

| VÝKAZ VÝMĚR OBRUBNÍKŮ      |                    |          |       |                       |
|----------------------------|--------------------|----------|-------|-----------------------|
| PRVEK                      | ROZMĚRY            | PODSÁDKA | DÉLKA | ODHADOVANÝ POČET KUSŮ |
| [-]                        | (V x Š x D) [mm]   | [cm]     | [m]   | [ks]                  |
| BETONOVÝ OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ | (200 x 50 x 1000)  | + 7      | 92,58 | 93                    |
|                            |                    | přechod  | 2,00  | 2                     |
|                            |                    | 0        | 90,30 | 91                    |
| BETONOVÝ OBRUBNÍK SILNIČNÍ | (250 x 150 x 1000) | 0        | 6,10  | 7                     |

LEGENDA

- ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK BET. PŘECHODOVÝ
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK / ZÁHONOVÝ BET. PODSÁDKA 0 cm
- ZÁHONOVÝ OBRUBNÍK BET. PODSÁDKA +7 cm
- ZAMĚŘENÍ TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ KATASTR



GENERÁLNÍ PROJEKTANT

PČDP s.r.o.

TRSTĚNICKÁ 532


570 01 LITOMYŠL

ČÍSLO: 08905738

ID SCHRÁNKY: 9yypxpx

PCDP.PROJEKCE@GMAIL.COM

ZPRACOVATEL SO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

VYPRACOVAL

Ing. MICHAL STŘEŠTÍK

KONTROLOVAL

Ing. MARTIN DLABÁČ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

Ing. MICHAL STŘEŠTÍK

TRAŤOVÝ ÚSEK

LITOMYŠL - NEDOŠÍN

OBJEDNATEL

MĚSTO LITOMYŠL

AKCE

LITOMYŠL - CHODNÍK PODÉL AREÁLU ČOV

PŘÍLOHA

KLADĚČSKÉ SCHÉMA OBRUBNÍKŮ

FORMÁT

3 A4

DATUM

12/2020

Č. ZAKÁZKY

06/2020

STUPEŇ

DŮR + DSP

ČÍSLO KOPIE

MĚŘÍTKO

1:250

PŘÍLOHA Č.

D.9