


TECHNICKÉ POŽIADAVKY

ROZVODNÁ SIĚŤ 3+PEN, 50 Hz, 230/400V, TN-S
KABELAŽ BUDE VEDENÁ POD OMIETKOU A V PRIESTOROCH MEDZI ZNÍŽENÝM STROPOM A PÔVODNÝM STROPOM.

WL_RS910_102	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_103	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_104	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA + CYKY - J 3 x 1,5 mm ²	10 M
WL_RS910_105	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA + CYKY - J 3 x 1,5 mm ²	10 M
WL_RS910_106	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA + CYKY - J 3 x 1,5 mm ²	10 M
WL_RS910_107	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_108	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_109	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_110	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_111	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_112	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_113	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	
WL_RS910_114	JESTVUJÚCA	ELEKTROINŠTALÁCIA	

STUPEŇ PROJEKTU: PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA

Poz.	Nazov - rozmery			Objednacie číslo		Vyrábca		Jedn.	Mnoz.	Pozn.
Vchádza do zostavy				L-811-26		Zákazník	ŽOS Vrchlky a.s.			
Index zmeny				Formát		Mierka		1:100		
Predmet zmeny				A3				Celk. hmotnosť		
								kg		
Výpracoval				ING. ANDERÁK		[21.5.2021]		Sposob zobrazenia		
Číslo osved.										
Schválil				ING. MHO				Poznámka		
Číslo osved.				009/21/2017-EZ-P-E2-A						
Technolog										
Nazov				VRATNICA A PREV BUD						
				(Administratívna budova - 9. POSCHODIE)						
				ES-728-11-9-1						
				Stary výkres						
				Lisť						
				1						