



OBSTOJEČI KOMUNALNI VODI

- PRENOSNI PLINOVOD
- VODOVOD
- TELEKOMUNIKACIJE

LEGENDA PLINOVOD:

- Srednjetačni plinovod, p=4 bar – NOVO
- Vodeno podrtvanje
- Podzemni ventil z izpihovalnimi pipami

OPOMBE:

SPLOŠNO

Pred pričetkom aktivnosti je potrebna s strani pooblaščenih predstavnikov zakolizba trase posameznega obstoječega komunalnega voda. Zakoličena trasa mora biti vidna v času trajanja del.

Točne globine komunalnih vodov se ugotovi pri izvedbi del in z ozirom na dejansko stanje se izvede križanje.

Križanje inštalacij se izvaja skladno z detajlom križanja in približevanja inštalacij.

Izkope v bližini obstoječih plinovodnih cevi in ostalih komunalnih vodov je obvezno potrebno izvajati ročno.

Plinovod bo v celoti vkopan in položen v globino cca. 1,10 m (teme cevi) in ustrezno utrjeno ter zasuto. Zunanje površine bodo utrjene in povnjene v prvotno stanje.

Pred izvedbo del je potrebno narediti projekt za izvedbo in načrt organizacije gradbišča.

SITUACIJA PLINOVODA - KOMUNALNA

PLINOVODNO OMREŽJE VRANSKO

NAČRT ŠT. 1.1

M=1:500

Naročnik: OBČINA VRANSKO Vransko 59, 3305 Vransko		Objekt/lokacija: PLINOVODNO OMREŽJE V OBČINI VRANSKO	
Izvajalec: ISD INŽENIRING, STROJNE ORGANIZACIJA Teo Reberšek s.p. Mestni trg 5, 3310 ŽALEC Tel: 03/7710-1180, Fax: 03/7710-1181 E-mail: iso@iol.net		Vsebina/naslov: STROJNE INSTALACIJE	
Potrdil(OVP): T. Reberšek u.d.i.s.		Št. lista: S-1801	
Preveril(OP):		Št. projekta: 16/5-2019	
Izdelal:		Št. načrta: IDZ	
Kontroliral:		Vrsta proj. dok.: 1.1	
Id.št.pri IZS:		Identifikacijska št.:	
Merilo: 1:1000		Datum: junij 2019	
		Vrsta proj. dok.: IDZ	
		Št. projekta: 16/5-2019	