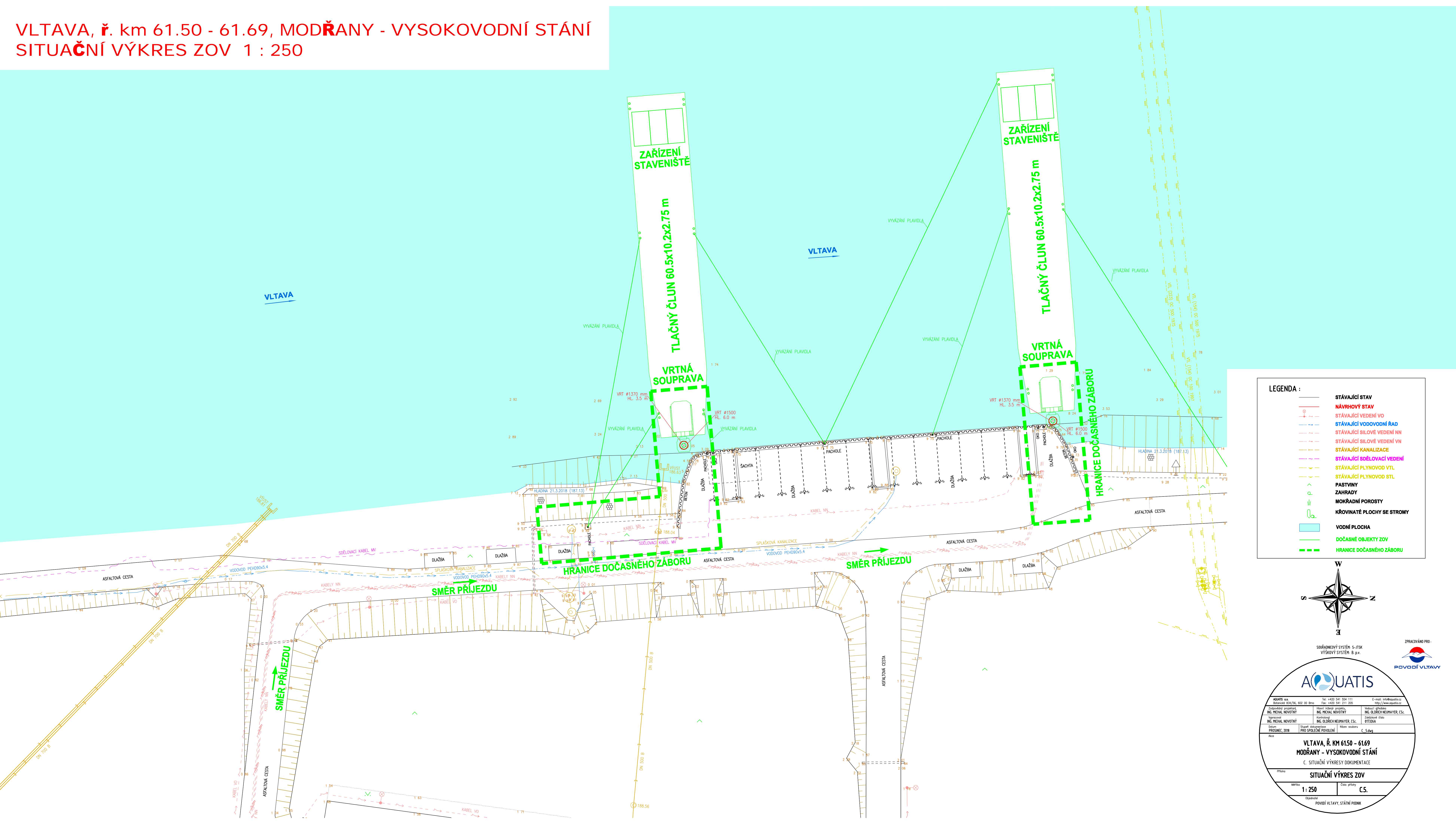
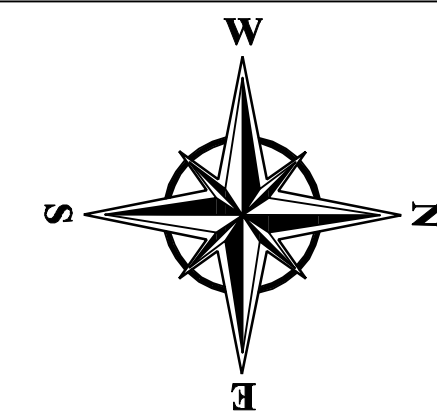


VLTAVA, ř. km 61.50 - 61.69, MODŘANY - VYSOKOVODNÍ STÁNÍ
SITUAČNÍ VÝKRES ZOV 1 : 250



LEGENDA :

- STÁVAJÍCÍ STAV
- NÁVRHOVÝ STAV
- STÁVAJÍCÍ VEDENÍ VO
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ SILOVÉ VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD VTL
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
- PASTVINY
- ZAHRADY
- MOKŘADNÍ POROSTY
- KŘOVINATÉ PLOCHY SE STROMY
- VODNÍ PLOCHA
- DOČASNÉ OBJEKTY ZOV
- HRANICE DOČASNÉHO ZÁBORU



SOUŘADNOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZPRACOVÁNO PRO:
POVODÍ VLTAVY

AQUATIS

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|---------------------------|
| AQUATIS s.r.o. Bělohorská 634/56, 602 00 Brno | | Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 511 305 | | E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz | |
| Zastupující projektant, Ing. MICHAL NOVOTNÝ | Technický zástupce projektanta, Ing. MICHAL NOVOTNÝ | Projektant Ing. OLDRICH NEUMAYER, CSc. | Kontrola Ing. OLDRICH NEUMAYER, CSc. | Verifikace Ing. OLDRICH NEUMAYER, CSc. | Číslo projektu 017326A |
| Datum PROSINEC, 2018 | | Stupeň dokumentace PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ | | Název stavby C.5.dwg | |
| VLTAVA, Ř. KM 61.50 - 61.69 MODŘANY - VYSOKOVODNÍ STÁNÍ C. SITUAČNÍ VÝKRES DOKUMENTACE | | | | | |
| SITUAČNÍ VÝKRES ZOV | | | | | |
| Měřítko 1 : 250 | | Číslo přílohy C.5. | | | |
| Ověřeno: POVODÍ VLTAVY, STÁTNÍ PODNIK | | | | | |