
















- LEGENDA:**

	NAVŘZENÁ OPATŘENÍ		CHARAKTERISTICKÉ PŘÍČNÉ ŘEZY
	JINÉ INVESTIČNÍ AKCE		KORYTA DESNÉ
	HRANICE DOČASNÉHO ZABORU		PŘÍČNÉ ŘEZY K PŘÍSLUŠNÝM
	PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ		STAVEBNÍM OBJEKTY
	HRANICE PARCEL		KÓTA HLADINY PŘI PRÚTOKU Q100
	VNITŘNÍ HRANICE PARCEL		(Q100 TRANSFORMOVANÝ)
	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ		NÁHRADNÍ VÝSADBA
	DOČASNÉ OPLCENÍ BĚHEM STAVBY		VRT ARCHIVNÍ
	NOVÉ OPLCENÍ		VRT NOVÝ
	ZPEVNĚNÝ SJEZD DO KORYTA	$Y = -1078155,73$ $X = -560711,26$	SOUŘADNÉ VÝZNAMNÝCH BODŮ, PPQ

- ### LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- | | |
|---|---|
|  | SĎĽOŤOVACÍ KABEL AQUA |
|  | SĎĽOŤOVACÍ KABEL POZEMNÝ CETIN |
|  | SĎĽOŤOVACÍ KABEL NADZEMNÝ CETIN |
|  | SILOVÝ KABEL NN CETIN |
|  | CEZ SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÝ |
|  | CEZ SILOVÝ KABEL NN PODZEMNÝ |
|  | CEZ SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÝ |
|  | CEZ SILOVÉ KABEL VN PODZEMNÝ |
|  | GASNET PLYNOVOD ŠTL |
|  | GASNET PLYNOVOD VTL |
|  | VODOVOD ŠPVS |
|  | KANALIZÁCIA ŠPVS |
|  | VEREJNÉ OSVETLENÍ PODZEMNÝ OBEČ RAPOTIN |
|  | VEREJNÉ OSVETLENÍ NADZEMNÝ OBEČ RAPOTIN |

- ## PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- | | |
|--|--|
| | PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE AQUA |
| | PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ ČETIN |
| | PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SILOVÉHO VEDENÍ NN ČEZ |
| | PŘELOŽKA PLYNOVODU STL |
| | PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SILOVÉHO VEDENÍ NN VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ |

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V.
SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK
KÓTOVÁNO V [m]

OBECE INŽENIERSTVO OBEC RAPOTÍN SUMPERSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN			
ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno IČ: 1461 561 54 ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		 AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 561 541 541 Fax: +420 561 541 511 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
SUBDODAVATEL: DOPRAVOVÝ PROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. PETR HUŠÁK		 DOPRAVOVÝ PROJEKT BRNO Kounicova 271/13, 602 00 BRNO Č. ZAKÁZKY 22-010	
VEDOUCÍ PROJEKTANT ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. DOMINIKA SCHUBERTOVÁ VÝKONOVÁ KONTROLA ING. OLDOŘICH NEUMAYER, CSc.		 AQUATIS a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 561 541 541 Fax: +420 561 541 511	
NÁZEV OBJEKTU PRŮŘEZ BLÍŽKÁ PROTIPODPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ Ř. KM 12,088 - 14,231 D.1.14 SO 50 ÚPRAVY KORYTA ŘEKY DESNÉ			
NÁZEV PŘÍLOHY SITUACE SO 50 - část 1		DATUM LEDEN 2023 FORMÁT A1+420 MĚŘÍTKO 1:250 STUPEŇ DPS ČÍS. ZAKÁZKY 122038A ARCHIVNÍ ČÍS.	
		ČÍS. SOUPRAVY D.1.14.2.1.	