


TYP PROVEDENÍ: Atyp OCEP
 KRYTÍ: IP30
 ROZMĚRY: š/v/hl 600/1200/250
 DĚLENÍ: ne
 NÁTĚR: typový
 OBSLUHA: prac. poučenými
 PRAC. PODMÍNKY: normální
 ZKRAT. ODOLNOST 10kA
 REZ. PROSTOR: ne
 PŘÍVOD(Y), VÝVODY: spodem, spodem
 OSAZENÍ PŘÍSTROJŮ: v rozvaděči
 OSAZENÍ SKŘÍŇE: na povrch
 INSTAL. PŘÍKON: Pi – 70,80 kW
 VÝPOČ. ZATÍŽENÍ: Pv – 26,4 kW

Napěťová soustava: 3+NPE stř. 50Hz,230/400V, TN–C–S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2
 – ochrana před nebezpečným dotykem
 – ochrana izolací živých částí
 – ochrana kryty nebo přepážkami
 neživých částí – automatickým odpojením od zdroje v síti TN
 – použitím zařízení třídy ochrany II

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky	Zátka Tomáš Ing.	
Projektant	Kolář František Ing.	Technická kontrola		
 BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA:	Adaptace prostor 1.NP pro bydlení, rekonstrukce objektu penzionu pro seniory v ul. PKH č.p. 1591 - projektová dokumentace		Počet A4 2
	ČÁST (SO,PS):	Dokumentace realizace stavby Dokumentace objektů Silnoproudá a slaboproudá zařízení		Stupeň projektu PST
	OBSAH:	Schema rozvaděče RE1.1		Datum dokončení 15.01.2017
	OBJEDNATEL:	Město Litvínov	Číslo zakázky 8587-26	Pořadové číslo 5
			Číslo archivní:	BPO 6-95331

