



HL. VÝKOPU

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

DIMENZE,DÉLKA,SPÁD
NÁVRHOVÝ PRŮTOK
KAPACITNÍ PRŮTOK

| | | |
|---------------------|--------|---------|
| 245,10 | 242,82 | 2,38 |
| 245,10 | 243,15 | 2,05 |
| 245,50 244,50 1,10 | | |
| 150 PP UR2–2,5m–14% | | |
| 150 PP UR2–9,5m–14% | | |
| 2,75 l/s | | 2,53m/s |
| 36,9 l/s | | 2,96m/s |

| | | | |
|---|---|-------------------------|------------------------|
| HL. INŽENÝR PROJEKTU: | ZODP. PROJEKTANT: | ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR | |
| ING. ARCH. TOMÁŠ KOČNAR | ING. EVA ČÍŽOVÁ | GALAŠOVA 170 | |
| INVESTOR : MĚSTO HRANICE, PERNŠTEJNSKÉ NÁM. 1, 753 01 HRANICE | | HRANICE | |
| KRAJ : OLOMOUCKÝ | KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ : HRANICE | IČO : 42965993 | |
| | | TEL. : 581 606 464 | |
| AKCE : HRANICE - REVITALIZACE NÁBŘEŽÍ V KROPÁČOVĚ ULICI | | STUPEŇ PD : DPS | |
| | | DATUM : 5/2024 | |
| | | FORMÁT : A3 | |
| PŘÍLOHA : | SO 06 - OBJEKT KAVÁRNY SPL.KANALIZACE - PŘÍPOJKA PODÉLNÝ PROFIL | MĚŘITKO : | Č. PŘÍLOHY : D2.1-2 |