

- LEGENDA:
- Navrhovaná gravitačná kanalizácia
 - Navrhované výtlačné potrubie
 - S1 Vstupná šachta betónová DN1000
 - ⊕ PS Preplachovacia súprava DN50 na tlakovej vetve
 - Navrhovaná gravitačná kanalizačná prípojka DN160 od napojenia na stoku po hraniciu súkromného pozemku
 - Navrhovaná tlaková kanalizačná prípojka d40 od napojenia na tlakovú vetvu po hranicu súkromného pozemku
 - - - Elektrické káble NN
 - - - Elektrické káble VN
 - Plynovod
 - Vodovod
 - Telekom zamerané
 - Závlahový vodovod

STOKA GS4 PP 300 - dĺžka 147m

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI KRIŽOVANÍ
A SÚBEHU VODOVODU A KANALIZÁCIE PODĽA STN 73 6005/Z6

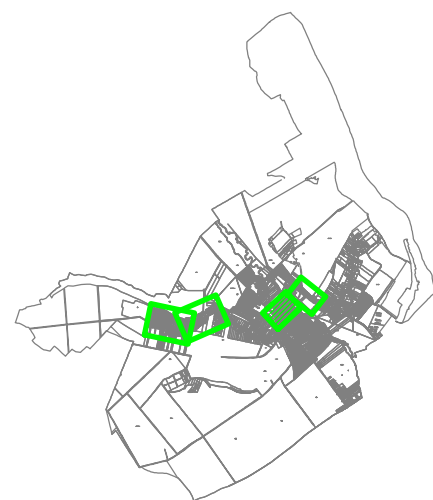
	vodovod		kanalizácia	
	križovanie	súbeh	križovanie	súbeh
silové káble	0,4 m	0,4 m	0,3 m	0,5 m
plynovod do 0,005 MPa	0,2 m	0,5 m	0,2 m	1,0 m
plynovod do 0,3 MPa	0,2 m	0,5 m	0,5 m	1,0 m
oznamovacie káble	0,2 m	0,4 m	0,5 m	0,5 m
stoka	0,2 m	0,6 m	-	-
vodovod	-	-	0,2 m	0,6 m

NAJMENŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI KRIŽOVANÍ
A SÚBEHU VODOVODU A KANALIZÁCIE PODĽA TPP 906 01

	vodovod		kanalizácia spádová		kanalizácia tlaková	
	križovanie	súbeh	križovanie	súbeh	križovanie	súbeh
plynovod do 0,005 MPa	0,2 m	0,4 m	0,4 m	0,8 m	0,3 m	0,6 m
plynovod do 0,4 MPa	0,2 m	0,5 m	0,4 m	0,8 m	0,3 m	0,6 m

POZNÁMKY :

Inžinierske siete sú zakreslené informatívne. Dodávateľ je povinný pri realizácii rešpektovať skutočnú polohu inžinierskych sietí a postupovať v súlade s STN 73 6005. Pri križovaní a súbehu s vedením plynu je potrebné dodržať vzdialenosti podľa TPP 906 01.



VYPRACOVAL Ing. Pavel Štenko	ZODP. PROJEKTANT Ing. Jaroslava Vašková	
KONTROLOVAL Ing. Jaroslava Vašková	OKRES (OBVOD) STAVBY Trnava	
INVESTOR obec Suchá nad Parnou	MIESTO Suchá nad Parnou	
PROJEKTANT vodohospodárskej časti JVS vodaprojekt s.r.o., SNP 26, 934 01 Levice, tel.: +421 905 575 607, vaskova.jaroslava@gmail.com		
STAVBA: KANALIZÁCIA OBCE SUCHÁ NAD PARNOU I.etapa		STUPEŇ DSP FORMÁT A3
		DÁTUM 02/2022 Č.ZÁKAZKY VS08/22
		MIERKA 1:500
SITUÁCIA č.3		Č.VÝKRESU C1.3
		Č.SÚPRAVY