

žst. Říkovice

Ukončení kabelů (na zářezových páscích)

Budova SZZ - v 19" skříní TK+MK

Budova VB - ve skříní MIS 3

ob.d. - ve skříní MRK 20 na zd



objekt TO - ve skříňce MRK 20 na zd

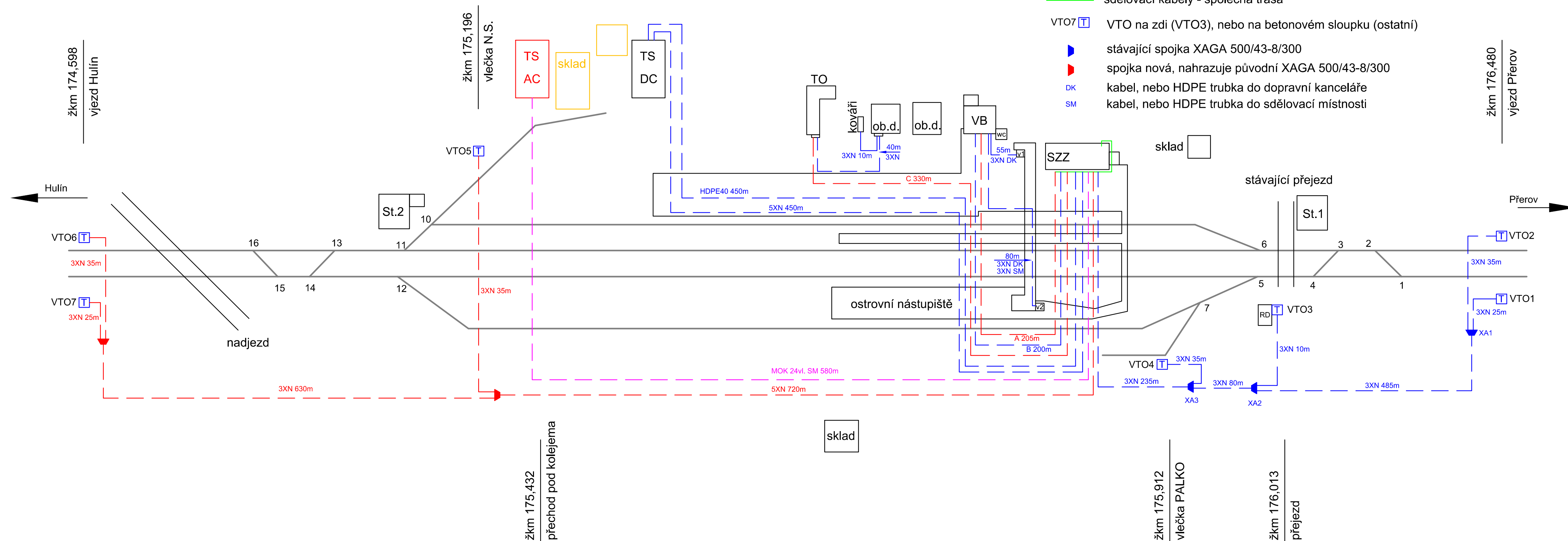
napájecí stanice - ve skříní kabelových závěrů

Legenda:

- | | | | |
|-----|----------------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------|
| — — | sdělovací kabely stávající nerušené | | |
| — — | sdělovací kabely nové v nové trase | | |
| — — | sdělovací kabely nové, nahrazují stávající, vše v provedení ...FLEZE | | |
| A | sdělovací kabely: 50XN 0,6 (SM) | | |
| | 35XN 0,6 (SM) | — — | objekty stávající nerušené |
| | 25XN 0,8 (SM) | — — | objekty rušené v rámci samostatného SO |
| | 2x3XN 0,6 (SM) | — — | objekty nové v rámci samostatného SO |
| B | 2xHDPE trubka 40mm (DK) | | |
| C | sdělovací kabel 5XN + nová HDPE | | |
| — — | sdělovací kabely - společná trasa | | |

VT07 T VTO na zdi (VTO3), nebo na betonovém sloupku (ostatní)

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
|  | stávající spojka XAGA 500/43-8/300 |
|  | spojka nová, nahrazuje původní XAGA 500/43-8/300 |
| DK | kabel, nebo HDPE trubka do dopravní kanceláře |
| SM | kabel, nebo HDPE trubka do sdělovací místnosti |



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy

Státní fond dopravní
infrastruktury



			ČÍSLO SOUPRAVY:
1	11/2018	Náhrada balancérů statickými měniči	
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Dílždená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 SDĚLOVACÍ TECHNIKA	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák v.r.	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Zdeněk Španěl <i>Španěl</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Zdeněk Španěl <i>Španěl</i>	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa <i>J. Naništa</i>
KRAJ: Olomoucký, Zlínský	POVĚŘENÝ OÚ: Otrokovice		STUPEŇ: DŮR

Změna trakční soustavy na AC 25 kV, 50 Hz
v úseku Nedakonice - Říkovice
PS 15-14-01 žst. Říkovice, úprava a doplnění MK

Blokové schéma MK, žst. Říkovice

ZAK. ČÍSLO	ARCH. ČÍSLO
18059-01-1218	2018340002
MĚŘITKO	POČET FORMÁT
	4x A4
DATUM:	11/2018
ČÁST DOKUM.	PŘÍLOHA
D 2	2 108