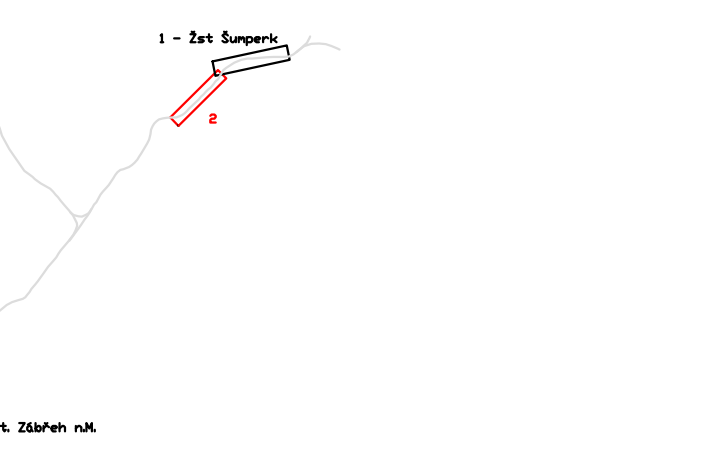


- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- SPVS, ČD RSM vodovod
 - SPVS, ČD RSM kanalizace
 - ČEZ NN kabely
 - ČEZ NN nadzemní vedení
 - ČEZ VN kabely
 - ČEZ VN nadzemní vedení
 - ČEZ VVN nadzemní vedení
 - ČEPS VVN nadzemní vedení
 - GASNET NN kabely
 - GASNET NTL plynovod
 - GASNET STL plynovod
 - GASNET VTL plynovod
 - CETIN sdělovací kabely
 - CETIN sdělovací nadzemní vedení
 - CETIN radiové sítě
 - CRA, ČEZ ICT, GASNET sdělovací kabely
 - CD Telematika, SŽDC sdělovací kabely
 - CD Telematika, SŽDC sdělovací nadzemní vedení
 - SŽDC SEE NN kabely
 - SŽDC, svazek obcí - zabezpečovací kabely
 - ČD RSM NTL plynovod



KLAD LISTŮ KOORDINAČNÍ SITUACE:



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	
			SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno
OBJEDNATEL:		Správa železnic, s.o., Dílždné 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	34 INŽENÝRING	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Kamil Chmela	GENERÁLNÍ REDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. Ing. Jiří Pelc	ZAKÁZKY Ing. Jiří Pelc	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jiří Pelc	NAVRH, VYPRACOVAL Milan Břizva
KRAJ: Olomoucký		POVĚŘENÝ OÚ: Zábřeh, Šumperk	KONTROLOVAL Ing. Kamil Chmela
Opatření proti negativním účinkům bludných proudů elektrické trake trati Zábřeh na Moravě – Šumperk – etapa č.2			STUPEŇ: PROJEKT
			ZAK. ČÍSLO ARCH. ČÍSLO 18011-05-0720 2018230007 VERZE: 9 x A4 1 : 1000 POKET FORMÁT
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - ČÁST 2			DATUM: 07/2020
			ČÁST DOKUM. PŘÍLOHA C.4 2