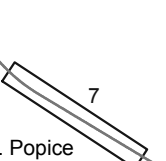


LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
	VAK BŘECLAV, SŽ, NECHO, TESCO - VODOVOD
	VAK BŘECLAV, SŽ, PAPIR, TESCO - KANALIZACE REDUČNÍ
	SŽ - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
	EGD VN KABELY
	EGD NN NADZEMNÍ VEDENÍ
	EGD VN KABELY
	EGD VN NADZEMNÍ VEDENÍ
	EGD VN NADZEMNÍ VEDENÍ
	EGD, GANSET, QUANTUM, TURK, TELECOM - SŘELOVACÍ KABELY
	EGD SŘELOVACÍ NADZEMNÍ VEDENÍ
	CETIN SŘELOVACÍ KABELY
	CETIN, GANSET - NN KABELY
	GANSET SŽ, PL, VN, VOD
	GANSET VIL, PL, VN, VOD
	SŽ NN KABELY
	SŽ VN KABELY
	SŽ, CO, TELEMARKA - SŘELOVACÍ KABELY
	SŽ ZABEZPEČOVACÍ KABELY

KLAD LISTŮ SITUACE STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

M 1:500



2. Etapa

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury	
Jednotlivý:	Revizní:
Dopravní schéma	
Kvalita opyrighted: 2017	
Datum:	
Revizní:	Projekt:
000	30.09.2024
Definitivní dokumentace	
Kontrolní:	
Ing. Petr Korpář	
Stavby/Investor:	
Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	
Číslo 10037, 110 00 Praha 1	
Základní investice:	
Stavění správy výhled	
Adresa:	
Hradská 772/1, 770 00 Olomouc	
Zhotovitel díla:	
SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:	
Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:	
T: +420 772 522 884	
F: +420 772 522 884	
E: sudop@brno.sro.cz	
Zhotovitel objektu:	
SUDOP BRNO, spol. s r.o.	
Adresa:	
Kounicova 26, 611 36 Brno	
Kontakt:	
T: +420 772 522 884	
F: +420 772 522 884	
E: sudop@brno.sro.cz	
Hlavní projektant (HPP):	Ing. Jan Záhřecký
Specialista:	Ing. Jan Záhřecký
Název stavby/objektu:	
Zvýšení trakčního výkonu TNS Břeclav	
Stavba/Investice:	
S62200031	
Dopravní schéma:	
23074 01	
Název díla:	
Situace stávajících inženýrských sítí	
Dopravní schéma:	
C.4.1	
Název objektu/objektu:	
-	
Dopravní schéma/objektu:	
-	
Název přílohy:	
Situace	
Název díla/objektu:	
km 85,8 - km 86,3	
Odpovědný projektant:	
Ing. Jan Záhřecký	
Zpracovatel přílohy:	
Milan Břez	
Kraj:	
Katastrální území:	
vlt. příloha A	
TUDU:	
vlt. příloha A	
Jednotlivý datum zpracování:	
30.09.2024	