



LEGENDA:

- SO 02 - VZDOUVACÍ OBJEKT
- OSA OBJEKTU
- ROZLIV PŘI PRŮTOKU Q5
- ROZLIV PŘI PRŮTOKU Q20
- ROZLIV PŘI PRŮTOKU Q100
- HRANICE PARCELY
- HRANICE VNITŘNÍ PARCELY
- ČÍSLO PARCELY
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- NADZEMNÍ SILOVÉ VEDENÍ - VN
- STÁVAJÍCÍ ZATRUBNĚNÍ



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK



Pöyry Environment a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail : trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz
Zodpovědný projektant ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK		Hlavní inženýr projektu ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Vedoucí střediska ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK
Vyracoval VIKTOR KUBIS		Kontroloval ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Zakázkové číslo 3A13052.85.D01
Datum DUBEN 2013		Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D02_000_020.dwg

Akce

REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY TŘEBŮVKY  
V LOKALITĚ KNÍŽECÍ LOUKA

Příloha

SITUACE

Objednatel

MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Měřítko

1 : 200

Příloha

D02.2