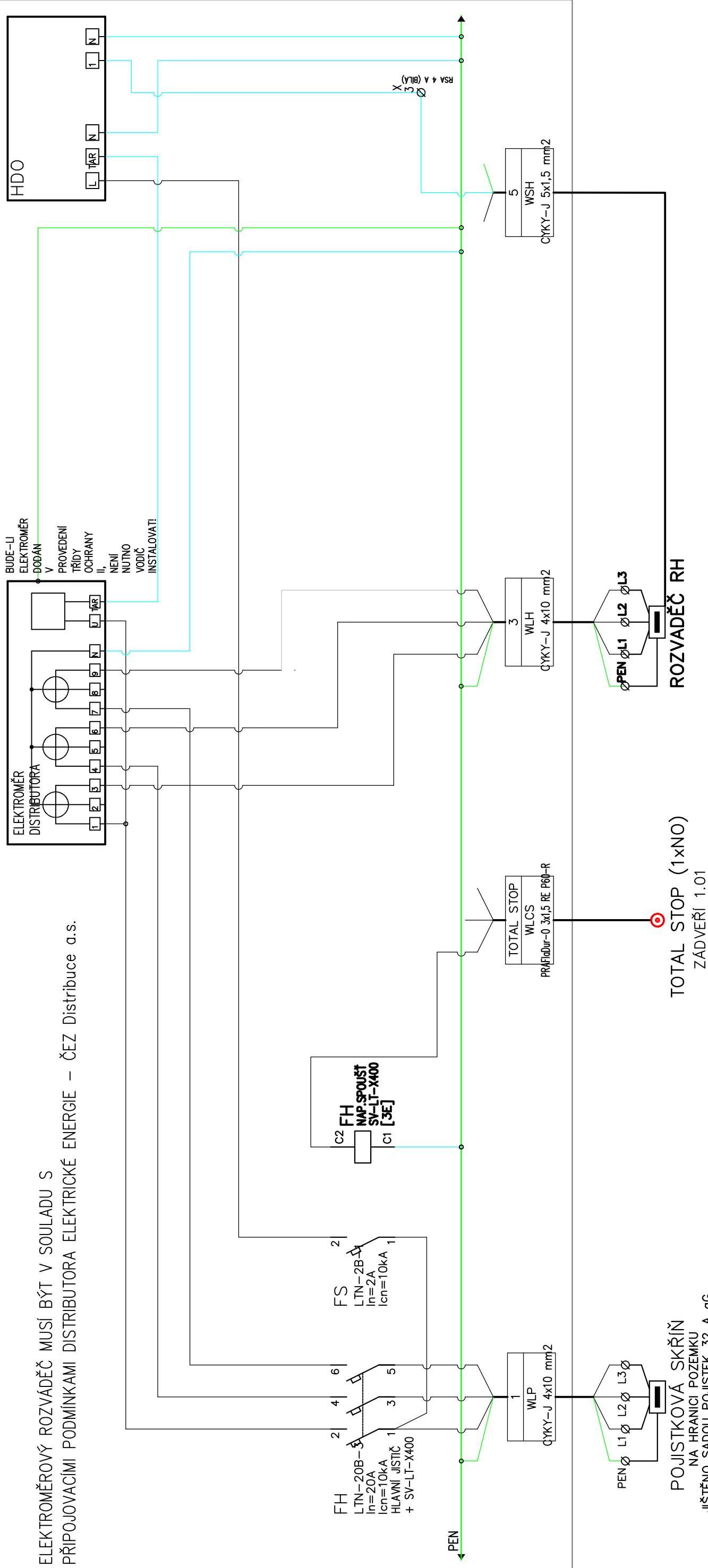


# ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ 2 – TEPELNÉ ČERPADLO

ELEKTROMĚROVÝ ROZVÁDĚČ MUSÍ BÝT V SOULADU S  
PŘIPOJOVACÍMI PODMÍNKAMI DISTRIBUTORA ELEKTRICKÉ ENERGIE – ČEZ Distribuce a.s.



# ELEKTROMĚROVÝ PÍLIŘOVÝ ROZVADEČ

### 3 FÁZOVÝ, DVOUTARIFNÍ

TYP ČEZ, In 40 A, KRYTÍ: IP44

ROZMĚRY: š = 400 mm, v = 1930 mm, h = 240 mm


MAX. PRŮŘEZ PŘIPOJOVACÍHO VODIČE: 16mm

ROZVODNÁ SOUSTAVA: 3+PEN-3+N+PE<sub>N</sub>, 50Hz, TN-C-S, 230/400V

OCHRANNÉ OPATŘENÍ DLE ČSN 33 2000– 4– 41, ed. 3:

AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

RÁZOVÝ ZKRATOVÝ PROUD:  $I_k'' < 6 \text{ kA}$

Výpracoval:		Odpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:	<div></div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST</div> <div>Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878</div> <div>+420 775 124 685 www.sinc.cz</div>
Mgr. Bc. Martin Kaňka		Ing. Jaroslav Kučera	Ing. Jaroslav DVOŘÁK	
		ČKAIT: 1400475		
Místo stavby: Rudoltice, k.ú. Rudoltice u Lanškrouna, p.č. 4245/90				
Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
Akce:				Formát: -
Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice				Datum: 05/2021
				Stupeň: DPS
				Zakáz. č.: 210201
				Měřítka: -
Objekt: SO01 Novostavba domu				Paré:
Výkres:				Č.v.
ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ 2				D.1.4.4.5

# ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ 2

Č.v.

# ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ 2