



Pri kladení káblov treba dodržať normy:
STN 33 2000-5-52 Predpisy pre kladenie silových elektrických káblov nn
STN 73 6005 Priestorová úprava vedenia technického vybavenia
STN 73 6006 Označovanie podzemných vedení výstražnými fóliami

Inžinierske siete sú zakreslené len informatívne. Stavebník je pred začatím zemných prác povinný zabezpečiť presné vytýčenie všetkých podzemných inžinierskych sietí! Výkopové práce v blízkosti a pri križovaní zemného kábla s inými inžinierskymi sieťami sa musia prevádzať ručne a so zvýšenou opatrnosťou!

Hlavný inžinier projektu	Zodpovedný projektant	Vypracoval	ELcomp Pražská 2, 949 11 Nitra, IČO 36544141 tel: 037/6557491, fax: 037/6503109 www.elcompnr.sk, elcompnr@elcompnr.sk		
moravcik-schronec s.r.o.	ING. RÓBERT VARGA	ING. LUKÁŠ KRIŽAN	Ing. Róbert Varga autorizovaný stavebný inžinier reg. č. 5816*14, 5816*A2 projektant elektrických zariadení, líniových vedení a rozvodov nn		
Stupeň: REALIZAČNÝ PROJEKT			Číslo zákazky	E17-06-22	
Názov stavby:			Dátum	06/2017	
REVITALIZÁCIA ŠPORTOVÉHO AREÁLU SLÁVIA - BEŽECKÉ TRASY			Formát	A3	
Miesto: k.ú. Trnava, parc. č.: 3540/4, 3547/1			Profesia	ELEKTROINŠTALÁCIA	
Investor: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava			Mierka	Výkres č.	Sada č.
Obsah výkresu:			VZOROVÉ REZY ULOŽENIA KÁBLOV		
			-:--	E-4	