



- Legenda:**
- opravený stávající kabelovod
 - ponechaný stávající kabelovod v rámci 1. etapy výstavby (bližší popis viz TZ)
 - nový kabelovod
 - demolovaný kabelovod
 - související PS/SO
 - demolice v rámci jiných PS/SO
 - stávající stav
 - hranice pozemku ČD
 - hranice pozemku SŽDC
- Pozn:**
- před zahájením prací je nutné vytyčit všechny stávající sítě
 - výpis souřadnic je součástí TZ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



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

OBJEDNAVATEL: Správa železnic, státní organizace, Diálová 1003/7, 110 00 Praha 1	tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA: 31 POZEMNÍ STAVBY	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářecký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radek Pokorný
ODPOVĚDNÝ PROJ. NAVRHL. VÝPRACOVAL Ing. Karel Uličný	KONTROLOVAL Ing. Karel Uličný
KRAJ: JihomoravskýVýsečina	POVĚŘENÝ OÚ: Těnov - Golšov Jenkov
STUPEŇ: DUSP+PDPS	ZAK. ČÍSLO 2024/01-1020
ARCH. ČÍSLO 2024/01-1020	POČET FORMÁTŮ 24 A4
DATUM: 10/2020	ČÁST DOKUM. D.2.2.5
PŘÍLOHA 02	

ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN SO 01-15-05 TNS Čebín, kabelové kanály
Situace kabelovodu