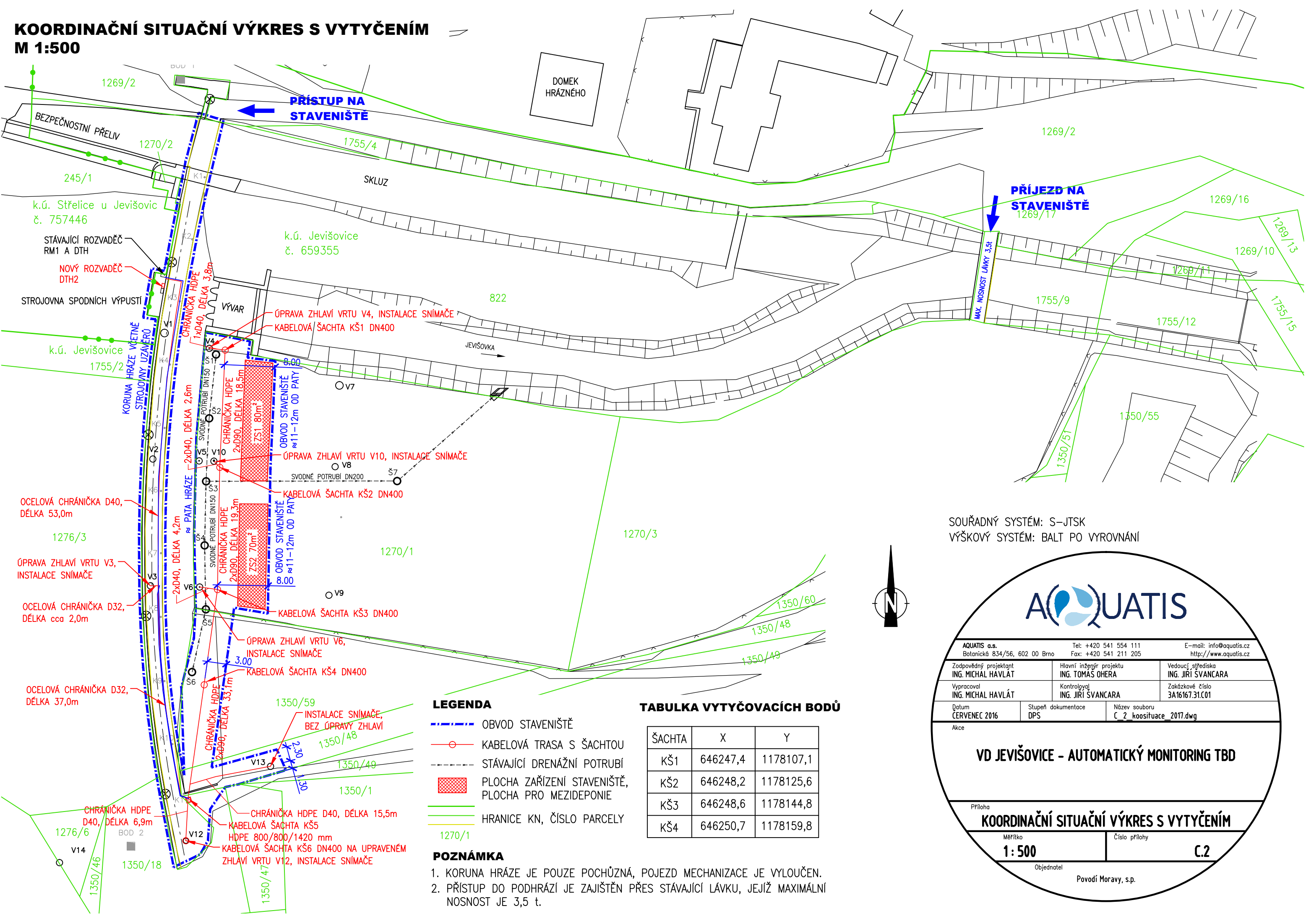
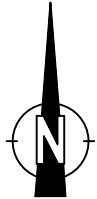


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES S VYTYČENÍM
M 1:500



SOUŘADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ



LEGENDA

- OBVOD STAVENIŠTĚ
- KABELOVÁ TRASA S ŠACHTOU
- STÁVAJÍCÍ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ
- PLOCHA ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ, PLOCHA PRO MEZIDEPONIE
- HRANICE KN, ČÍSLO PARCELY

POZNÁMKA

- KORUNA HRÁZE JE POUZE POCHŮZNÁ, POJEZD MECHANIZACE JE VYLOUČEN.
- PŘÍSTUP DO PODHRÁZÍ JE ZAJIŠTĚN PŘES STÁVAJÍCÍ LÁVKU, JEJÍŽ MAXIMÁLNÍ NOSNOST JE 3,5 t.

TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ

| ŠACHTA | X | Y |
|--------|----------|-----------|
| KŠ1 | 646247,4 | 1178107,1 |
| KŠ2 | 646248,2 | 1178125,6 |
| KŠ3 | 646248,6 | 1178144,8 |
| KŠ4 | 646250,7 | 1178159,8 |

| | | | |
|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| 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. MICHAL HAVLÁT | Hlavní inženýr projektu ING. TOMÁŠ OHERA | Vedoucí střediska ING. JIŘÍ ŠVANCARA | |
| Vypracoval ING. MICHAL HAVLÁT | Kontrolýval ING. JIŘÍ ŠVANCARA | Zakázkové číslo 3A16167.31.C01 | |
| Datum ČERVENEC 2016 | Stupeň dokumentace DPS | Název souboru C_2_koosituace_2017.dwg | |
| Akce | | | |
| VD JEVIŠOVICE - AUTOMATICKÝ MONITORING TBD | | | |
| Příloha | | | |
| KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES S VYTYČENÍM | | | |
| Měřítko 1:500 | | Číslo přílohy C.2 | |
| Objednatel | | Povodí Moravy, s.p. | |