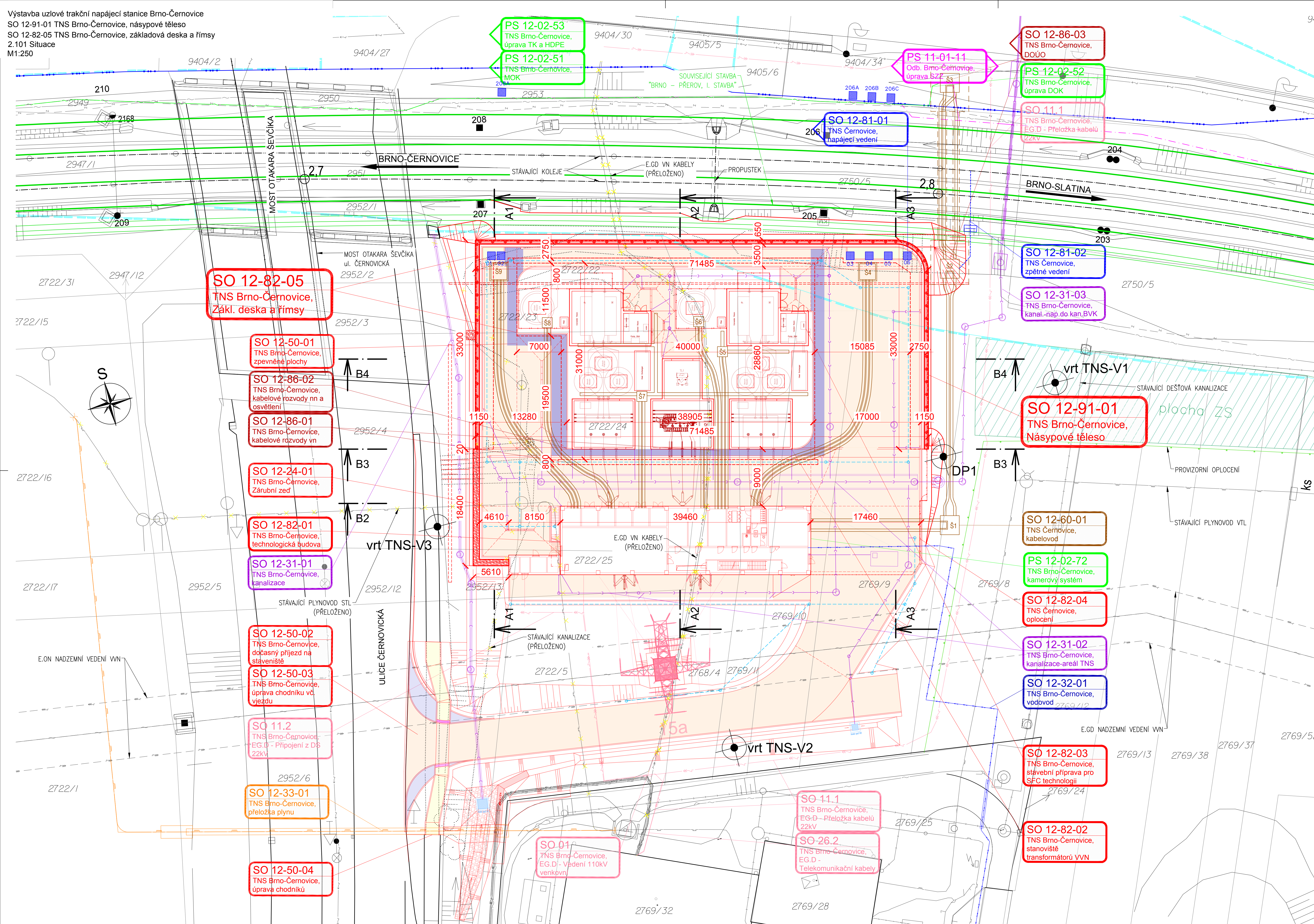
































Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice
SO 12-91-01 TNS Brno-Černovice, násypové těleso
SO 12-82-05 TNS Brno-Černovice, základová deska a římsy
2.101 Situace
M1:250



POZNÁMKA:
Veškeré kóty jsou pouze orientační a budou upřesněny v dalším stupni projektové dokumentace.

- | LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ: | LEGENDA STÁVAJÍCICH INŽENÝRSKÝCH SITÍ: |
|---|--|
|  STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY |  SĎELOVACÍ KABELY |
|  KATASTRÁLNI MAPY |  ZABĚPČOVACÍ KABELY |
|  MOSTNÍ OBJEKTY, ZDI, NOVÉ KOMUNIKACE A STAVEBNÍ MOKRY |  NN KABELY |
|  KABELOVODY |  VN KABELY |
|  TRAKČNÍ VEDENÍ |  VVN KABELY |
|  VODOVODY |  VODOVOD |
|  KANALIZACE |  KANALIZACE |
|  PLYNOVODY |  NTL PLYNOVOD |
|  ZABĚPČOVACÍ ZAŘÍZENÍ |  STL PLYNOVOD |
|  SILNOPROUD |  VTL PLYNOVOD |
|  SĎELOVACÍ ZAŘÍZENÍ |  TEPILOVOD |
|  DEMONTÁŽE |  HORKOVOD |
|  SOUVISEJÍCÍ STAVBA |  PAROVOD |
|  SOUVISEJÍCÍ STAVBA - EG-D | |
|  HRANICE KATASTRU | |
|  HRANICE OBVODU DRAHY - POZEMEK SŽ | |
|  HRANICE OBVODU DRAHY - POZEMEK ČD | |

POZNÁMKA:
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S- JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

 EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava		 Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jiná uvážení:		Pard:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		30.01.2023	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzatím dokumentace		Ing. Karel Pukl	
P01		30.06.2022	
Dokumentace k připomínkám		Ing. Karel Pukl	
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace	
Adresa:		Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa východ	
Adresa:		Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc	
		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zhotovitel dila:		SUDOP Brno, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
			
Zhotovitel objektu:		SUDOP Brno, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 688/26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
			
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Jan Zářečný	
Specialista:		Ing. Radomír Hanák	
Název stavby/akce:		Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice	
Název části:		Příprava území Napájecí stanice - stavební část	
Název objektu/dílů části:		TNS Brno-Černovice, náspypové těleso TNS Brno-Černovice, základová deska a římsy	
Název přílohy:		Situation	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy: Ing. Jiří Bastl	
Kraj:		Měřítko: 1:100 Formát: 10 A4	
Jihomoravský		TUDU: viz část A. dokumentace	
Ověřené investice:		Ověřené:	
S 6 2 2 2 5 0 0 9 4 0		S 0 1 2 9 1 0 1	
D 0 U R X		X X - 2 - 2 0 2 3 - P 0	
Stupeň dokumentace:		Příloha:	
Číslo přílohy:		Stupeň dokumentace:	
2.		DÚR	
Smluvní datum zpracování:		30.01.2023	