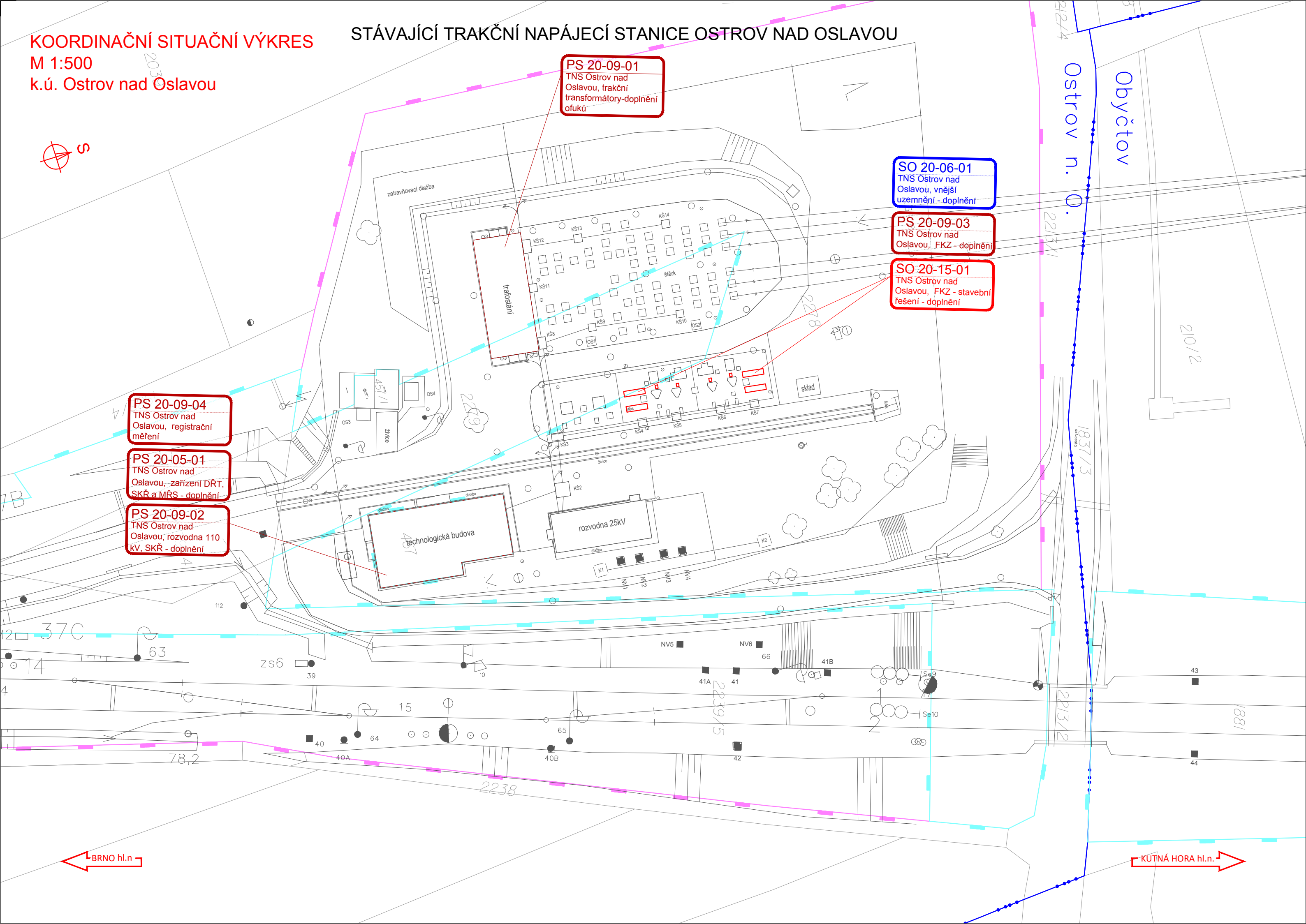


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES  
 M 1:500  
 k.ú. Ostrov nad Oslavou

STÁVAJÍCÍ TRAKČNÍ NAPÁJECÍ STANICE OSTROV NAD OSLAVOU



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE, MOSTY, POZEMNÍ STAVBY
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE
- KANALIZACE
- SILNOPROUDÉ ZAŘÍZENÍ
- SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- TRAKČNÍ VEDENÍ

ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- HRANICE KATASTRŮ
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK SŽ
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK ČD

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- VODOVOD PITNÁ VODA
- VODOVOD UŽITKOVÁ VODA
- KANALIZACE
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE VÝTLAK
- NN KABELY
- NN NADZEMNÍ VEDENÍ
- VN KABELY
- VN NADZEMNÍ VEDENÍ
- VVN KABELY
- VVN NADZEMNÍ VEDENÍ
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- SDĚLOVACÍ KABELY
- SDĚLOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
- RADIOVÉ SÍTĚ
- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- HORKOVOD
- PAROVOD
- TEPLOVOD



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804
	Stavební správa východ (organizační jednotka)		E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	34 Inženýring	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Kamil Chmela	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Barbora Špíchalová	NAVRHL, VYPRACOVAL Barbora Špíchalová	KONTROLOVAL Ing. Kamil Chmela
KRAJ: Jiho-moravský/Vysočina			POVĚŘENÝ OÚ: Tišnov – Golčův Jeníkov
			STUPEŇ: DUSP+PDPS

ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

ZAK. ČÍSLO 20047-01-1020	ARCH. ČÍSLO 2020240017
MĚŘÍTKO 1: 500	POČET FORMÁTŮ 4 x A4
DATUM: 10/2020	
ČÁST DOKUM. C.3	PŘÍLOHA 03