



- Legenda**
- Žájmové území
 - Říční síť
 - Elektrické vedení
 - Silnice a dálnice
 - Železnice
 - Lesní půda
 - Vodní plochy
 - Zástavba

 Povodí Moravy, státní podnik Dřevařská 11 602 02 Brno	Valbek, spol. s r.o. Vanuřova 505/17 460 02 Liberec 3	HP: Ing. Šárka Novotná
--	--	---------------------------



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	Hlavní inženýr projektu ING. JAN SEHNAL	Vedoucí střediska ING. JIŘÍ ŠVANCARA
Vypracoval ING. LUCIE FOLTÝNOVÁ	Konstruktivní ING. JIŘÍ ŠVANCARA	Zaškolovací číslo 151 181 31
Datum LISTOPAD, 2015	Stupeň dokumentace STUDIE	Název souboru D_2_1_Konstrukcni_situace.mxd

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

Příloha	KONSTRUKČNÍ SITUACE - var. 1	Příloha
Měřítko	1 : 10 000	Příloha
Investor	POVODÍ MORAVY, s. p.	