



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV.

SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK

KÓTOVÁNO V [m]

AQUATIS

AQUATIS a.s. Tel: +420 541 554 111 E-mail: info@aquatis.cz
Botanická 834/56, 602 00 Brno Fax: +420 541 211 205 http://www.aquatis.cz

Zodpovědný projektant Hlavní inženýr projektu Vedoucí střediska
ING. TOMÁŠ RÖTH ING. TOMÁŠ RÖTH ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.

Vypracoval Kontroloval Zakázkové číslo
ING. HANA KABELKOVÁ ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. 181225.32.D01

Datum Stupeň dokumentace Název souboru
ŘÍJEN, 2021 DSPS C.1_SIT_50000.dwg

**PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA ŘECE DESNÉ
V ÚSEKU Ř. KM 14,231 – 16,840**

C. SITUACNÍ VÝKRESY

Příloha

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

Měřítko
1 : 50 000

Číslo přílohy
C.1.

Objednatel
OHL ŽS, a.s.