








| | | | | | |
|---|-----------------------|---|-----------|--|------------|
| 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:  METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz | | společník 2:  MOTT MACDONALD CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 www.mottmac.com | | Souprava číslo: | |
| HIP: Ing. Jan Kočí tel.: 296 154 401 Stupeň: DPS | | Podpis:  Název a účel díla: REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35 | | | |
| Zpracovatelský útvar:  Mezilesní 1051/16, 142 00 Praha 4 Tel: 602 196 019, info@apsprojekt.cz www.apsprojekt.cz | | Název části díla: E. Stavební část - stavební soubory SOD I Objekty vrchní stavby (VST) <i>E.1 Objekty pozemních staveb</i> SO VST 01 Budovy drážní cesty | | E. E.1 | |
| Odpovědný projektant: Ing. Petr Dražan Vypracoval: Ing. Veronika Klimešová | | Podpis:  Podpis:  Název přílohy: SO VST 01/1 Stavebně-architektonické řešení Tabulka klempířských výrobků | | Změna: - Číslo příl.: 024 | |
| Skart. znak: V20/2039 | Datum: 11/2019 | ICD: | 19 | 7246 | 006 |
| Počet formátů: - | Měřítka: - | | 05 | 03 | 01 |

TABULKA KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ

REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY – VST

List č.1

| OZNAČENÍ | NÁZEV | UMÍSTĚNÍ | MNOŽSTVÍ (ks) | | *ROZMĚR bm (m ²) | | ROZVINUTÁ ŠÍŘKA (mm) | TECHNICKÁ DATA | POZNÁMKA |
|----------|---------------------------|--------------|------------------|--------|---------------------------------|--------------|-------------------------|--|----------|
| | | | PODLAŽÍ | CELKEM | 1 ks | CELKEM | | | |
| K04 | NEOBSAZENO | 1.NP 2.NP | | | | | | | |
| K05 | NEOBSAZENO | 1.NP 2.NP | | | | | | | |
| K06 | NEOBSAZENO | 1.NP 2.NP | | | | | | | |
| K07 | Oplechování světlíků 0223 | střecha | 4 | 4 | 21,00 bm | 84,00 bm | 500 | barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043 | |
| K08 | Oplechování světlíků 0220 | střecha | 6 | 6 | 3,20 bm | 19,20 bm | 330 | barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043 | |
| K09 | Oplechování světlíků 0227 | střecha | 4 | 4 | 14,70 bm | 58,80 bm | 330 | barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043 | |
| K10 | Oplechování výlezu X06 | střecha | 1 | 1 | 3,80 bm | 3,80 bm | 330 | barvený TiZn tl. 0,6 mm, tmavě šedá RAL 7043 | |
| K11 | Oplechování atiky | střecha | 1 | 1 | 228,00 bm | 228,00 bm | 670 | 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)