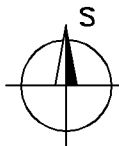


LEGENDA

- HRANIČNÍ LINIE
- HLAVNÍ VRSTEVNICE
- HLADINA
- - - - - POTRUBÍ PRO ODVEDENÍ VODY Z DRENAŽNÍ ŠACHTICE VODOVOD SUROVÉ VODY DN 600
- - - - - KABEL PRO PŘENOS DAT
- - - - - KABEL OSVĚTLENÍ KORUNY HRÁZE
- - - - - OSA KORUNY HRÁZE
- NÁVRH DILATAČNÍ PÁS
- NÁVRH ODSTRANĚNÍ ASFALTU
- ... TRHLINY ZAMĚŘENÉ 03/2017
- OBVOD STAVENIŠTĚ
- ⊗ VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- ☒ REKONSTRUOVANÉ MĚRNÉ PROFILY MP01 AŽ MP25 PRO MĚŘENÍ NA KORUNĚ HRÁZE (KV-01~KV-12) – HŘEBOVÉ NIVELAČNÍ ZNAČKY PRO MĚŘENÍ VERTIKÁLNÍCH POSUNŮ (KH-13~KH-25, KV-13~KV-25) – KOMBINOVANÉ ZNAČKY PRO MĚŘENÍ HORIZONTÁLNÍCH A VERTIKÁLNÍCH POSUNŮ
- NOVÁ KONSTRUKCE CHODNIKU (SO 02)
- NOVÁ KONSTRUKCE VOZOVKY (SO 02)

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Balt p. v.



AQUATIS

AQUATIS a.s.

Botanická 834/56, 602 00 Brno

Tel: +420 541 554 111

Fax: +420 541 211 205

E-mail: info@aquatis.cz

http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant

ING. MAREK ČEJDA

Hlavní inženýr projektu

ING. MAREK ČEJDA

Vedoucí střediska

ING. JIRÍ ŠVANCARA

Vypracoval

BC. NIKOLA KORÁLOVÁ

Kontrolant

ING. JIRÍ ŠVANCARA

Zadávkové číslo

171212

Datum

SRPEN, 2017

Stupeň dokumentace

DPS

Název souboru

C_2-3.dwg

Árce

VD MOSTIŠTĚ, KORUNA HRÁZE - OPRAVA

Příloha

KOORDINAČNÍ SITUACE - 2. ČÁST

Měřítko

1:200

Číslo přílohy

C.3.2

Objednatel

POVODÍ MORAVY, s.p.