



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV



<b>AQUATIS a.s.</b> Botaničká 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>	
Zodpovědný projektant <b>ING. MAREK ČEJDA</b>		Hlavní inženýr projektu <b>ING. MAREK ČEJDA</b>		Vedoucí státníka <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>	
Vypracoval <b>ING. MAREK ČEJDA</b>		Kontrolýr <b>ING. JIRÍ ŠVANCARA</b>		Zakázkové číslo <b>3A17H22.31.</b>	
Datum <b>LIDOPAD 2017</b>		Stupeň <b>DPS</b>		Název souboru <b>C D Situvace.dwg</b>	
Akce					

## VN SMOLENSKÁ TĚŽBA NÁNOSŮ A OPRAVA VD

## Priloha

# DOČASNÉ DOPRAVNÍ ŘEŠENÍ

Měřítka  
**1 : 1000**

Číslo přílohy	C.5
---------------	-----

Objednatel **POVODÍ MORAVY, s.p.**