



LEGENDA:

- NAVRŽENÁ OPATŘENÍ
- JINÉ INVESTIČNÍ AKCE
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU
- PŘÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
- HRANICE PARCEL
- VNITŘNÍ HRANICE PARCEL
- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- DOČASNÉ OPLOČENÍ BĚHEM STAVBY
- NOVÉ OPLOČENÍ
- ZPEVNĚNÝ SJEZD DO KORYTA

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SDĚLOVACÍ KABEL AQUA
- SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ CETIN
- SDĚLOVACÍ KABEL NADZEMNÍ CETIN
- SILOVÝ KABEL NN CETIN
- ČEZ SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
- ČEZ SILOVÝ KABEL NN PODZEMNÍ
- ČEZ SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
- ČEZ SILOVÝ KABEL VN PODZEMNÍ
- GASNET PLYNOVOD STL
- GASNET PLYNOVOD VTL
- VODOVOD ŠPV
- KANALIZACE ŠPV
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ OBEC RAPOTÍN
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ OBEC RAPOTÍN

PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ KABELOVÉ TELEVIZE AQUA
- PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ CETIN
- PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SILOVÉHO VEDENÍ NN ČEZ
- PŘELOŽKA PLYNOVODU STL
- PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SILOVÉHO VEDENÍ NN VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

CHARACTERISTICKÉ PŘÍČNÉ REZY

KORYTA DESNÉ

PŘÍČNÉ REZY K PŘÍSLUŠNÝM STAVEBNÍM OBJEKTŮM

KÓTA HLADINY PŘI PRŮTOKU Q₉₉ (Q₁₀₀ TRANSFORMOVANÝ)

NÁHRADNÍ VÝSADBA

VRT ARCHIVNÍ

VRT NOVÝ

SOUŘADNICE VÝZNAMNÝCH BODŮ PPO

Y = -1078155,73
X = -560717,26

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

OBJEDNATEL: OBEC RAPOTÍN ŠUMPEŘSKÁ 775 788 14 RAPOTÍN	OBEC RAPOTÍN
Č. ZAKÁZKY	

ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.	AQUATIS AQUATIS A.S. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 511 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
Č. ZAKÁZKY	122038A

SUBODAVATEL: DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s. Kounicova 271/13, 602 00 BRNO VEDOUcí PROJEKTU: ING. PETR HUSÁK	DOPRAVOPROJEKT BRNO
Č. ZAKÁZKY	22-010

VEDOUcí PROJEKTANT ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.	AQUATIS AQUATIS A.S. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 511 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. DOMINIKA SCHUBERTOVÁ	
VYPRACOVAL ING. ZUZANA CHLAĐOVÁ	
KONTROLOVAL ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.	
NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231 D.1.5 SO 05 OPATŘENÍ NA LB POD DŘEVĚNOU LÁVKOU	DATUM LEDEN 2023
NÁZEV PŘÍLOHY SITUACE SO 05.1	FORMÁT A1+420
	MĚŘÍTKO 1:250
	STUPEŇ DPS
	ČÍS. ZAKÁZKY 122038A
	ARCHIVNÍ ČÍS. ČÍS. SOUPRAVY
	ČÍS. PŘÍLOHY D.1.5.2.1.1