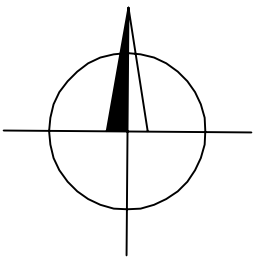




0 33 66 99 km

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO:



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. 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 DUBEN 2022	Stupeň dokumentace DUR	Název souboru C1 Situace sirsich vztahu HV.dwg	

Příloha
**Příprava opatření na DI pro přepravu NTK
pro NJZ ETE - Povodí Vltavy - Orlický,
HORNÍ VODA
C. SITUAČNÍ VÝKRESY**

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

Měřítko
1 : 10 000

Číslo přílohy
C.1

Objednatel
POVODÍ VLTAVY, státní podnik