



PLECHOVÁ ROZVADĚČOVÁ SKŘÍŇ
ZÁPUSTNOU MONTÁŽ, OBALENÝ SDK STĚNOU
ROZMĚRY: š.1000mm x v.1760mm x h.180mm
KRYTÍ: IP30
ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN-3+N+PE~, 50Hz, TN-C-S, 230/400V
OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000- 4- 41, ed. 3:
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE
RÁZOVÝ ZKRATOVÝ PROUD: $I_k'' < 6 \text{ kA}$

Vypracoval: Mgr. Bc. Martin Kaňka	Zodpovědný projektant: Ing. Jaroslav Kučera ČKAIT: 1400475	Hlavní inženýr projektu: Ing. Jaroslav DVOŘÁK
Místo stavby: Rudoltice, k.ú. Rudoltice u Lanškrouna, p.č. 4245/91		
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice		
Akce: Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice II		Formát: -
Objekt: SO01 Novostavba domu		Datum: 10/2023
Výkres:		Stupeň: DPS
SCHÉMA ROZVADĚČE RH (5/5)		Zakáz. č.: 210201
		Měřítka: -
		Č.v. D.1.4.4

