



LEGENDA:

- OBVOD STAVENIŠTĚ-DOČASNÝ ZÁBOR
- PŘÍJEZD NA SVANEIŠTĚ
- PŘÍJEZDOVÉ CESTY – OSA
- NAVRŽENÉ OBJEKTY
- UMÍSTĚNÍ DNOVÝCH PRAHŮ
- OZNAČENÍ PRAHU
- VYTYČOVACÍ BOD
- VZDUTÍ ODBĚRNÉHO OBJEKTU
- PŘEVODY VODY PRO VD VLACHOVICE

LEGENDA SOUČASNÉHO STAVU:

- HRANICE PARCEL
- HRANICE KÚ
- NÁZEV KÚ
- ČÍSLO PARCELY
- STÁVAJÍCÍ OSA TOKU
- STÁVAJÍCÍ LES
- TRVALÝ TRAVNÍ POROST
- STÁVAJÍCÍ STROMY
- STÁVAJÍCÍ VODNÍ TOK

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALŤ PO VYROVNÁNÍ

TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ SO 01

OZNAČENÍ BODU	SOUŘADNICE Y	SOUŘADNICE X
01/1	505194.25	1174832.33
01/2	505228.05	1174846.62
01/3	505272.84	1174887.26
01/4	505292.49	1174908.27

Akce
Vlára, Vodní dílo Vlachovice, projektová příprava - příroda blízka
opatření v povodí Vlára, část III - opatření v povodí Sviborky

Objednatel
Povodí Moravy, státní podnik

Zhotovitel
"AQUATIS - ŠINDLAR"
AQUATIS

Povodí MORAVY
SINDLAR

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. DANIEL BRÁZDA

Hlavní inženýr projektu
ING. DANIEL BRÁZDA

Vedoucí střediska
ING. JIŘÍ ŠVANCARA

Vypracoval
ING. JAKUB MAJOR

Kontroloval
ING. JAN SEHNAL

Zakázkové číslo
119 248 A

Datum
DUBEN, 2020

Stupeň dokumentace
DSJ

Název souboru
C_3_Koord_situace.dwg

Akce
**VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE,
PŘÍRODE BLÍZKÁ OPATŘENÍ - UJ-TO-08.1**

Příloha
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Měřítko
1 : 500

Číslo přílohy
C.3

Objednatel
POVODÍ MORAVY, státní podnik