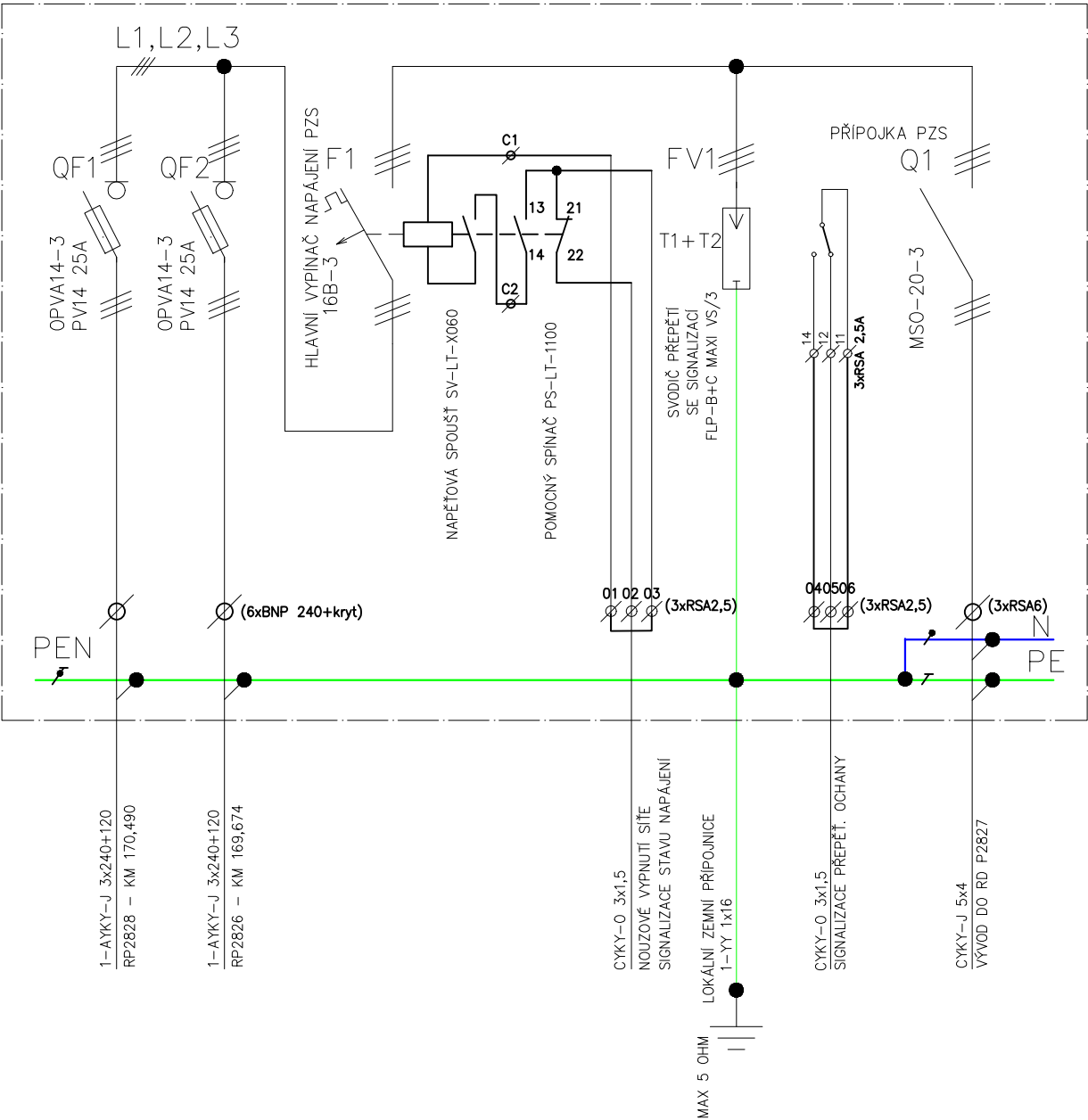


SKŘÍŇ NAPÁJENÍ RP2827



Rozvodná soustava 3NPE ~ 50Hz 400V/TN-C-S

Ochranné opatření:  
automatické odpojení od zdroje  
dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3

Generální projektant:




PRODIN A.S.  
K VÁPENEC 2745  
530 02 PARDUBICE  
WWW.PRODIN.CZ  
DIČ: CZ25292161  
IČO: 25292161

AKTUALIZACE PDPS 06/2023

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Soukup <i>Soukup</i>		Zodp. projektant: Ing. Kempný <i>Kempný</i>		Kontroloval: Ing. Doleček <i>Doleček</i>		 STARMON s.r.o. DIAGNOSTIKA, INFORMATIKA A ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉMY	
Kraj: Liberecký				Traťový úsek/Obec: Mníšek u Liberce			
Investor Správa železnic s.o., OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hr. Králové							
Akce:  Oprava trati v úseku Krásná Studánka - Mníšek u Liberce  PS 01-31 Liberec – Mníšek u L., přejezdová zabezpečovací zařízení							
Obsah přílohy: SCHÉMA SKŘÍNĚ NAPÁJENÍ RP2827						Část dokumentace D.1.1.3	
						Č. přílohy 0402	
						Formát Datum Účel Č. zakázky Změna Měřítka	
						3A4 11/2022 DSP+PDPS 3110/21/093 Č. kopie -	
						e-mail: starmon@starmon.cz	