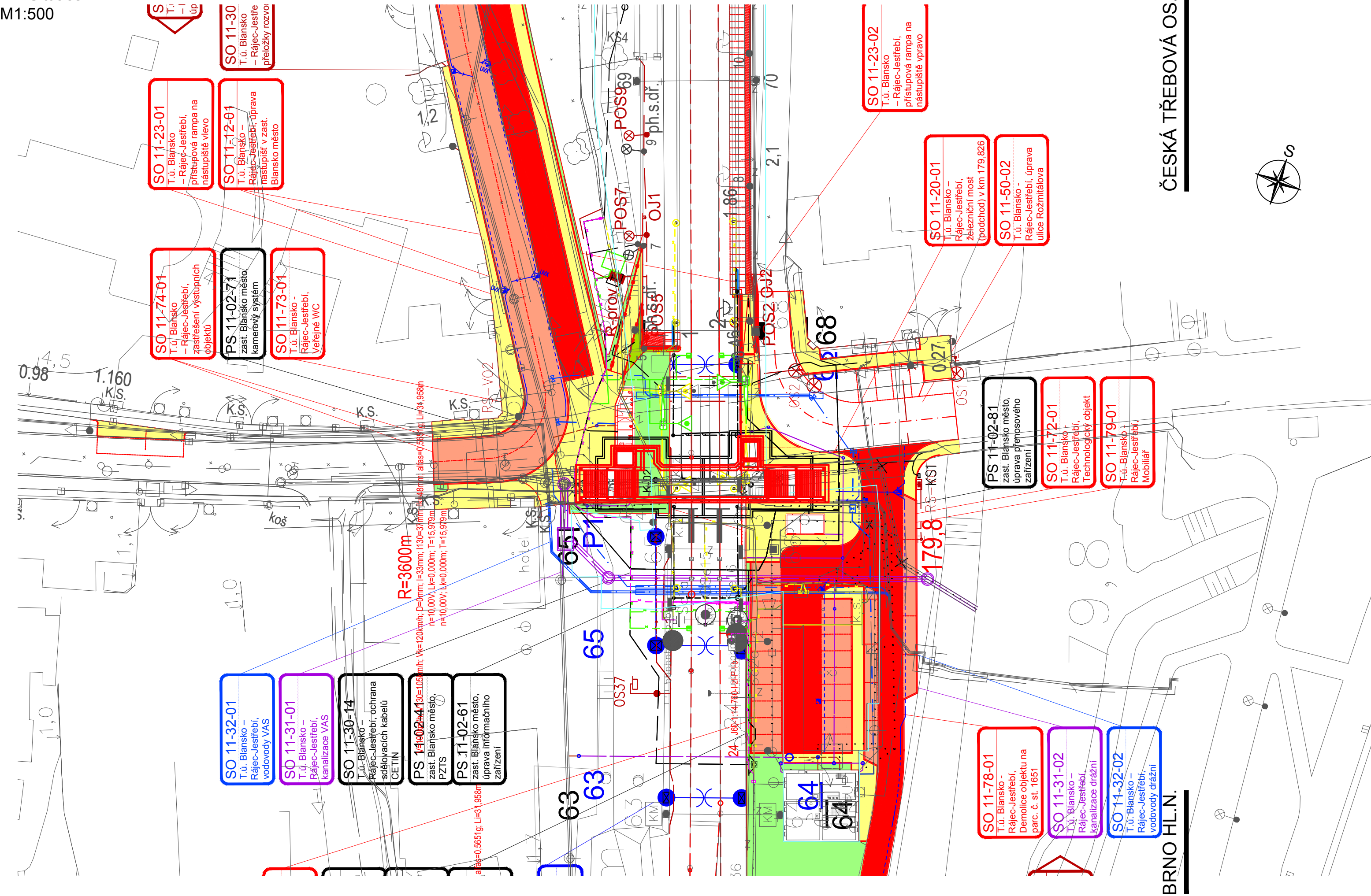


Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko
SO 11-20-01 T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, železniční most (podchod) v km 179,826
2.1 Situace
M1:500



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE, MOSTY, POZEMNÍ STAVBY
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE
- PROTIHLUKOVÉ OBJEKTY
- ODVODNĚNÍ KOLEJIŠTĚ
- ODVODNĚNÍ KOMUNIKACE
- VODOVODY
- KANALIZACE - VAS
- KANALIZACE - MĚSTO
- SILNOPROUDÉ ZAŘÍZENÍ
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ - DEFINITIVNÍ
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ - PROVIZORNÍ
- ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ - DEMONTÁŽE
- TRAKČNÍ VEDENÍ
- CHODNÍK
- ZELEŇ
- VOZOVKA
- NÁSTUPIŠTĚ



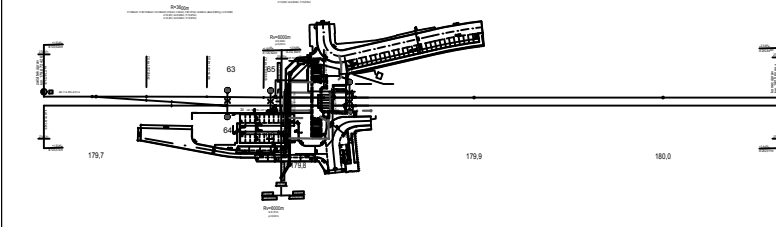


- HRANICE KATASTRŮ
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK SŽ
- HRANICE OBVODU DRÁHY - POZEMEK ČD

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- VODOVOD PITNÁ VODA
- VODOVOD UŽITKOVÁ VODA
- KANALIZACE
- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ
- 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
- HORKOVOD
- PAROVOD
- TEPLOVOD

POZNÁMKA:

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

 <div>EVROPSKÁ UNIE Evropské strukturální a investiční fondy Operační program Doprava</div>		 <div>Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury</div>	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
P01	11.6.2021	Odevzdání 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 1, 779 00 Olomouc	
			
Zhotovitel díla:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:		Kounicova 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 26, 611 36 Brno	
Kontakt:		T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz	
Hlavní projektant (HIP):		Ing. Radomír Hanák Ing. Petr Šramota	Specialista: Ing. Radomír Hanák
Název stavby/akce:		Zrušení přejezdu P6801 v km 179,826 trati Brno – Č. Třebová a výstavba podchodu v zast. Blansko	
Označení investora:		E617-S-189/2021	
Označení zhotovitele:		21002-01-0822	
Název části:		Mosty	
Označení části:		D.2.1.4.1	
Název objektu/díleč části:		SO 11-20-01 T.ú. Blansko – Rájec-Jestřebí, železniční most (podchod) v km 179,826	
Označení objektu/komplexu:		SO 11-20-01	
Název přílohy:		Situace	
Označení přílohy:		2.1	
Název díleč části přílohy:		-	
Odpovědný projektant:		Zpracovatel přílohy:	Měřtko: 1:500
Ing. Radomír Hanák		Ing. Markéta Lugerová	Formáty: 4 A4
Kraj:		TUDU:	Stupeň dokumentace: DUSP+PDPS
Jihomoravský		Blansko (581283)	2002
Smluvní datum zpracování:		11.09.2021	
Označení investora: S 6 1 2 2 1 7 1 8 9 -		Stupeň dokumentace: Část: D U S P -	
Prostor pro další informace		Objekt: D 2 1 4 1 -	
		Příloha: S 0 1 1 2 0 0 1 -	
		Revize: X X - 2 1 X X X - P 0 1	