




OBJEDNATEL:	Plzeňské městské dopravní podniky 	Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí
-------------	--	--

společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:	společník 2:	Souprava číslo:
 METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz	 MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com	

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Jan Kočí		REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35
tel.: 296 154 401		
Stupeň: DPS		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	
 Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4 Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz	E. Stavební část - stavební soubory SOD II Objekty odstavení tramvají (ODT) E.1 Objekty pozemních staveb SO ODT 03 Remizovací haly	E. E.1

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název přílohy:	Změna:
Ing. Petr Dražan		SO ODT 03/1 Stavebně-architektonické řešení Tabulka klempířských výrobků	-
Vypracoval:	Podpis:		Číslo příl.:
Ing. Veronika Klimešová			023
Skart. znak: V202039	Datum: 112019	IČD:	
Počet formátů: -	Měřítko: -	19	7246
		006	06
		03	01

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – ODT

List č.1

OZNAČENÍ	NÁZEV	UMÍSTĚNÍ	MNOŽSTVÍ (ks)		*ROZMĚR bm (m ²)		ROZVINUTÁ ŠÍŘKA (mm)	TECHNICKÁ DATA	POZNÁMKA
			PODLAŽÍ	CELKEM	1 ks	CELKEM			
K07	Oplechování světlíků 0223	střecha	1	1	21,00 bm	21,00 bm	500	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K21	Oplechování světlíků 0224	střecha	3	3	34,25 bm	102,75 bm	500	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K22	Oplechování světlíků 0225	střecha	2	2	34,25 bm	38,50 bm	500	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K23	Oplechování světlíků 0233	střecha	4	4	19,80 bm	79,20 bm	330	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K24	Oplechování světlíků 0234	střecha	18	18	19,80 bm	356,40 bm	330	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K25	Oplechování světlíků 0235	střecha	8	8	19,80 bm	158,40 bm	330	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K26	Oplechování střecha/stěna	střecha	1	1	102,60 bm	102,60 bm	330	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K27	Oplechování podhledu a boku přístřešku	1.NP	1	1	1858,19 m ²		-	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K28	Oplechování konce střechy přístřešku	střecha	1	1	137,00 bm	137,00 bm	330	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K29	Oplechování atiky	střecha	1	1	25,00 bm	25,00 bm	670	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K30	Oplechování atiky	střecha	1	1	252,80 bm	252,80 bm	670	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K31	Oplechování střecha/stěna	střecha	1	1	18,60 bm	18,60 bm	330	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K32	Oplechování atiky	střecha	1	1	149,00 bm	149,00 bm	670	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	
K33	Oplechování podhledu	1.NP	1	1	473,50 m ²		-	barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043	

Všechny klempířské práce a výrobky budou provedeny dle normy ČSN 73 3610

*Rozměry jsou udávány jako skladebné nikoli jako výrobní rozměry plechu (bez přesahů, prořezů, ohybů, spojů)