



EL. INSTALACIA NAVRHNUTA KABLMÍ CYKY-J 5x6; 3x1,5 mm;
POSPAJANIE NEZIVÝCH VODIVÝCH KOVÝCH ČASTÍ VYKONAŤ VODICOM
FeZ Ø10mm a CYA 10mm² PE SVORKOVNICU V ROZVADZACÍ RO
UZEMNOVACIU SUSTAVU A OCHRANNE VYHOTOVENIE POSPAJANIA
VYKONAŤ V ZMYSLE STN 33 2000-5-54

ROZVODNÁ SIŤ : TN-C-S, 3+N+PE, AC 50Hz, 230/400V
ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ : IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ, KRYTMI
OCHRANA PRI PORUCHE (PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ : SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI TN
VÝŠENÁ PRÚDOVÝM CHRÁNIČOM

ving . s.r.o. PROJEKČNÁ KANCELÁRIA email: ving@ving.sk 9. Mája 14, 974 01 B. Bystrica		OBNOVA ŠPORTOVÉHO AREÁLU PRI GYMNAZIU Ľ. ŠTÚRA ZVOLEN		E-DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTŮ ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ RIEŠENIE	
Autor:	Ing. V.Kmeť	Parc.č.:	3185/2	ELEKTROINSTALÁCIE	
Hlavný inžinier projektu:	Ing. V.Kmeť	Stavebník:	Gymnázium Ľ. Štúra, Hronská 1467/3, 960 01 Zvolen	Stupeň PD:	
Zodpovedný projektant:	Ing. V.Plintovič	Miesto stavby:	Mesto Zvolen	PROJEKT STAVBY	
Vypracoval:	J. Pauko	Stavebný objekt:	SO 02 FUTBALOVÉ IHRISKO	Dátum:	11/21
		Obsah výkresu:	ELEKTROINSTALÁCIE	Zák. číslo:	ZV11921
			VONKAJSIE OSVETLENIE VO	Formát:	2xA4
				Mierka:	Číslo výkresu:
				M 1:75	2.1.