



- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VAK VÝŠKOV, ČD, SŽ, VHP IVANOVICE - VODOVOD
 - M. VODÁRENSKÁ, MOL. CZ, NEZAMYSLICE - VODOVOD
 - VAK VÝŠKOV, ČD, SŽ, VHP IVANOVICE - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - M. VODÁRENSKÁ, MOL. CZ, DŘEVNOVICE - KANALIZACE JEDNOTNÁ
 - VÝKĚMÉRICE, ČD, SŽ, RSD, VÝŠKOV - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - VÝKĚMÉRICE, ČD, SŽ - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - SPŮ HLAVNÍ ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ
 - EG.D NN KABELY
 - EG.D NN NADZEMNÍ VEDENÍ
 - EG.D VN KABELY
 - EG.D VN NADZEMNÍ VEDENÍ
 - EG.D VVN NADZEMNÍ VEDENÍ
 - GASNET, CETIN, VAK VÝŠKOV, IVANOVICE N. H., NEZAMYSLICE - NN KABELY
 - KŘÍŽANOVICE, M. VODÁRENSKÁ, VODAFONE, VÝŠKOV, VÝTEŽKA - NN KABELY
 - KŘÍŽANOVICE NN NADZEMNÍ VEDENÍ
 - EG.D, AC VÝŠKOV, INFOS LEAS, ITSELF, OPTILINE, CRA - SĐELOVACÍ KABELY
 - NEJ CZ, SÍTEL, T-MOBILE, TELLIA CARRIER, VODAFONE - SĐELOVACÍ KABELY
 - EG.D SĐELOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
 - VODAFONE RADIOVÉ SÍŤE
 - GASNET NTL PLYNOVOD
 - GASNET, QUANTUM - STL PLYNOVOD
 - CETIN SĐELOVACÍ KABELY
 - CETIN SĐELOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
 - CETIN RADIOVÉ SÍŤE
 - SŽ, ČD TELEMATIKA - SĐELOVACÍ KABELY
 - SŽ, ČD - NN KABELY
 - SŽ ZABEZPEČOVACÍ KABELY
 - ČD RSM NTL PLYNOVOD

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jméno stavby:	Part:
Orientační schéma:	Raziska správné osoby:
Revize:	Datum:
000	30.8.2022
Definice odevzdání dokumentace	Kontrola:
	Ing. Hana Hrabková
Stavby/Investor: Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Stavby/Investor: Správa železnic
Zápisce investora:	Adresa: Neratovice 778/1, 719 05 Olomouc
Zhotovitel díla:	Společnost SUDOP-APRY pro aktualizaci DÚR Brno-Přerov, 3.stavba
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz
Zhotovitel objektu:	SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Adresa:	Kounicova 26, 611 36 Brno
Kontakt:	T: +420 972 625 804 E: sudop@sudop-brno.cz
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Radomír Hanák
Specialista:	Ing. Radomír Hanák
Název stavby/jakosti:	Modernizace trati Brno - Přerov, 3. stavba Vyškov - Nezamyslice
Číslo stavby:	5621500588
Název části:	Situace stávajících inženýrských sítí
Číslo části:	C.4.1
Název objektu/DÚO části:	-
Název přílohy:	Situace
Název dílny přílohy:	km 55,7 - km 57,7
Opisovatel projektu:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Radomír Hanák	Milan Bříza
Kraj:	Stavba/Investor (zpráva):
Středomoravský	Brno-Přerov na Hané
	Číslo přílohy:
	8
	Formát: 1:1000
	Formát: 24 x A4
	Formát: TUDU:
	Formát: 30.8.2022