





POTRUBIE DAŽĎOVEJ KANALIZÁCIE
PVC-U, DN160, SKLON MIN.2%
BEZPEČNOSTNÝ PREPAD DO VSAKOVACIEHO OBJEKTU

OBEC: NOVÝ RUSKOV, OKR. TREBIŠOV, KOŠICKÝ KRAJ
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: VELKÝ RUSKOV

LEGENDA:

-  SO-101 RIEŠENÝ OBJEKT
-  EXISTUJÚCE OBJEKTY
-  NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA, PVC-U, DN160
-  NAVRHOVANÝ ROZVOD DAŽĎOVEJ VODY PRE VODOVODNÉ ZÁSUVKY, HDPE D32

- DAN** DAŽĎOVÁ AKUMULAČNÁ NÁDRŽ VALCOVÁ BLUELINE II
OBJEM 10000l, ŠÍRKA 2310 mm, DĹŽKA 3400 mm
- FSŠ** FILTRAČNO - SEDIMENTAČNÁ ŠACHTA, EKODREN FŠ300 S POKLOPOM
- VZ** VODOVODNÁ ZÁSUVKA

POZNÁMKY:

PRED ZAČATÍM VÝSTAVBY JE POTREBNÉ OVERIŤ POLOHU VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETI. JE NUTNÉ DORŽAŤ OCHRANNÉ PÁSMA A ZABEZPEČIŤ OCHRANU SIETI PRED POŠKODENÍM, PODLA POŽIADAVIEK SPRÁVCOV SIETI. PRÍPOJKA MUSÍ BYŤ VEDENÁ V NEZAMRZNEJ HLBKE. PRI KRÍŽENÍ ALEBO SÚBEŽNEHO VEDENIA INŽINIERSKÝCH SIETI JE POTREBNÉ DODRŽIAVAŤ ODSUPOVÉ VZDIALENOSTI PODLA STN 73 6005.



| | | | |
|-----------------|--|--|----------|
| Autor návrhu | Ing. Jaroslav Hrabčák | ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email: fedorcak@enau.sk | |
| Zod. projektant | Ing. Pavol Fedorčák, PhD. | | |
| Vypracoval | Ing. Martin Tuško, Ing. Pavol Fedorčák, PhD. | | |
| Stavebník | Obec Nový Ruskov, Sv. Cyrila a Metoda 155/113, 075 01 Trebišov | | |
| Miesto stavby | p.č.: 8, k.ú.: Veľký Ruskov, okres Trebišov | Číslo zákazky | 2022-518 |
| Názov stavby | REKONŠTRUKCIA KULTÚRNEHO DOMU V OBCI NOVÝ RUSKOV | Formát | 2 x A4 |
| Objekt | DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA | Dátum | 12/2022 |
| Obsah | SITUÁCIA | Stupeň | DSP/DRP |
| Časť | TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV | Mierka | 1:250 |
| | | Číslo výkresu | 01 |