



LEGENDA:

- SO 01 - REVITALIZACE VODNÍHO TOKU
- OSA OBJEKTU
- ROZLIV PŘI PRÚTOKU Q5
- ROZLIV PŘI PRÚTOKU Q20
- ROZLIV PŘI PRÚTOKU Q100
- HRANICE PARCELY
- HRANICE VNITŘNÍ PARCELY
- ČÍSLO PARCELY
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- PRŮČNÝ PROFIL
- STO
- VÝSADBA STROMŮ A KERŮ
- NADZEMNÍ SILOVÉ VEDENÍ - VN
- STÁVAJÍCÍ ZATrubNĚNÍ
- ZS
- ZAŘÍZENÍ STAVENISŤE



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv.
SOUDRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

PÖYRY

Pöyry Environment s.r.o.
Bátarova 834/26, 602 00 Brno
Tel: +420 541 554 111
Fax: +420 541 511 255
E-mail: trade.west@pory.cz
http://www.pory.cz

Projektant ING. VLADIMÍR VASÍČEK	Projekt ING. VLADIMÍR VASÍČEK	Vedoucí ING. VLADIMÍR VASÍČEK
Verze VICTOR KUBIS	Kontrola ING. VLADIMÍR VASÍČEK	Zatvrdil JAKUB KUBIS
Datum DUBEN 2013	Stupeň dokumentace DPS	Název projektu D01_000_025.dwg

**REVITALIZACE ÚDOLNÍ NIVY TŘEBŮVKY
V LOKALITĚ KNÍŽECÍ LOUKA**

Příloha	SITUACE
Objekt MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBŮVKA	Příloha
Měřítko 1:500	D01.2