



TECHNICKÁ DATA SKŘÍNĚ:

PROVEDENÍ: PLECHOVÉ POD OMÍTKU  
TYP: Velkoobsahová BF-U-4/72-C  
EATON  
KRYTÍ: IP 40/20  
ROZMĚRY: Š 480 x V 555 x H 127  
3 x 24 moduly  
PŘÍVOD A VÝVODY: shora pod omítkou  
Svorkovnice PE a N jsou součástí skříně

LEGENDA ZKRATEK VÝROBCŮ: RSA = Elektro Bečov

TECHNICKÉ ÚDAJE ROZVODNÝCH ZAŘÍZENÍ

Síť: 3NPE, AC 50Hz, 400/230V, TN-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41, ed.2

Projektant	Vypracoval	Kreslil	Výtisk:	<b>PETR BILL</b> PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ IČO: 495 72 491 Fulnecká 109, 742 47 Hladké Životice tel.: 556 756 014, 604 206 881 info@bill-elektroprojekt.eu
Petr Bill	Petr Bill	Adam Bill		
Pověřená obec: <b>Nový Jičín</b>		Obecní úřad: <b>Nový Jičín</b>		
Stavebník: <b>ZŠ Nový Jičín, Komenského 68, příspěvková organizace</b>				
Akce: <b>OPRAVA ELEKTROINSTALACE ZŠ NOVÝ JIČÍN, KOMENSKÉHO 68, p.o.</b>				Účel: Realizace stavby
				Datum: II/2014
				Číslo zakázky: 003PB14
				Formát: A3
Objekt: <b>5. etapa</b>		Měřítka: Číslo výkresu:		
Obsah výkresu: <b>Podružný rozvaděč 1. PP - RMS 0.1 - Pravý suterén školy</b>		1 : 5 <b>512</b>		