



PRI PRIESTOROVOM USPORIADANÍ PODZEMNÝCH VEDENÍ JE POTREBNÉ DODRŽAŤ MIN. VZDIALENOSTI V HORIZONTÁLNO M A VO VERTIKÁLNO M SMERE PODLA STN 73 6005. PRED ZAHÁJENÍ M ZEMNÝCH PRÁ C JE NUTNÉ PREVIESŤ VYTÝ ČENIE VŠETKÝ CH INŽINIERSKÝ CH VEDENÍ. ZEMNÉ PRÁ CE VYKONAŤ PODLA STN 73 6005.

N A P A Ť O V Á S Ú S T A V A	
3/PEN AC 400/230V 50Hz, TN-C	3/N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-C-S

PROSTREDIE

Názov:	DENNÝ STACIONÁR V MESTE TLMAČE		
	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		
Časť technickej dokumentácie:	ELEKTROČASŤ		
Výkres:	SITUÁCIA - VONKAJŠIE KÁBLOVÉ ROZVODY DIS		
Kreslil:	Juraj Varga		
Investor:	Mesto Tlmače, Nám. Odborárov č.10, 935 21 Tlmače		
Miesto stavby:	k.ú.: Tlmače, p.č.: 5999/132, Nitriansky kraj, okres Levice, SR		
Dátum: 07/2019	Mierka: 1:500	Formát: 3xA4	

E-100