

MINIMÁLNE ODSTUPOVÉ VZDALENOSTI PARALELNÝCH INŽINERSKÝCH SIETÍ - STN 73 0005									
DRUH VEDENIA	SILOVÉ KÁBLE DO			TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE (CHRÁNENÉ)			PLYNOVODY		
	1 kV	10 kV	35 kV	110 kV	1 kV	10 kV	do 0,005 MPa	do 0,03 MPa	VÝŠKA
ODVODNÁ	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
PLYNOVOD	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
VODOVOD	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
STOKY	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm

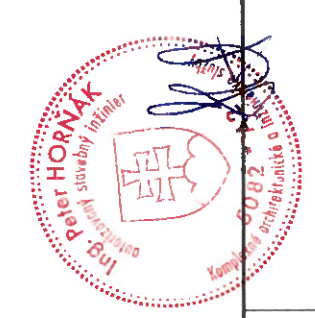
MINIMÁLNE ODSTUPOVÉ VZDALENOSTI KRIŽUJÚCICH INŽINERSKÝCH SIETÍ - STN 73 0005									
DRUH VEDENIA	SILOVÉ KÁBLE DO			TELEKOMUNIKAČNÉ KÁBLE (CHRÁNENÉ)			PLYNOVODY		
	1 kV	10 kV	35 kV	110 kV	1 kV	10 kV	do 0,005 MPa	do 0,03 MPa	VÝŠKA
ODVODNÁ	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
PLYNOVOD	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
VODOVOD	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm
STOKY	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm	40 cm

LEGENDA:

- HRANICA POZEMKU INVESTORA
- HRANICA PARCEL
- JESTVUJÚCI VEREJNÝ VODOVOD
- NAVROVANÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA, MAT PE D32
- NAVROVANÁ VODOMERNÁ ŠACHTA
- JESTVUJÚCI DISTRIBUČNÝ PLYNOVOD
- JESTVUJÚCA VEREJNÁ KANALIZÁCIA
- VZDUŠNÉ ELEKTRICKÉ NN VEDENIE
- PRÍPOJNÝ BOD ELEKTRICKÉHO NN VEDENIA

POZNÁMKA:

- PRIED ZÁČATIA VÝKOPOVÝCH PRÁČ JE STAVEBNÍK POVINNÝ ZABEZPEČIť VYTÝČENIE INŽINERSKÝCH SIETÍ SPRÁVCAMI!!!
- INŽINERSKÉ SIETE SÚ ZAKRESLENÉ ORIENTAČNE. PRED REALIZÁCIOU JE POTREBNÉ OVERIť U SPRÁVCOV CH POLOHU, VEKOSŤ DIMENZÍ A MATERIÁL.
- Tento súpisť projektu "PROJEKT PŘE STAVEBNÉ POVOLENÍ" je spracovaný v rozsahu doplnením SKSI a má byť použitý iba na vybavenie stavebného povolenia! Pripomienky stavebného úradu a ostatných dotknutých orgánov v stavebnom konaní je nutné rešpektovať!



Zod. projektant:	Mgr. Alena Podolská	office@pripojky.info
ID:	447	0915 768 953
Investor:	SANCTA s.r.o.	
Miesto stavby:	Lechnica, Lechnica 99 (okr. Kežmarok), k.ú. Lechnica, parc. č. 352	
Názov stavby:	VODOVODNÁ PRÍPOJKA	
Druh výkresu:	Situácia - navrhované riešenie	
Formát:	A3	
Dátum:	04/2023	
Mierka:	1:200	
Číslo výkresu:	P - 02-2	