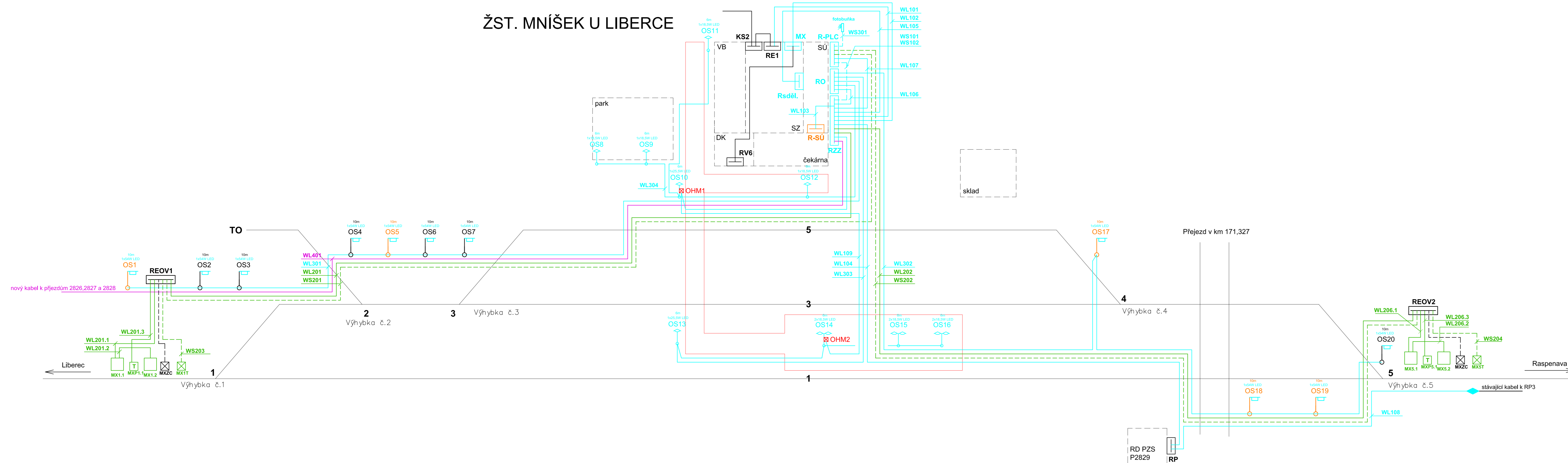


ŽST. MNÍŠEK U LIBERCE



LEGENDA:

- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 84-01
- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 86-02
- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 86-01
- OS4 Sklopný osvětlovací stožár o výšce 6m osazený svítidly LED - řeší SO 86-01
- OS20 Stávající sklopný osvětlovací stožár o výšce 10m ve stávající poloze osazený novým svítidlem LED - SO 86-01
- OS20 Demontovaný stávající sklopný osvětlovací stožár o výšce 10m umístěný do nové polohy osazený novým svítidlem LED - SO 86-01
- RE Stávající elektroměrový rozvaděč
- RZZ Nový hlavní rozvaděč dopravní
- REOV Stávající rozvaděč EO
- RO Nový rozvaděč osvětlení
- R-PLC Nový rozvaděč s řídicí jednotkou
- Zařízení EO na výhybce
- OHM1 Orientační hlasový majáček - řeší orientační zařízení nástupiště
- KS Stávající pojistková skříň

LEGENDA BAREV :

- 1) SO 84-01 ŽST Mníšek u Liberce, EO
- 2) SO 86-02 ŽST Mníšek u Liberce, Osvětlení a rozvody nn
- 3) SO 86-01 Liberec – Mníšek u L., přípojka NN pro PZS
- 4) Stávající zařízení

Generální projektant:

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

AKTUALIZACE PDPS 06/2023
Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. Petr Kortyš	Ing. Petr Kortyš	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

Akce:

Formát	7x44
Datum	11/2022
Účel	DSP, PDPS
Č. zakázky	3110/21/093
Změna	Č. kopie
Měřítka	-
Část dokumentace	Č. přílohy

Oprava trati v úseku Krásná Studánka - Mníšek u Liberce

SO 86-02 ŽST Mníšek u Liberce, Osvětlení a rozvody NN

Obsah přílohy: Přehledové schéma nových rozvodů nn

D.2.3.6 3