



LEGENDA:

- SO 03 - ODBĚRNÝ 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
Vypracoval VIKTOR KUBIS	Kontroloval ING. VLADIMÍR VAŠÍČEK	Zakázkové číslo 3A13052.85.D01
Datum DUBEN 2013	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru D03_000_020.dwg

Akce

REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY TŘEBŮVKY
V LOKALITĚ KNÍŽECÍ LOUKA

Příloha

SITUACE

Objednatel

MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ

Měřítko

1 : 200

Příloha

D03.2