



Legenda

- Ms = 256,0 m n.m.
- Mz = 261,0 m n.m.
- Mr1 = 264,0 m n.m.
- Mr2 = 265,5 m n.m.
- Zájmové území
- Říční síť
- Elektrické vedení
- Silnice a dálnice
- Železnice
- Lesní půda
- Vodní plochy
- Zástavba

Objednatel:

**Povodí Moravy, státní podnik**  
Dřevařská 11  
602 02 Brno

Zhotovitel TČ:

**Valbek, spol. s r.o.**  
Vanurova 505/17  
460 02 Liberec 3

HP:

Ing. Šárka Novotná

**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. JAN SEHNAL**

Vypracoval  
**ING. LUCIE FOLTÝNOVÁ**

Datum  
**LISTOPAD, 2015**

Hlavní inženýr projektu  
**ING. JAN SEHNAL**

Kontroloval  
**ING. JIŘÍ ŠVANCARA**

Název souboru  
**Situace\_hladin\_v\_nadrzi.mxd**

Vedoucí střediska  
**ING. JIŘÍ ŠVANCARA**

Zaškolovací číslo  
**151 181 31**

**BEČVA - VODNÍ DÍLO SKALIČKA  
TECHNICKO-EKONOMICKÁ STUDIE**

Příloha

**SITUACE HLADIN V NÁDRŽI**

Měřítko

**1 : 10 000**

Příloha

**D.1.3**

Investor

**POVODÍ MORAVY, s. p.**