEDENY Z POLAKOVANÉHO PLECHU, TL. 0,8 mm, BAREVNÝ ODSTÍN – TMAVĚ ŠEDÁ (DLE ODSTÍNU STŘEŠNÍ KRYTINY)

POŘ.Č.	DATUM	POPIS ZMĚNY	PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SCHVÁLIL
R1	6.2020	OPRAVA VSTUPU 275/55 - SPECIFIKACE, OZNAČENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ	Petrišče <span>va</span>	Petrišče <span>va</span>	
REVIZE					
PROJEKTANT		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	SCHVÁLIL		
Ing. Jan Jablonč <span>ík</span>		Ing. arch. Anna Petrišče <span>va</span>	Ing. Jiří NOVOHRADSKÝ		
MÍSTO STAVBY: K.Ú. DUBINA U OSTRAVY, p.č. 71/130, p.č. 71/129			<div></div> <div>CH PROJEKT PLZEŇ, s.r.o. 312 02 Plzeň, Revoluční 56a Tel.: 377 43 44 11 Fax: 377 43 44 79</div>		
INVESTOR: Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, Hrabůvka, 70030 Ostrava					
STAVBA:					
PS:					
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTŮ BYTOVÉ DOMY FRANTIŠKA FORMANA 275/55 (K.Ú. DUBINA U OSTRAVY, P.Č. 71/130) FRANTIŠKA FORMANA 276/57 (K.Ú. DUBINA U OSTRAVY, P.Č. 71/129)			FORMÁT	A3	VÝTISK Č.
			DATUM	03/2020	
			STUPEŇ	DPS	
			ČÍSLO ZAKÁZKY	019095Z	
			MĚŘITKO	1:25	
NÁZEV:			ARCHIVNÍ ČÍSLO:		
OPRAVA VSTUPU 275/55 - SPECIFIKACE			019095Z-D.1.1-030a		