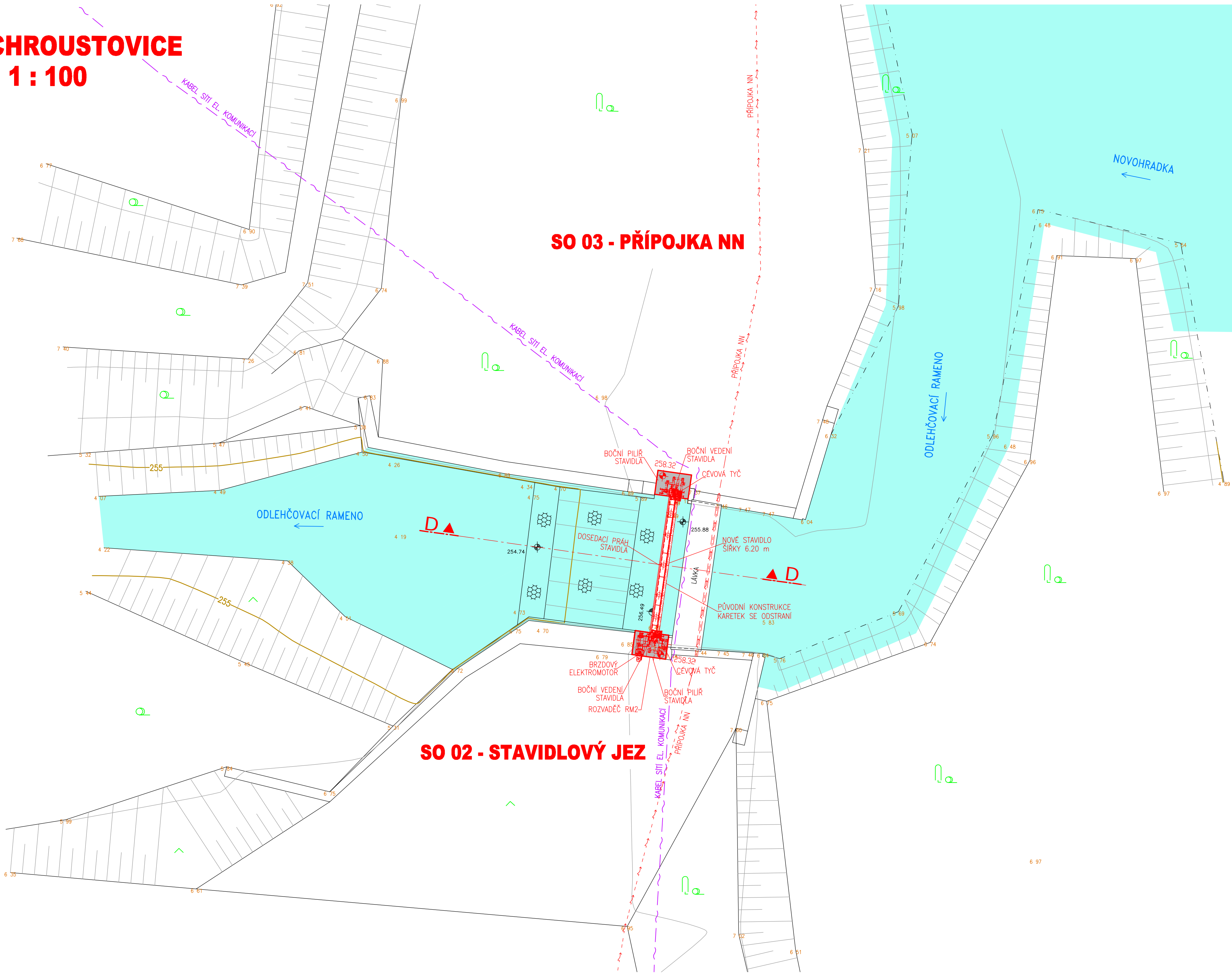
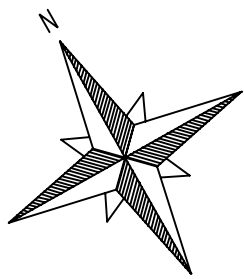


STAVIDLOVÝ JEZ CHROUSTOVICE
SITUACE STAVBY 1 : 100



LEGENDA :

| | |
|---|------------------------------|
| — | STÁVAJÍCÍ STAV |
| — | NÁVRHOVÝ STAV |
| ⊗ | NAVROVANÉ KÁCENÍ |
| — | TRASY SÍTĚ EL. KOMUNIKACÍ |
| — | NADZEMNÍ VEDENÍ VN |
| — | NADZEMNÍ VEDENÍ NN |
| — | TRASA NAVROVANÉHO KABELU NN |
| ■ | STÁVAJÍCÍ VODNÍ PLOCHA |
| ■ | BETONOVÉ KONSTRUKCE A PLOCHY |



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B. p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK

ZPRACOVÁNO PRO :



AQUATIS

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| 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 NOVOTNÝ | Hlavní inženýr projektu ING. MICHAL NOVOTNÝ | Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. | | | |
| Vypracoval ING. MICHAL NOVOTNÝ | Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. | Zadávací číslo 15123632 | | | |
| Datum SRPEN, 2016 | Stupeň dokumentace PRO UŽITNÍ ŘÍZENÍ | Název souboru C.6.dwg | | | |

Akce

**VODNÍ DÍLO CHROUSTOVICE
REKONSTRUKCE HRADÍCÍ KONSTRUKCE**

C. SITUACNÍ VÝKRESY DOKUMENTACE

Příloha

SITUACE STAVIDLOVÉHO JEZU

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Měřítko 1 : 100 | Číslo přílohy C.6. |
|---------------------------|------------------------------|

Objednatel
POVODÍ LÁBE, STÁTNÍ PODNIK