

SO 14.1.
VARIANTA 2


SO 14.
SO 14.1. PROTIPOVODŇOVÁ HRÁZ
SO 14.2. ODSTRANĚNÍ HRÁZÍ, VYTVOŘENÍ BERM


SO 24.1.
PROTIPOVODŇOVÁ HRÁZ


SO 24.2. ODSTRANĚNÍ HRÁZÍ, VYTVOŘENÍ BERM
SO 24.

- LEGENDA:**
- NAVRŽENÁ OPATŘENÍ
 - NAVRŽENÁ OPATŘENÍ - VARIANTNÍ ŘEŠENÍ

SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

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

ZHOTOVITEL: PŮRY ENVIRONMENT a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. TOMÁŠ ROTH	RAZÍTKO	 PŮRY ENVIRONMENT a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: trade@pury.com http://www.pury.cz Č. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
--	---------	--

VEDOUcí PROJEKTANT ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	 PŮRY ENVIRONMENT a.s. Botanická 834/56 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: trade@pury.com http://www.pury.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. ELIŠKA HERŠOVÁ	ING. ELIŠKA HERŠOVÁ	
VYPRACOVAL ING. ELIŠKA HERŠOVÁ	ING. ELIŠKA HERŠOVÁ	
KONTROLOVAL ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	

NÁZEV OBJEKTU PŘÍRODĚ BLÍZKÁ POP A REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY HLAVNÍCH BRNĚNSKÝCH TOKŮ 2.část	DATUM ČERVEN 2015
	FORMÁT —
	MĚŘÍTKO 1:1000
	ÚČEL STUDIE
	ČÍS. ZAKÁZKY 3A14286.32.T01
	ARCHIVNÍ ČÍS. —

NÁZEV PŘÍLOHY SVITAVA JIH - SITUACE č. 7	ČÍS. SOUPRAVY —	ČÍS. PŘÍLOHY ???
---	--------------------	---------------------