



- LEGENDA:**
- NAVRŽENÁ OPATŘENÍ
  - NAVRŽENÁ OPATŘENÍ - VARIANTNÍ ŘEŠENÍ
  - LINIE ZDÍ A MOBILNÍHO HRAZENÍ
  - LINIE ZDÍ A MOBILNÍHO HRAZENÍ - VARIANTNÍ ŘEŠENÍ
  - NAVRŽENÁ STAVBA HRÁZÍ
  - NAVRŽENÉ SNIŽENÍ TERÉNU - VYTVOŘENÍ BERMY
  - - - STÁVAJÍCÍ HRANICE ROZLIVU Q100

- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:**
- KANALIZACE
  - SĐELOVACÍ VEDENÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VVN NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
  - PLYNOVÉ POTRUBÍ VTL
  - PLYNOVÉ POTRUBÍ STL
  - PLYNOVÉ POTRUBÍ NTL
  - VODOVOD

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

OBJEDNATEL: POVODÍ MORAVY, s.p. DŘEVAŘSKÁ 11 601 75 BRNO	RAZÍTKO	Č. ZAKÁZKY	
---	---------	------------	--

ZHOTOVITEL: AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. TOMÁŠ ROTH	RAZÍTKO	Č. ZAKÁZKY	3A14286.32.T01	
---	---------	------------	----------------	--

VEDOUcí PROJEKTANT ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	ING. ELIŠKA HERŠOVÁ	ING. ELIŠKA HERŠOVÁ	ING. TOMÁŠ ROTH	
NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ POP A REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY HLAVNÍCH BRNĚNSKÝCH TOKŮ 3. část				DATUM 2015
NÁZEV PŘÍLOHY SITUACE SVITAVY č. 23 - ŽIDENICE NÁVRHOVÝ STAV				FORMÁT 1:1000
				ÚČEL STUDIE
				ČÍS. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
				ARCHIVNÍ ČÍS.
				ČÍS. SOUPRAVY D.2.2.4