



oceloplechová skříň v provedení do niky 590 x 590 x 135 mm Schrack, typ ILC 2U 324
barva RAL dle přání investora, krytí IP 40/20, In 80A, Icc 10kA
instalovaný příkon Pi = 25,2 kW, soudobý příkon Ps = 12 kW

Soustava TN - S 3NPE 50Hz 3x 400/230V
ochrana před před úrazem el. proudem dle ČSN 332000-4-41 ed.2
- kryty a přepážkami čl. 411 příloha "A"
- automatické odpojení v případě poruchy čl. 411.3.2

OBJEKT SO 02 - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY

INVESTOR: Městys Kounice č.p. 127, 289 15 Kounice			
ZODP. PROJEKTANT: K. FIŠERA			MĚŘÍTKO: N
VYPRACOVAL: K. FIŠERA			STUPEŇ PD: DSP
DATUM: 12/2011	Číslo zak: 945/75/2011	FORMÁT: 2xA4	Č. VÝKRESU F.1.4g-EL06
MÍSTO: KOUNICE č.o. 363		STAVEBNÍ ÚŘAD: ČESKÝ BROD	
AKCE: PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY KOUNICE č.p. 363, 289 15 KOUNICE			KAREL FIŠERA ELEKTROSERVIS NOVÁ SKŘENĚŘ30 50401 NOVÝ BYDŽOV tel/fax. 495 493 790 IČO: 42268168 DIČ: CZ531013070
OBSAH:	ROZVADĚČ RSP		