



VODOVODNÉ POTRUBIE
- D 160x9,5mm (PN10) - PE100-RC - DĹŽKA 83m

KRIŽOVANIE S ČESTOU
PE-HD CHRÁNIČKA D225x13,4mm- DĹŽKA 12m

LEGENDA NAVRHOVANÝCH OBJEKTOV:

- NAVRHOVANÉ VODOVODNÉ POTRUBIE
- PE CHRÁNIČKA
- UZÁVER NA POTRUBÍ
- VODOMERNÁ ŠACHTA
- NADZEMNÝ HYDRANT NA POTRUBÍ

LEGENDA EXISTUJÚCICH OBJEKTOV:

- existujúce vodovodné potrubie (VVS, a.s.)
- el. vedenie NN podzemné (VSD, a.s.)
- plynovod STL (SPP, a.s.)
- vedenie spojovacie podzemné (Telekom, a.s.)
- kábel verejného osvetlenia (ELCOMP)

POZOR! Pred začiatkom výkopových prác je investor povinný zabezpečiť vytýčenie všetkých podzemných vedení nachádzajúcich sa na stavenisku! Až po ich vytýčení od jednotlivých správcov PIS možno pristúpiť k zemným prácam.

Vypracoval: Ing.Jedinák	Zodpovedný projektant: Ing.Mohler Hlavný inžinier projektu: Ing.Mohler	Vedúci útvaru: Ing.Mohler	VÝCHODOSLOVENSKÁ VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ a.s. KOŠICE KOMENSKÉHO 50	
Okres: Vranov nad Topľou	Kraj: Prešovský	Formát: 2 A4	Dátum: 10.2016	
Obec: Vranov nad Topľou	Investor: VVS a.s., Košice	Stupeň: P.S.	Číslo zákazky: 70/V/2016	
VRANOV NAD TOPLĽOU, UL. ONDAVSKÁ - PREPOJENIE VEREJNÉHO VODOVODU			Archívne číslo:	Číslo prílohy: 4
Príloha: SITUÁCIA			Mierka: 1:500	Číslo prílohy: 4