



LEGENDA:

- HRANICE CHKO BÍLÉ KARPATY
- PRÍJEZD NA STAVENIŠTĚ
- UMÍSTĚNÍ ZÁMĚRU

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

Akce
Vlára, Vodní dílo Vlachovice, projektová příprava - přírodě blízká 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 BRAZDA	Hlavní inženýr projektu ING. DANIEL BRAZDA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ ŠVANCARA	
Vypracoval ING. JAKUB MAJOR	Kontroloval ING. JAN SEHNAL	Zakázkové číslo 119 248 A	
Datum DUBEN, 2020	Stupeň dokumentace DSJ	Název souboru C_1 Situace sirsich_vztahu.dwg	
Akce			
VLÁRA, VODNÍ DÍLO VLACHOVICE, PŘÍRODĚ BLÍZKÁ OPATŘENÍ - UJ-TO-08.1			
Příloha			
SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ STAVBY			
Měřítko 1 : 10 000		Číslo přílohy C.1	
Objednatel POVODÍ MORAVY, státní podnik			