

Generální projektant:



PRODIN A.S.
K VÁPENČE 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

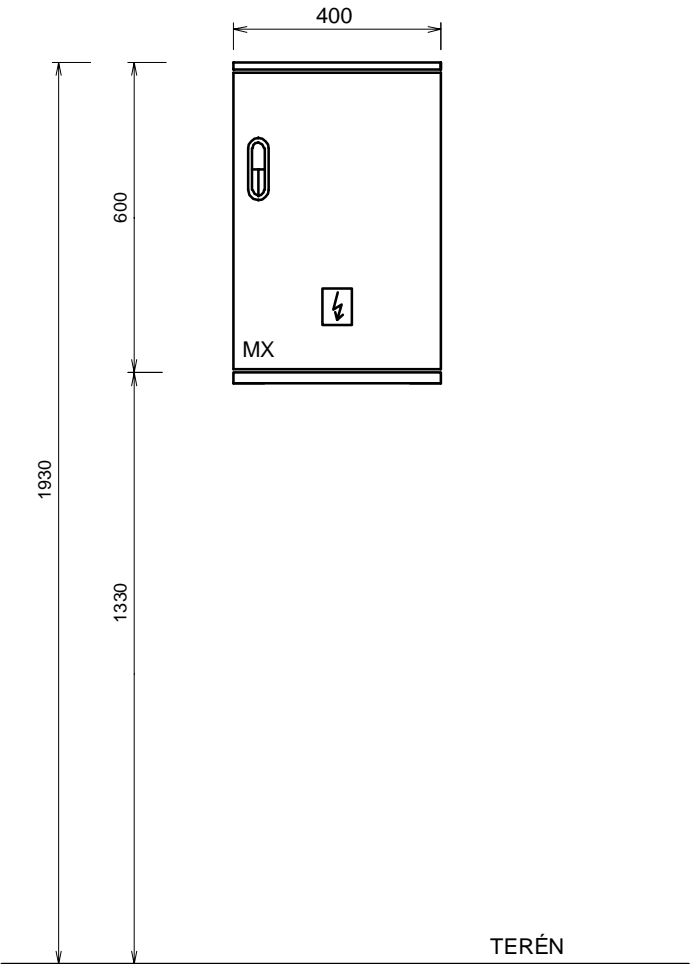
Vypracoval: Ing. Petr Kortyš		Zodp. projektant: Ing. Petr Kortyš		Kontroloval: Ing. Petr Kortyš						
Kraj: Liberecký			Traťový úsek/Obec: Mníšek u Liberce							
Investor Správa železnic s.o., OŘ Hradec Králové, U Fotochemy 259, 501 01 Hr. Králové										
<div>Oprava trati v úseku Krásná Studánka - Mníšek u Liberce</div> <div>SO 86-02 ŽST Mníšek u Liberce, Osvětlení a rozvody NN</div>							Formát		-	
							Datum		11/2022	
							Účel		DSP, PDPS	
							Č. zakázky		3110/21/093	
							Změna		Č. kopie	
							Měřítko		-	
Obsah přílohy: Přechodová skříň MX							Část dokumentace		Č. přílohy	
							D.2.3.6		9	

A

B

C

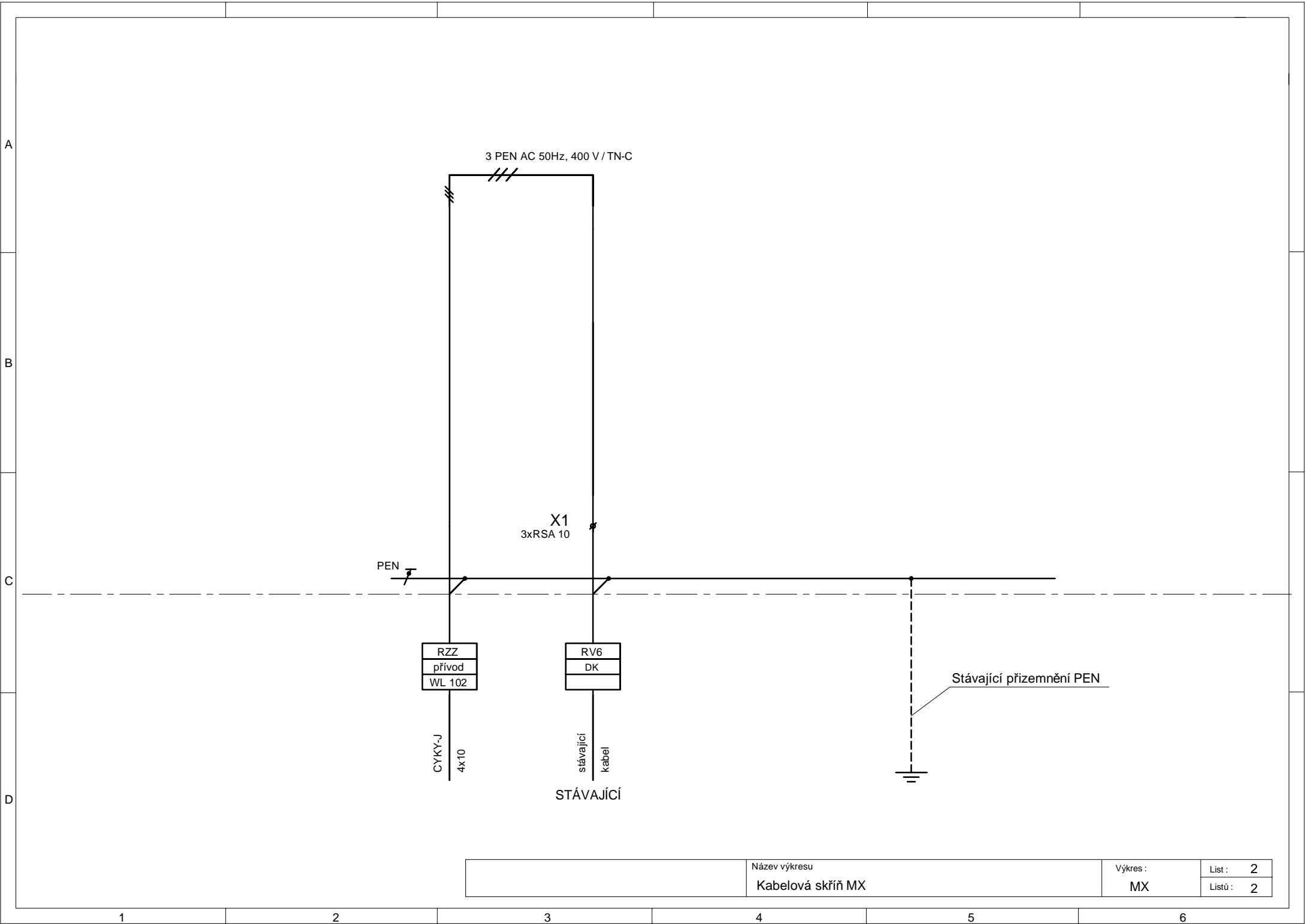
D



POZNÁMKA :

1. Provedení MX: Typová plastová skříň v provedení do výklenku SS 300 (600 x 400 x 240)
KS osazena tříbodovým zavíráním na závěr rozvodných zařízení pro odvětví energetiky
- Krytí : IP 44, po otevření dveří IP 20
Prostředí : Nebezpečné
Nátěr : Typový
Přívod : Spodem
Vývody : Spodem
Ovládací napětí :
Ochr. při poruše : Automatickým odpojením od zdroje a izolací
- Napěťové soustavy : 3PEN AC 50 Hz 400V / TN-C
2. Kabelová skříň bude umístěna ve fasádě výpravní budovy v rozvaděči RE2.
Rozvaděč RE2 demontovat, osadit MX a zbylý prostor dozdít a zapravit.
Ve skříni bude propojen kabel do rozvaděče v dopravní kanceláři.

Název výkresu		Výkres :	List : 1
Kabelová skříň MX - POHLED		MX	Listů : 2



	Název výkresu	Výkres :	List : 2
	Kabelová skříň MX	MX	Listů : 2