



- LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ OBJEKTŮ:**
- STÁVAJÍCÍ KOLEJE A JINÉ STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
 - KATASTRÁLNÍ MAPA
 - NOVÉ KOLEJE, KOMUNIKACE A POZ. STAVBY
 - KABELOVODY, KOLEKTORY
 - PHS
 - ODVODNĚNÍ KOLEJISTÉ
 - PROVIZORNÍ KOMUNIKACE
 - TRAKČNÍ VEDENÍ, MOSTNÍ OBJEKTY
 - VODOVODY
 - KANALIZACE
 - PLYNOVODY
 - ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ
 - SILNOPROUD
 - SŘEŤOVACÍ ZAŘÍZENÍ
 - OCHRANA SŘEŤOVACÍCH PŘELOŽEK
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
 - VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PROVIZORNÍ
 - SOUVIS. ST. SOUTR. INVESTORA - OPTICKÉ TRASY INFOS (2018) - PUSTIMĚŘ-PŘÍPOJ
 - SOUVISEJÍCÍ STAVBA - BRNO-PREROV, 2. STAVBA
 - SOUVISEJÍCÍ STAVBA - BRNO-PREROV, 4. STAVBA
 - DEMOLICE A DEMONTÁŽE
 - DEMONTÁŽ SÍTĚ NESPECIFIKOVANÉHO TYPU
 - ZÚR. JIHOČESKÉHO KRAJE
 - ZÚR. OLOMOUČSKÉHO KRAJE
 - DOPRAVNÍ TRASY
 - HRANICE KRAJŮ
 - HRANICE KATASTRU
 - HRANICE OBVODŮ DRAHY - POZEMEK SŽDC
 - HRANICE OBVODŮ DRAHY - POZEMEK ČD
- LEGENDA BAREVNÉHO ROZLIŠENÍ POVRCHŮ:**
- ZELEŇ
 - CHODNÍK
 - NAKLADACÍ PLOCHY
 - VODOVODA
 - NÁSTUPNÍ
 - ZASYPY STÁVAJÍCÍCH ZÁŘEZŮ
 - REKUPČNÍ ZAKLADNA
 - ZÁŘÍZENÍ STAVENÍ
 - DEMOLICE BUDOV S ČÍSLEM POPISNÝM
 - HRANICE ZAPLAVOVÉHO ÚZEMÍ - Q100
- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- SŘEŤOVACÍ KABELY
 - ZABEZPEČOVACÍ KABELY
 - NN KABELY
 - VN KABELY
 - VVN KABELY
 - VODOVOD
 - KANALIZACE
 - NTL PLYNOVOD
 - STL PLYNOVOD
 - VTL PLYNOVOD
 - TEPLOVOD
 - HORKOVOD
 - PAROVOD



DOKUMENTACE K PŘÍPOMÍNKOVÉMU ŘÍZENÍ

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 004 111
e-mail: praha@sudop.cz

OBJEDNATEL:	SŽDC, s.o., Dílžďená 1003/7, 110 00 Praha 1	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	12 MOSTY	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Karel Pukl
OPPOVEDNÝ PROJ. ZAKÁZKY	Ing. Radomír Hanák	NAVŘHL. VYPRACOVAL Ing. Monika Kopečná
OPPOVEDNÝ PROJ. PS, SO	Ing. Radomír Hanák	KONTROLOVAL Ing. Kamil Chmela
KRAJ:	Jihomoravský, Olomoucký	POVĚŘENÝ OG: Vyškov
Modernizace trati Brno - Přerov 3. stavba Vyškov - Nezamyslice		STUPEŇ: DOR
Koordináční situační výkres - km 47,6 - 49,1 (op. těleso)		ZAK. ČÍSLO: 17051-01-1118 ARCH. ČÍSLO: 2018/12034 MĚŘÍTKO: 1:1000 DÁTUM: 11/2018 ČÁST DOKUM. C.3 PŘÍLOHA C.3.1a