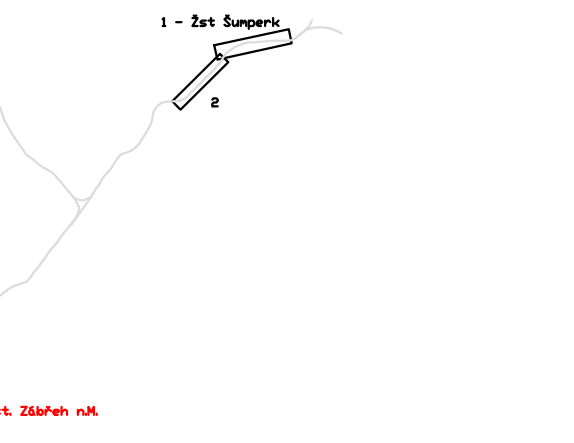


- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- SPVS, ČD RSM vodovod
 - SPVS, ČD RSM kanalizace
 - ČEZ NN kabely
 - ČEZ NN nadzemní vedení
 - ČEZ VN kabely
 - ČEZ VN nadzemní vedení
 - ČEZ VVN nadzemní vedení
 - GASNET NN kabely
 - GASNET NTL plynovod
 - GASNET STL plynovod
 - GASNET VTL plynovod
 - CETIN sdělovací kabely
 - CETIN radiové sítě
 - CETIN sdělovací nadzemní vedení
 - ČRA, ČEZ ICT, GASNET sdělovací kabely
 - ČD Telematika, SŽDC sdělovací kabely
 - ČD 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	
OBJEDNATEL: Správa železnic, s.o., Dílčedná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)	
tel.: +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROJEKČNÍ SKUPINA: INŽENÝRING	
VEDOUcí PROJ. SKUPINY: Ing. Kamil Chmela	
OPROJEKČNÍ PROJ. ZAKÁZKY: Ing. Jiří Pelc	
OPROJEKČNÍ PROJ. PS. SO: Ing. Jiří Pelc	
NÁVRH, VYPRACOVÁNÍ: Milon Břez	
KONTROLOVAL: Ing. Kamil Chmela	
KRAJ: Olomoucký	
POVĚŘENÝ OD: Zábřeh, Šumperk	
STUPEŇ: PROJEKT	
ZÁK. ČÍSLO JARU: ČÍSLO 18011-05-0720 2018230007	
MĚŘÍTKO: 1:1000	
FORMÁT: A3	
DATUM: 07/2020	
STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - ČÁST 3	
C.4	