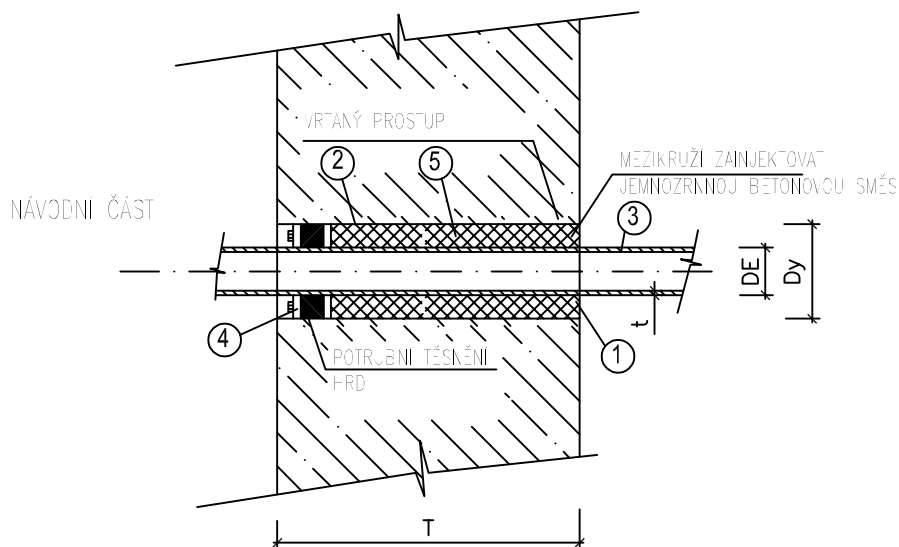


VODOTĚSNÝ PROSTUP - DETAIL

ŘEZ 1:10




LEGENDA

Dy....ROZMĚR PROSTUPU
DE....VNĚJŠÍ ROZMĚR POTRUBÍ
tTLOUŠŤKA POTRUBÍ
T.....TLOUŠŤKA STĚNY KONSTRUKCE

POPIS PROVEDENÍ PROSTUPU

- 1-VYVRTÁNÍ POŽADOVANÉHO PROSTUPU DO STĚNY
- 2-OČIŠTĚNÍ A OŠETŘENÍ OBNAŽENÉ VÝZTUŽE
- 3-PROTAŽENÍ POTRUBÍ (BEZ KOTEVNÍHO LÍMCE)
- 4-OSAZENÍ SYSTÉMOVÉHO MECHANICKÉHO TĚSNĚNÍ
- 5-ZAINJEKTOVÁNÍ MEZIKRUŽÍ JEMNOZRNNOU BETONOVOU SMĚSÍ

± 0,000 = 257,40 m n.m., VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.p.v.

| | | | | | |
|---|--|-----------------|------------------|--|-------------|
| AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz | | | |  AQOL projekce • inženýring • realizace vodohospodářských staveb | |
| VYPRACOVAL | ING. P. POŠTULKA | ODP. PROJEKTANT | ING. P. POŠTULKA | ČÍSLO ZAKÁZKY | 2018042 |
| OBJEDNATEL | Obec Želeč Želeč 72, 798 07 Brodek u Prostějova | | | DATUM | 05/2021 |
| ZAKÁZKA KANALIZACE A ČOV ŽELEČ D.1. - IO 01 ČOV D.1.1 - IO 01.1 SDRUŽENÝ OBJEKT ČOV VODOTĚSNÝ PROSTUP | | | | STUPEŇ | DPS |
| | | | | FORMÁT | 1 A4 |
| | | | | MĚŘÍTKO | 1:10 |
| | | | | ČÍSLO PŘÍLOHY D.1.1-1.9 | ČÍSLO KOPIE |