



Pozor!
Před zahájením výkopových prací zajistí investor přesné vymezení stávajících podzemních sítí a nové budou položeny dle platných ČSN – zejména ČSN 73 60 05. Souběh a křížení se stávajícími sítěmi viz situační situace stavby.
!!!PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ SI MUSÍ ZHOTOVITEL NECHAT ZAMĚRIT EXISTUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ!!!

POZNÁMKA:
PŘED ZAHAJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE TŘEBA VYTÝČIT STÁVAJÍCÍ KABELY NN V AREÁLU PROVĚST JEJICH PROVIZORNÍ PŘELOŽKU A TÍM UVOLNIT PROSTOR PRO OSAZENÍ TRAFOSTANICE.
TRASA A-C TRASA PROVIZORNÍ PŘELOŽKY PRO BAZEN – 2xAYKY 3x240+120
B – PROVIZORNÍ SPOJKY NA KABELU
TYPY KABELŮ BUDOU UPŘESNĚNY AŽ PO PROVEDENÍ SOND

Investor				Město Pelhřimov	
				Masarykovo náměstí 1, 393 01 Pelhřimov	
Hlavní projektant	Zpracoval	Kontroloval	Schválit	ANADA PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ KOMUNÁRNÍ 30, PRAHA 7	
Ing. Jaroslav Altera	Ing. Jaroslav Altera				
stavba:				HIP:	Ing. Jaroslav Altera
Nová trafostanice a přepojení zimního stadionu na VN rozvod, Pelhřimov				číslo zakázky:	2024-02
objekt:				stupeň dokumentace:	PDP3/VR
SO401 Trafostanice a přírodní kabelové vedení VN k zimnímu stadionu				datum:	06/2024
část:				měřítko:	1:25
DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH OBJEKTŮ				formát:	3x44
obsah:				číslo výkresu:	výtisk číslo:
OSAZENÍ TRAFOSTANICE A PROVIZORNÍ PŘELOŽKY					
název dig.souboru:				číslo přílohy:	
				--	