

| Vypracoval: MENHIR projekt, s.r.o Horní 32 639 00, Brno | | Akce: REKONSTRUKCE UČEBEN A LABORATOŘÍ V PROSTORÁCH ZAHRADNICKÉ FAKULTY – REKONSTRUKCE CENTRÁLNÍ LABORATOŘE | | výrobky | List číslo: 01 |
|--|---------------------|--|-------------|---------|----------------------|
| Označení | Schematický obrázek | Popis výrobku | Rozměr | Počet | Celkem |
| Ⓚ1 | | TiZn OPLECHOVÁNÍ - OPLECHOVÁNÍ SOKLOVÉ ČÁSTI PANELU ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 165 mm A 65 mm. | dl. 6250 mm | 1 | 6,30 bm |
| Ⓚ2 | | PLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍ - PODPRAŽÍ DVEŘÍ MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 190 mm | dl. 790 mm | 1 | 1,00 bm |
| Ⓚ3 | | PLECHOVÁNÍ VNITŘNÍ - PODPRAŽÍ DVEŘÍ MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 130 mm | dl. 790 mm | 1 | 1,00 bm |
| Ⓚ4 | | VNĚJŠÍ PLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ DVEŘÍ MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 190 mm | dl. 2230 mm | 2 | 4,50 bm |
| Ⓚ5 | | VNITŘNÍ PLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ DVEŘÍ MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 120 mm | dl. 2230 mm | 2 | 4,50 bm |
| Ⓚ6 | | PLECHOVÁNÍ U STĚNY PŘI NAPOJENÍ PANELU NA STĚNU MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 160 mm | dl. 2950 mm | 2 | 5,90 bm |
| Ⓚ7 | | PLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO ROHU U ROHOVÉHO NAPOJENÍ PANELŮ MATERIÁL: POZINKOVANÝ PLECH ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 240 mm | dl. 2340 mm | 2 | 4,70 bm |

- před zadáním klempířských prvků do výroby je dodavatel předem povinen prvky ověřit na místě a přizpůsobit skutečnosti
- klempířské prvky budou provedeny v souladu s ČSN 73 3610
- délka klempířských prvků je uvedena s 10% prořezem