

LEGENDA:

- T

MXP1.1

Nová svorkovnicová skříňka u výhybky pro ohřev táhel - ST
- MX1.2

Nová svorkovnicová skříňka u výhybky pro ohřev opornic - SK
- ⊗

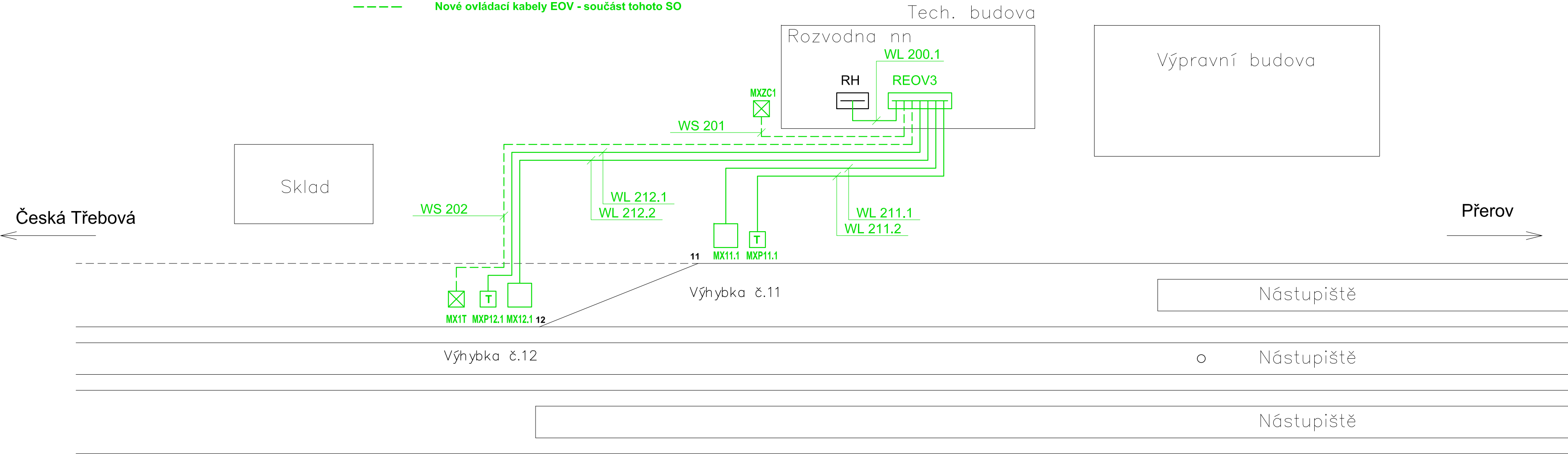
MX1T

Nová svorkovnicová skříňka u výhybky pro čidlo teploty kolejnice - SK
- ⊗

MXZC

Čidlo teploty vzduchu
- REOV

Nový rozvaděč pro EOv - součást tohoto SO
- Nové silové kabely EOv - součást tohoto SO
- Nové ovládací kabely EOv - součást tohoto SO



RUDOLTICE V ČECHÁCH



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy
Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
		PO PŘIPOMÍNKÁCH	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. JAN ZÁŘECKÝ
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. VOJTĚCH POPELÁŘ	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. VOJTĚCH POPELÁŘ
KRAJ : Pardubický, Středočeský		STUPEŇ: P – projekt
Výstavba EOv v žst. Přelouč, Kostěnice až Choceň, odb. Zádulka a Svitavy - 2.část SO 04-06-01 Žst. Rudoltice v Čechách, doplnění EOv		ZAK. ČÍSLO 16002-01-0716
		ARCH. ČÍSLO 2016240011
		MÉRITKO 4 x A4
		POČET FORMÁTŮ 4 x A4
		DATUM: 07/2016
Přehledové schéma EOv		ČÁST DOKUM. E.3.4
		PŘÍLOHA 3