

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor:	Kontaktní adresa:
 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlem Dlážděná 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město	SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------	-----------------





Hlavní inženýr projektu: Podpis:  Ing. arch. Hana Vermachová tel.: +420 296 154 303 Stupeň: P	Název a účel díla: Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice a provozní budova SŽDC PROJEKT
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Zpracovatelský útvar: S 52 tel.: +420 296 154 330 Vedoucí útvaru: Podpis:  Roman DUŠEK	Název části díla: STAVEBNÍ ČÁST SO 03 SLUŽEBNA HZS Architektonické a stavební řešení	E E.3 E.3.1
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------

Odpovědný projektant: Podpis: Ing. Zdeněk Veselý Vypracoval: Podpis: Marcela Palasová Skart. znak: V20/2039 Datum: 01 / 2018 Počet formátů: 1xA4 Měřítko: -	Název dokumentu: Výpis klempířských výrobků IČD : 18 7269 002 05 03 01	Změna: - Číslo příl.: 038
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

STRANA 1

OZN. PRVKU	ROZMĚRY	TYP A POPIS VÝROBKU (schematický náčrtek)	MATERIÁL	CELKEM	POZNÁMKA
VIZ. STAVEBNÍ VÝKRESY RESP. DETAILS	(ROZVINUTÁ ŠÍŘKA) (mm)			Plocha (m2) Délka (mb) Kusy	
K01	RŠ 250	OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ OKEN VČ.NOSNÝCH PROFILŮ, PŘÍPONEK A KOTVÍČÍHO MATERIÁLU PARAPETY VYSPÁDOVÁNY SMĚREM OD BUDOVY MIN 3% 	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,7 mm RAL 7016 MAT	104,9 mb	ČSN 73 3610 TECHNOLOGICKÝ A MATERIÁLOVĚ ŘEŠENO V RÁMCI FASÁDNÍHO SYSTÉMU
K02	RŠ 125	OPLECHOVÁNÍ USKOČENÍ FASÁDY (PÁS MEZI OKNY) VČ.NOSNÝCH PROFILŮ, PŘÍPONEK, KOTVÍČÍHO MATERIÁLU A ZATMELENÍ OPLECHOVÁNÍ VYSPÁDOVÁNO SMĚREM OD BUDOVY MIN 3% 	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,7 mm RAL 7016 MAT	53,2 mb	ČSN 73 3610 TECHNOLOGICKÝ A MATERIÁLOVĚ ŘEŠENO V RÁMCI FASÁDNÍHO SYSTÉMU
K03	RŠ 740	OPLECHOVÁNÍ ATIKY VČ.NOSNÝCH PROFILŮ, PŘÍPONEK A KOTVÍČÍHO MATERIÁLU, OPLECHOVÁNÍ MUSÍ BÝT DOSTATEČNĚ DILATOVÁNO, SPOJE DVOJITOU DRÁŽKOU VYSPÁDOVÁNO NA STŘECHU MIN 5% 	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,7 mm RAL 7016 MAT	99,67 mb	ČSN 73 3610 TECHNOLOGICKÝ A MATERIÁLOVĚ ŘEŠENO V RÁMCI FASÁDNÍHO SYSTÉMU
K04	RŠ 780	OPLECHOVÁNÍ ATIKY VČ.NOSNÝCH PROFILŮ, PŘÍPONEK A KOTVÍČÍHO MATERIÁLU, OPLECHOVÁNÍ MUSÍ BÝT DOSTATEČNĚ DILATOVÁNO, SPOJE DVOJITOU DRÁŽKOU VYSPÁDOVÁNO NA STŘECHU MIN 5% 	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,7 mm RAL 7016 MAT	10,1 mb	ČSN 73 3610 TECHNOLOGICKÝ A MATERIÁLOVĚ ŘEŠENO V RÁMCI FASÁDNÍHO SYSTÉMU
K05		STŘEŠNÍ KOTLÍK ČTYŘHRANNÝ DN 125 VČ.NAPOJENÍ CHRLIČE, UKOTVENÍ NA FASÁDĚ A NAPOJENÍ NA SVISLÝ SVOD	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,7 mm RAL 7016 MAT	4 ks	ČSN 73 3610 TECHNOLOGICKÝ A MATERIÁLOVĚ ŘEŠENO V RÁMCI FASÁDNÍHO SYSTÉMU
K06		SVISLÝ SVOD KRUHOVÝ DN 125 VČ.UKOTVENÍ NA FASÁDĚ DL.9,5 m	LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,7 mm RAL 7016 MAT	38mb	ČSN 73 3610 TECHNOLOGICKÝ A MATERIÁLOVĚ ŘEŠENO V RÁMCI FASÁDNÍHO SYSTÉMU
POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none"> - VEŠKERÉ ROZMĚRY KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ MUSÍ BÝT PŘED VLASTNÍ VÝROBOU VÝROBKŮ ZAMĚŘENY A ZKONTROLOVÁNY PŘÍMO NA STAVBĚ - VEŠKERÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY JSOU OZNAČENY KÓDEM ZOBRAZENÝM VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH - DODÁVKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ MUSÍ OBSAHOVAT VEŠKERÝ MONTÁŽNÍ, SPOJOVACÍ A KOTEVNÍ MATERIÁL 					