

# Výsledky provedených průzkumů

## 1. Identifikační údaje stavby

### A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby: VD Karolínka – výměna oken ve věžovém objektu  
a strojovně SV vč. stavebních úprav

Místo stavby: VD Karolínka – věžový objekt a strojovna pod hrází  
Pozemky dotčené stavbou - č. parc.:  
819/27, 819/13.

Vodní tok: Stanovnice (ř.km 0,750)

Číslo DHM: HM 223 859

### A.1.2. Údaje o vlastníkovi

Vlastník: Povodí Moravy, s.p., Brno,  
Dřevařská 932/11  
602 00 Brno

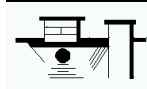
### A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektant: AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.  
IČO: 60710063  
Kapusty 27  
690 06 Břeclav  
tel.: +420 519 333 689  
email: [aqc@wo.cz](mailto:aqc@wo.cz)

Hlavní projektant : Ing. Milan Bartolšic  
Autorizovaný inženýr pro vodohospodářské stavby

ČKAIT: 1002273

Vypracoval: Ing. Michal Bartolšic  
tel.: 602 531 147



## 2. Výsledky provedených průzkumů

Byla provedena rekognoskace stávajícího stavu konstrukcí, které budou dotčeny uvedenými stavebními pracemi. Dále byl zohledněn požadavek investora s provedením navržených prací. Průzkumy zakrytých konstrukcí především pod pláštěm horního objektu nebyly provedeny a to z důvodu osazeného množství pohledových konstrukcí především opláštění na nosných prvcích – jedná se především o horní objekt – jímací věž, kde tyto nebyly demontovány.

Byly dány do souvislosti především dráhy manipulací s novými materiály a konstrukcemi, ale především s vybouranými hmotami a sutí, které vzniknou při demontáži stávajících konstrukcí. Tyto stavy byly odsouhlaseny zástupcem investora a jsou zohledněny v předložené PD.

Břeclav, 08/2016

Ing. Michal Bartolšic

