



POZNÁMKA

PRED REALIZÁCIOU VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ UROBIŤ HYDROGEOLOGICKÝ PRIESKUM.

OSADENIE PRISPÔSOBIŤ HYDROGEOLOGICKÝM POMEROM!

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

PRI VÝKOPOCH NAD TRI METRE JE NUTNÉ OSADIŤ HLBINNÉ PAŽENIE A STATICKY ZABEZPEČIŤ OKOLITÚ ZEMINU

Autor návrhu	Ing. Jaroslav Hrabčák	ENAU, s.r.o.	
Zod. projektant	Ing. Pavol Fedorčák, PhD.	Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email: fedorcak@enau.sk	
Vypracoval	Ing. Martin Tuško, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.	Číslo zákazky	2022-518
Stavebník	Obec Nový Ruskov, Sv. Cyrila a Metoda 155/113, 075 01 Trebišov	Formát	6 x A4
Miesto stavby	p.č.: 8, k.ú.: Veľký Ruskov, okres Trebišov	Dátum	12/2022
Názov stavby	REKONŠTRUKCIA KULTÚRNEHO DOMU V OBCI NOVÝ RUSKOV	Stupeň	DSP/DRP
Objekt	DAŽĎOVÁ KANALIZAČNÁ PRÍPOJKA	Mierka	1:75
Obsah	ZBERNÝ SYSTÉM VODY	Číslo výkresu	03
Časť	TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		