

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 109,622
- 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 A POZEMNÍ STAVBY
- PROTILUKOVÉ STĚNY
- ODVODNĚNÍ KOLEJISTÉ
- TRAKČNÍ VEDENÍ, MOSTNÍ OBJEKTY
- VODOVODY
- TEPLOVODY
- KANALIZACE
- PLYNOVODY
- ZABEZPEČOVACÍ A SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ
- SILNOPROUD
- HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA
- ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - OPLOCENÉ
- DĚMOLICE 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
- 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., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1			tel. : +420 972 625 804
		Oblastní ředitelství Ostrava			E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	12 Mosty	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Radomír Hanák		GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁŽKY Ing. Štěpán Kárný		ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Štěpán Kárný	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Vojtěch Kozáček	KONTROLOVAL Ing. Štěpán Kárný	
KRAJ: Moravskoslezský		POVĚŘENÝ OÚ: Frýdek–Místek		STUPEŇ: DSP	
Most v km 109,622 na trati Valašské Meziříčí - Frýdek-Místek (TÚ 2131) SO 02 Most v km 109,622				ZAK. ČÍSLO 21113-06-1122	ARCH. ČÍSLO
				MĚŘÍTKO 1:500	POČET FORMÁTŮ 10 A4
				DATUM:	11/2021
Situace				ČÁST DOKUM. D.2.1.2.1	PRÍLOHA 2.1