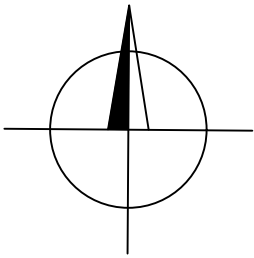




VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO:



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. KATEŘINA BOŘÍKOVÁ		Hlavní inženýr projektu ING. KATEŘINA BOŘÍKOVÁ		Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA CSc.		
Vyraboval ING. KATEŘINA BOŘÍKOVÁ		Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA CSc.		Zakázkové číslo 123086A.87		
Datum LISTOPAD 2023		Stupeň dokumentace DSP		Název souboru C1_Situace_sirsich_vztahu_HV.dwg		
Akce Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE - Povodí Vltavy - Orlický, HORNÍ VODA						
C. SITUACNÍ VÝKRESY						
Příloha SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ						
Měřítko 1 : 10 000			Číslo přílohy C.1			
Objednatel POVODÍ VLTAVY, státní podnik						

Příprava opatření na DI pro přepravu NTK
pro NJZ ETE - Povodí Vltavy - Orlický,
HORNÍ VODA
C. SITUACNÍ VÝKRESY
SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

Měřítko
1 : 10 000
Číslo přílohy
C.1

Objednatel
POVODÍ VLTAVY, státní podnik