



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

Sít: 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:	PETR BILL PROJEKTOVÁNÍ EL. ZAŘÍZENÍ 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: Nový Jičín		Obecní úřad: Nový Jičín		Účel:	Realizace stavby
Stavebník: ZŠ Nový Jičín, Komenského 68, příspěvková organizace				Datum:	II/2014
				Číslo zakázky:	003PB14
				Formát:	A2
Obsah výkresu:				Měřítko:	Číslo výkresu:
Podružný rozvaděč 1. PP - RMS 0.3 - Levý suterén školy				1 : 5	514