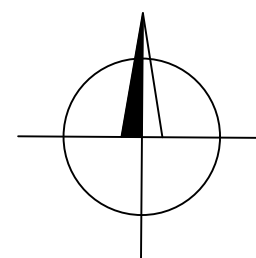





VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

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.	
Vypracoval ING. KATEŘINA BOŘÍKOVÁ	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA CSc.	Zakázkové číslo 210179.87	
Datum LISTOPAD 2023	Stupeň dokumentace DSP	Název souboru C.1-Situace širších vztahů.dwg	
Akce Příprava opatření na DI pro přepravu NTK pro NJZ ETE - Povodí Vltavy - Orlík, DOLNÍ VODA C. SITUACNÍ VÝKRESY			
Příloha SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ			
Měřítko 1 : 10 000		Číslo přílohy C.1	
Objednatel POVODÍ VLTAVY, státní podnik			