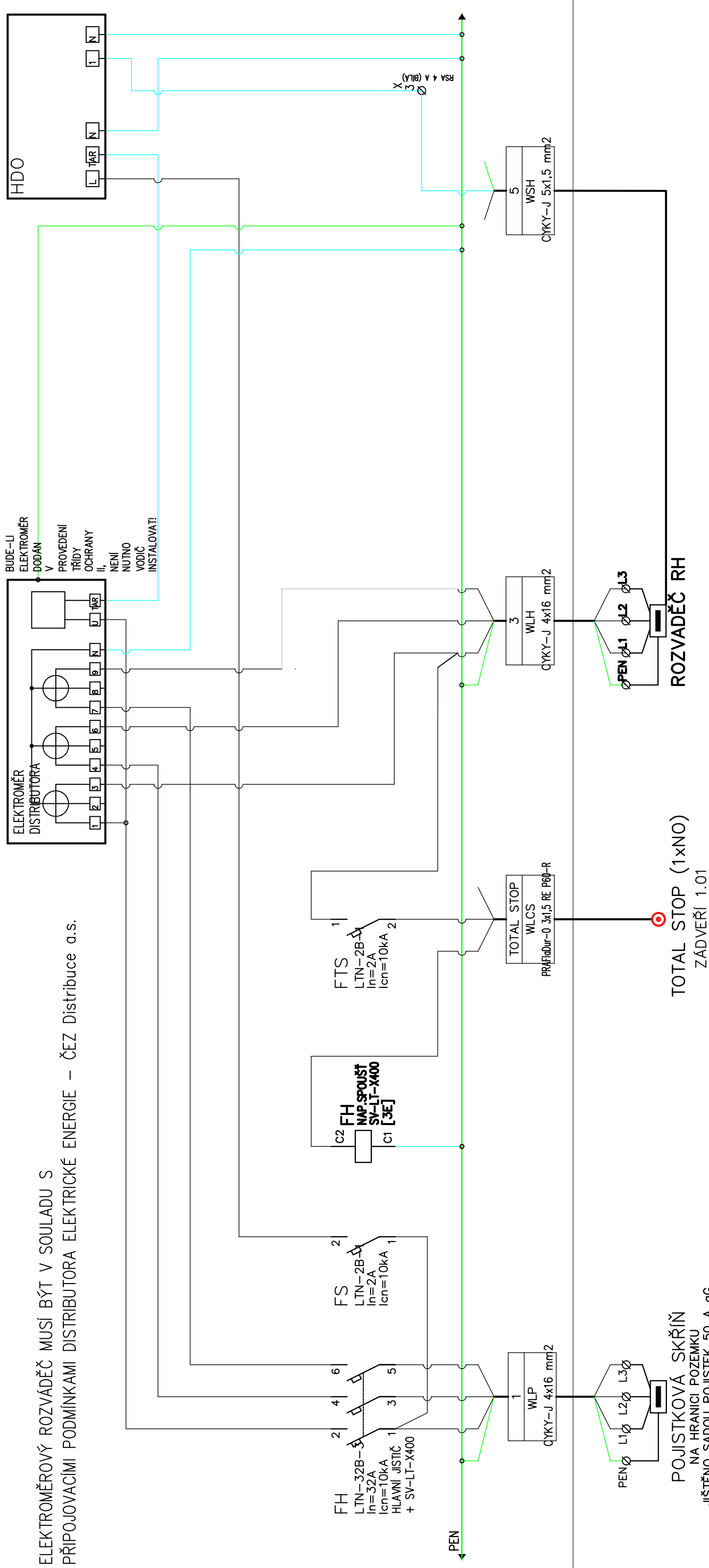


## ELEKTROMĚROVÝ ROZVADEČ 1 – DOMOVNÍ ROZVODY

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



## ELEKTROMĚROVÝ PILÍŘOVÝ 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:	 PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz	
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: -	Paré:
Transformace Domova u studánky - domek Rudoltice				Datum: 05/2021	
				Stupeň: DPS	
				Zakáz. č.: 210201	
				Měřítka: -	
Objekt: SO01 Novostavba domu					
Výkres:				Č.v.	
ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ 1				D.1.4.4.4	

# ELEKTROMĚROVÝ ROZVADĚČ 1