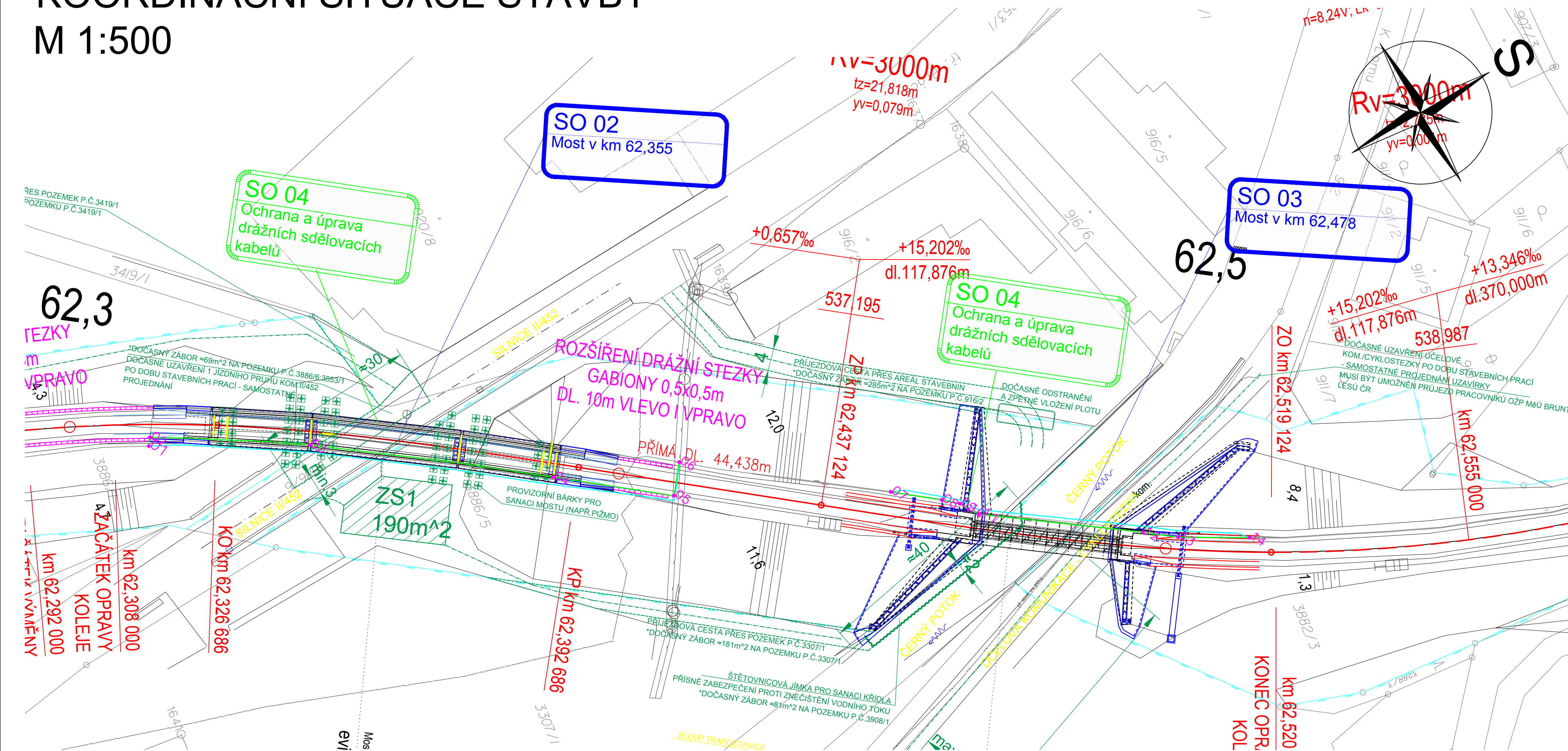


KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY

M 1:500



SEZNAM JEDNOTLIVÝCH PS A SO:

D.2 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 62,355
D.2.1.2.2	SO 03 MOST V KM 62,478

D.2.1.3.1 SO 04 OCHRANA A ÚPRAVA DRÁŽNÍCH SĎELOVACÍCH KABELŮ

LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:

	STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
	KATASTRÁLNÍ MAPA
	NOVÉ A SANOVANÉ KOLEJE, KOMUNIKACE A POZEMNÍ STAVBY
	PROSTHLIKOVÉ STĚNY
	ODVODNĚNÍ KOLEJSTĚJ
	MOSTNÍ OBJEKTY, TRAKČNÍ VEDENÍ
	VODOVODY
	TEPLOVODY
	KANALIZACE
	PLYNOVODY
	SĐELOVACÍ ZAŘÍZENÍ
	ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
	SILNOPROUD
	HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
	ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE
	DEMOLICE A DEMONTÁŽE
	SOUVISEJÍCÍ STAVBA - "REKONSTRUKCE MOSTU V KM 110,701"
	TRATI KRNOV - OPAVA VÝCHOD" (REALIZACE 2022)
	HRANICE KATASTRU
	DOPRAVNÍ TRASY
	HRANICE OBVODŮ DRAHY - POZEMEK Č.2
	HRANICE OBVODŮ DRAHY - POZEMEK 68
	HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU DRAHY ČELOSTĚLNÝ REGION
	HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMU SILNICE I.TŘÍDY

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

— (—	SDĚLOVACÍ KABELY
— z —	ZABEZPEČOVACÍ KABELY
— NN —	NN KABELY
— VN —	VN KABELY
— VVN —	VVN KABELY
— VODOVOD	VODOVOD
— KANALIZACE	KANALIZACE
— NTL PLYNOVOD	NTL PLYNOVOD
— STL PLYNOVOD	STL PLYNOVOD
— VTL PLYNOVOD	VTL PLYNOVOD
— TEPLOVOD	TEPLOVOD
— HORKOVOD	HORKOVOD
— PAROVOD	PAROVOD
— NADZEMNÍ SÍTĚ	NADZEMNÍ SÍTĚ

LEGENDA ZNAČEK:

123 (345)	PARCELNÍ ČÍSLO 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)
	PRESTAVNÍK (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
	ZARÁŽEDLO PRO KOLEJOVÁ VOZIDLA (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
	VEGETAČNÍ ÚPRAVY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ; ODSTRANĚNÉ)
	DOPRAVNÍ ZNAČENÍ (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)
	VENKOVNÍ NÁVĚSTNÍ PRVKY (STÁVAJÍCÍ; NAVRŽENÉ)

SDĚLOVACÍ VEDENÍ PROVIZORNÍ TRASA

SDĚLOVACÍ VEDENÍ NOVÁ TRASA

VYTYČOVACÍ BOD

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., Dílčeděná 1003/7, 110 00 Praha 1		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	21 SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Josef Naništa	GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. KAZÁKY Ing. Štěpán Kameš	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Lukáš Bari	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Lukáš Bari	KONTROLOVAL Ing. Josef Naništa
KRAJ: Moravskoslezský	POVĚŘENÝ OÚ: Bruntál		STUPEŇ: DSP

<p>Mosty v km 62,355 a 62,478 na trati SO 04 Ochrana a úprava drážních sdělovacích kabelů</p>	ZAK. ČÍSLO 21113-01-0622	ARCH. ČÍSLO
	MĚŘÍTKO 1:500	POČET FORMÁTŮ 5x A4
	DATUM:	05/2022
<p>Situace</p>	ČÁST DOKUM. D.2.1.3.1	PŘÍLOHA 2.