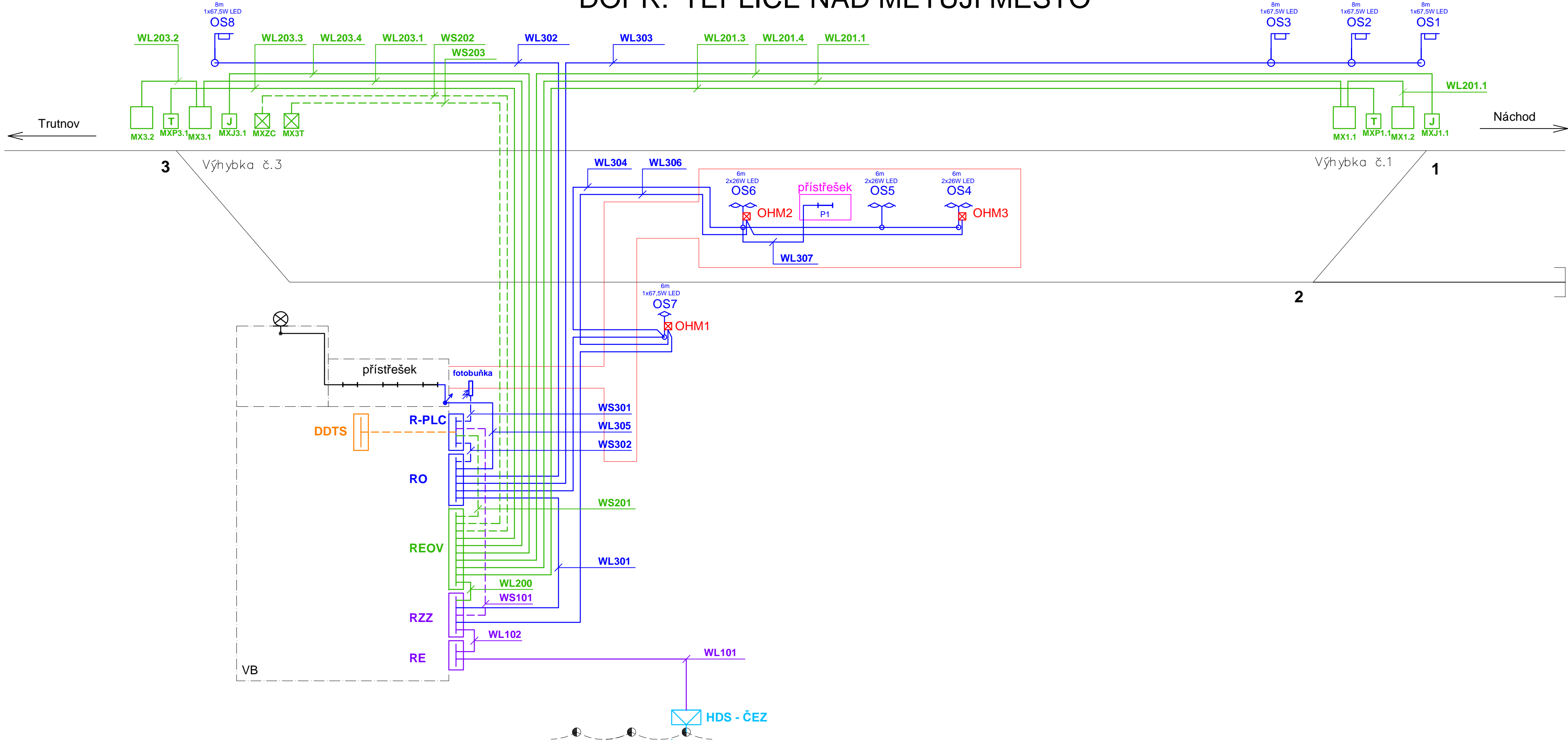


DOPR. TEPLICE NAD METUJÍ MĚSTO



LEGENDA:

- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 11-84-01
- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 11-86-02
- Nové silové kabelové rozvody - řeší SO 11-86-01
- OS4 Sklopný osvětlovací stožár o výšce 6m osazený svítidly LED - řeší SO 11-86-02
- OS1 Sklopný osvětlovací stožár o výšce 8m osazený svítidlem LED - SO 11-86-02
- RE Nový elektroměrový rozvaděč
- RZZ Nový hlavní rozvaděč dopravní
- REOV Nový rozvaděč EOV
- RO Nový rozvaděč osvětlení
- R-PLC Nový rozvaděč s řídicí jednotkou
- Zařízení EOV na výhybce
- OHM1 Orientační hlasový majáček - řeší orientační zařízení nástupiště
- HDS - ČEZ Nová pojistková skříň
- Nové svítidlo v přístřešku pro cestující

LEGENDA BAREV :

- 1) SO 11-84-01 EOV, Teplice nad Metují město
- 2) SO 01-86-01 Přípojka NN, Teplice nad Metují město
- 3) SO 01-86-02 Osvětlení nástupiště, Teplice nad Metují město
- 4) Stávající zařízení

Část D.2.3.6

PO PŘIPOMÍNKÁCH 2021/05

Generální projektant:



PRODIN a.s.
K Vápence
530 02 Pardubice
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval: Ing. Petr Kortyš		Zodp. projektant: Ing. Petr Kortyš		Kontroloval: Ing. Petr Kortyš			
Kraj: Královéhradecký		Traťový úsek/Obec: Teplice nad Metují město					
Investor Správa železnic, státní organizace; Dlážděná 1003/7; 110 Praha 1							
Akce:						Formát 5xA4	
"Rekonstrukce dopravní Teplice nad Metují město"						Datum 01/2021	
						Účel DUSP+PDPS	
						Č. zakázky 3111-20-072	
						Změna Č. kopie	
						Měřítka -	
SO 11-86-02 Osvětlení nástupiště, Teplice nad Metují město						Část dokumentace Č. přílohy	
Obsah přílohy: PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA NOVÝCH ROZVODŮ NN						D.2.3.6 2	