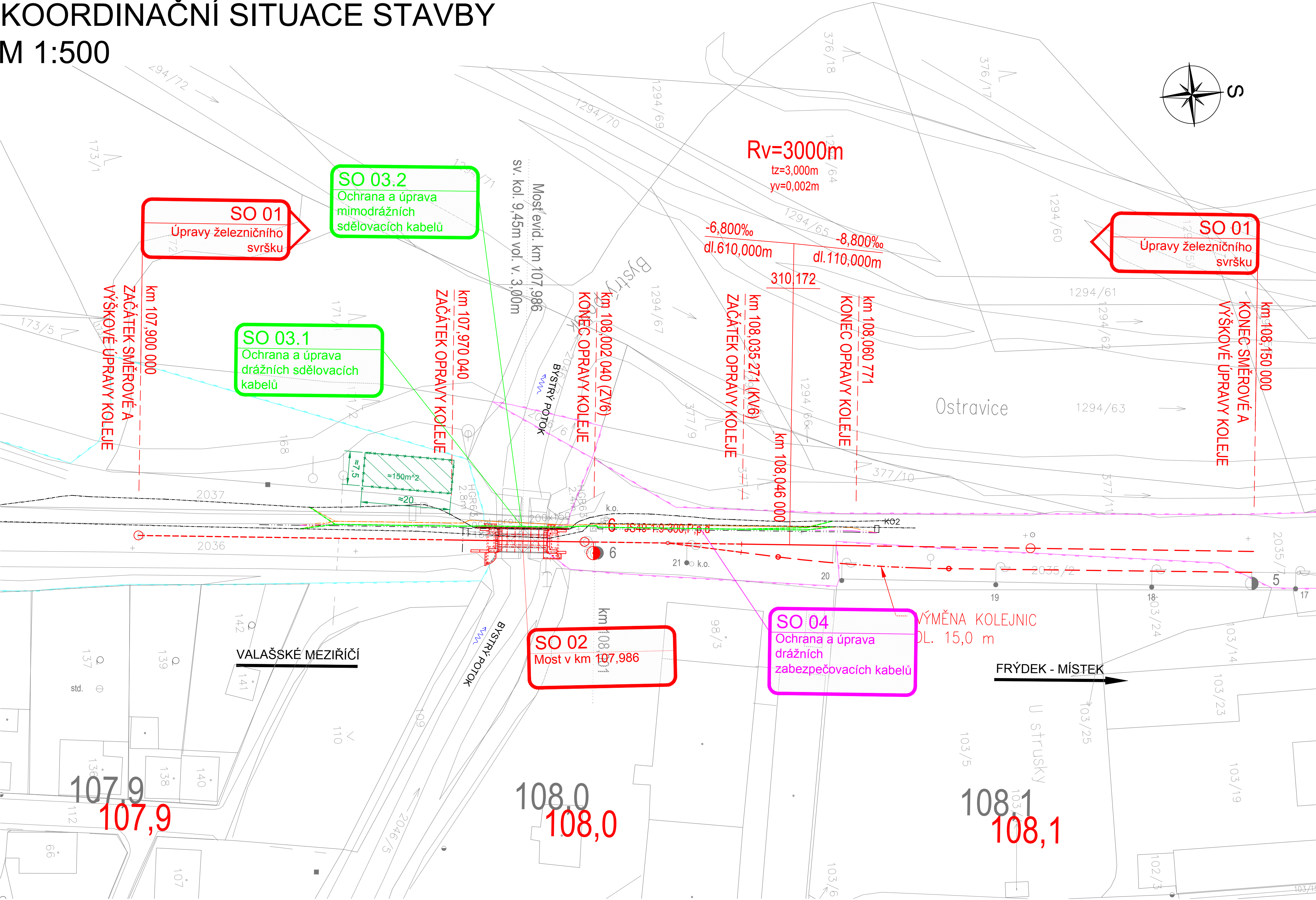


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY
M 1:500



SEZNAM JEDNOTLIVÝCH PS A SO:

- D STAVEBNÍ ČÁST
D.2.1 INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
D.2.1.1 Kolejový svršek
D.2.1.1.1 SO 01 Úpravy železničního svršku
D.2.1.2 MOSTY, PROPUSTKY, ZDI
D.2.1.2.1 SO 02 Most v km 107,986
D.2.1.3 ÚPRAVA INŽENÝRSKÝCH TRAS
D.2.1.3.1 SO 03.1 Ochrana a úprava drážních sdělovacích kabelů
D.2.1.3.1.2 SO 03.2 Ochrana a úprava mimodrážních sdělovacích kabelů
D.2.1.3.2 SO 04 Ochrana a úprava drážních zabezpečovacích kabelů

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJKTŮ:

- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- KATASTRÁLNÍ MAPA
- NOVÉ A SANOVANÉ KOLEJE, KOMUNIKACE, MOSTNÍ OBJEKTY A POZEMNÍ STAVBY
- PROTILUKOVÉ STĚNY
- ODVODNĚNÍ KOLEJISTÉ
- TRAKČNÍ VEDENÍ
- VODOVODY
- TEPLOVODY
- KANALIZACE
- PLYNOVODY
- ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SILNOPROUD
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
- ZAŘÍZENÍ STAVENÍŠTĚ - OPLOCENÉ
- DEMOLICE A DEMONTÁŽE
- SOUVISEJÍCÍ STAVBA
- HRANICE KATASTRŮ
- DOPRAVNÍ TRASY
- HRANICE OBVODŮ DRAHY - POZEMEK SZ
- HRANICE OBVODŮ DRAHY - POZEMEK ČD

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ KABELY
- ZABEZPEČOVACÍ KABELY
- NN KABELY
- VN KABELY
- VVN KABELY
- VODOVOD
- KANALIZACE
- NTL PLYNOVOD
- STL PLYNOVOD
- VTL PLYNOVOD
- TEPLOVOD
- HORKOVOD
- PÁROVOD


LEGENDA ZNAČEK:

- PARCELNÍ ČÍSLO (345)
- PARCELNÍ ČÍSLO POZEMKOVÉHO KATASTRU (PK)
- GEOLOGICKÉ PRŮZKUMY
- PJ-POZOROVACÍ VRT; J - JÁDROVÝ VRT; A - ARCHIVNÍ VRT; D - DYNAMICKÁ PENETRACE
- OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- TRAKČNÍ PODPĚRY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- PŘESTAVNÍK (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- ZARÁŽEDLO PRO KOLEJOVÁ VOZIDLA (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ; ODSTRANĚNÉ)
- DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
- VENKOVNÍ NÁVĚSTNÍ PRVKY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)

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



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

		SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
OBJEDNAVATEL:		Správa železnic, s.o., Dílžďeně 1003/7, 110 00 Praha 1 Oblastní ředitelství Ostrava	
tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz			
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUcí PROF. SKUPINY	Ing. Karel Pukl
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Štěpán Kameš		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Štěpán Kameš	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Štěpán Kameš
		KONTROLOVAL Ing. Radomír Haňák	
KRAJ:	Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ:	Frýdek–Místek
<div>Most v km 107,986 na trati Valašské Meziříčí – Frýdek - Místek</div>		STUPEN:	Projekt
		ZAK. ČÍSLO	ARCH. ČÍSLO
		20093–01–0221	10 A4
		MĚŘÍTKO	POČET FORMÁTŮ
		1:500	10 A4
		DATUM:	12/2020
KOORDINAČNÍ SITUACE		ČÁST DOKUM.	PRÍLOHA
		C	C.2