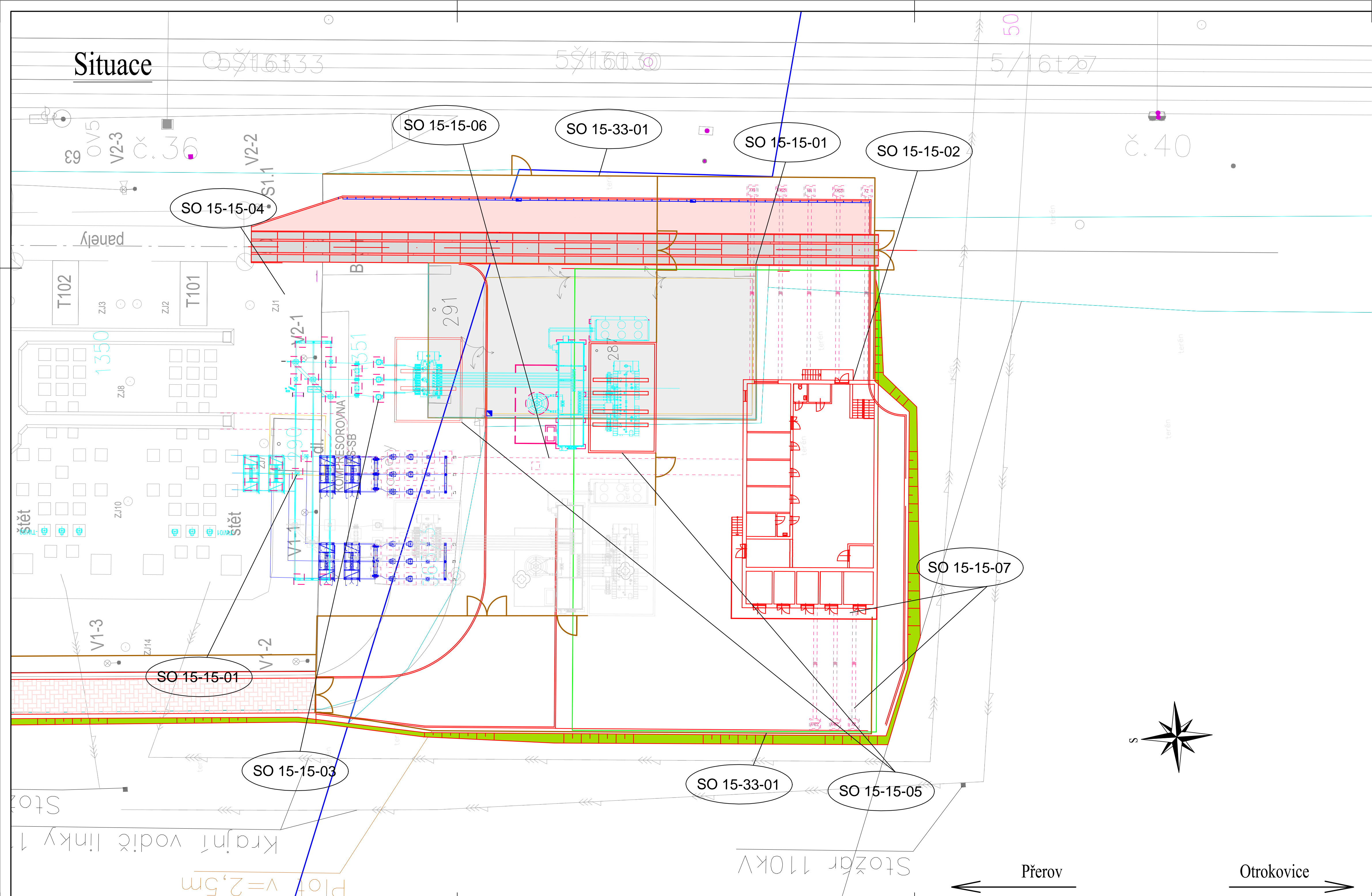


Situace



SO 15-15-01	TNS Říkovice, demolice
SO 15-15-02	TNS Říkovice, technologická budova
SO 15-15-05	TNS Říkovice, TR 27/13,9kV - stavební část
SO 15-15-06	TNS Říkovice, kabelovod
SO 15-15-07	TNS Říkovice, konstrukce pro vnější technologická zařízení
SO 15-33-01	TNS Říkovice, oplocení
PS 15-09-05	TNS Říkovice, technologie balancérů
PS 15-09-06	TNS Říkovice, rozvodna 35kV
PS 15-09-07	TNS Říkovice, rozvodna 35kV - SKŘ
PS 15-09-08	TNS Říkovice, rozvodna 25kV
PS 15-09-09	TNS Říkovice, rozvodna 25kV - SKŘ
PS 15-09-10	TNS Říkovice, eliminace hoření LIS
PS 15-09-11	TNS Říkovice, vlastní spotřeba
PS 15-09-12	TNS Říkovice, měření spotřeby
PS 15-09-13	TNS Říkovice, registrační měření -BLACKBOX
PS 15-09-14	TNS Říkovice, provozní budova - klimatizace



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

OBJEDNATEL: SŽDC, s.o., Dlázděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA: 23 TRAKČNÍ VEDENÍ	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Jiří Molák		ŘEDITEL Ing. Jiří Molák
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Radoslav Molák v.r.	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. DUŠAN TVARŮZEK v.r.	NAVRHL, VYPRACOVAL ING. DUŠAN TVARŮZEK v.r.	KONTROLOVAL ING. MICHAL KROUPA v.r.
KRAJ: Olomoucký, Zlínský		POVĚŘENÝ OÚ: Otrokovice	
Změna trakční soustavy na AČ 25 kV, 50 Hz v úseku Nedakonice - Říkovice Napájecí stanice Říkovice		ZAK. ČÍSLO 18059-01-1218	ARCH. ČÍSLO 2018340002
		MĚŘÍTKO 1:250	POČET FORMÁTŮ 6x44
		DATUM: 11/2018	
		ČÁST DOKUM. D.7.2	PŘÍLOHA 18
Situace			