





AQUATIS

| | | | |
|--|---|--|---|
| AQUATIS s.r.o. Belačská 834/56, 602 00 Brno | | Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 | E-mail: info@aquatis.cz https://www.aquatis.cz |
| Zodpovědný projektant RNDr. PETR MORIC | Hlavní inženýr projektu Ing. MICHAEL TRNKA | Vedoucí střediska RNDr. PETR MORIC | |
| Vypracoval RNDr. PETR MORIC | Kontroloval p.g.LUBOŠ SOUČEK | Základové číslo 171051.87 | |
| Datum 06/2017 | Stupeň dokumentace IGP | Název souboru S001_E1_PŘILOHA1_SITSOND.dwg | |
| Akce | | | |
| SERVISNÍ STÁNÍ SLUŽEBNÍCH PLAVIDEL - VNOROVY I, VNOROVY II, VESELÍ n.M. ISPROFOND 5625510002 | | | |
| SO 01 BATŮV KANÁL, PK VNOROVY I, PŘÍSTAVNÍ HRANA | | | |
| Příloha | | | |
| SITUACE PRŮZKUMNÝCH SOND | | | |
| Měřítko 1 : 2 00 | | Číslo přílohy 1 | |
| Objednatel POVOŘÍ MORAVY s.p. | | | |

LEGENDA:

JV104, JV105 IG vrt

DP7, DP8 dynamická penetrace