


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

Hlavný inžinier projektu	Zodpovedný projektant	Vypracoval	 <b>ING. RÓBERT VARGA</b> NA DOLINU 318/23 949 01 NITRA - KYNEK		
Ing. Jozef Ra ek	ING. RÓBERT VARGA	ING. RÓBERT VARGA			
Stupeň: JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT			<b>autorizovaný stavebný inžinier</b> <b>reg. č. 5816*14, 5816*A2</b> projektant elektrických zariadení, líniových vedení a rozvodov nn <b>mobíl: 0911 119 001</b> <b>email: robovarga@stonline.sk</b>		
Názov stavby:			Číslo zákazky	L17-03-12	
<b>Komunitné centrum Orechov dvor - NOVOSTAVBA</b>			Dátum	04/2017	
Stavebný objekt: <b>S.O. 03 ELEKTRICKÁ PRÍPOJKA</b>			Formát	A4	
Miesto stavby: Orechov dvor, Nitra, katastrálne územie Horné Krškany, parc. . 1279/7			Profesia	ELEKTROINŠTALÁCIA	
Objednávateľ: Mesto Nitra, Štefánikova trieda . 60, 950 06 Nitra, I O: 00308307			Mierka	Výkres č.	Sada č.
Obsah výkresu:			<b>-:--</b>	<b>E-3</b>	
<b>VZOROVÉ REZY ULOŽENIA KÁBLU</b>					