

KLADEČSKÉ SCHÉMA


OCHRANA VODOVODU 2 POTRUBÍ TLT DN100–DL.6,0m

ÚSEK STÁVÁJÍCÍHO VODOVODU PVC DN100
BUDE NAHRAZEN POTRUBÍM TLT DN 100



VÝPIS MATERIÁLU:

| POL. | POPIS | ks/m |
|------|-----------------------------------|------|
| 1. | POTRUBÍ TLT DN100, 6,0m | 6,0 |
| 2. | WAGA SPOJKA | 2 |
| 3. | NEREZOVÁ VYZTUŽENÁ VLOŽKA PRO PVC | 2 |
| 4. | KLUZNÉ OBJÍMKY, SEGMENT F | 12 |
| 5. | MANŽETA KONCŮ CHRÁNIČKY | 2 |

| | | | | | | | |
|----------------|-----------|---|------|-----------------|--|--|----------|
| VYPRACOVAL | | ZODP. PROJEKTANT | | VED. PROJEKTANT | |  vodohospodářský atelier s.r.o., Růženec 54, 644 00 Brno | |
| Ing. Lach | | Ing. Hráček | | Ing. Hráček | | | |
| | | | | | | | |
| KRAJ | Olomoucký | | K.Ú. | Sobíšky | | ARCH.ČÍSLO | 03/22 |
| STAVEBNÍK | | ČR–SPÚ, KPÚ PRO OLOMOUCKÝ KRAJ, POBOČKA PŘEROV | | | | DATUM | 3/2022 |
| STAVBA AKCE | | REALIZACE SPOLEČNÝCH ZAŘÍZENÍ KoPÚ k.ú. SOBÍŠKY – I. ETAPA | | | | STUPEŇ | DSP, DPS |
| | | | | | | FORMÁT | A4 |
| OBJEKT | | SO 302 – OCHRANA VODOVODU 2 | | | | MĚŘÍTKO | – |
| OBSAH | | KLADEČSKÉ SCHÉMA | | | | PŘÍLOHA Č. | PARÉ Č. |
| | | | | | | D.3.6.4. | |