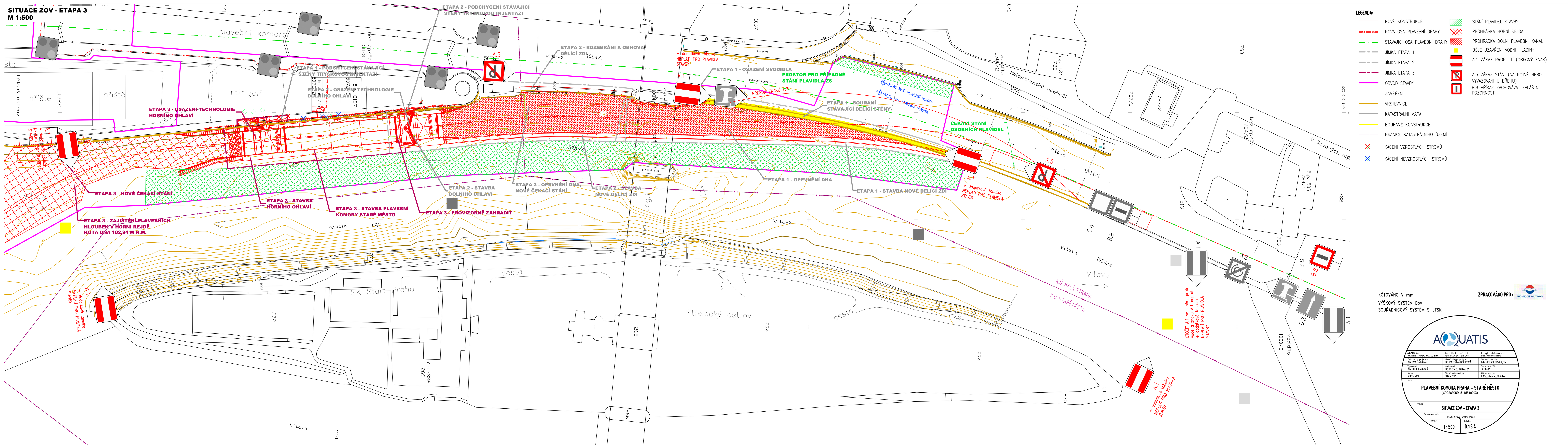


**SITUACE ZOV - ETAPA 3**  
**M 1:500**



KŮTOVÁNO V mm  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

**ZPRACOVÁNO PRO :**

**AQUATIS s.a.**  
Bavorská 834/56, 602 00 Brno

Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 731 205

E-mail: [info@aquatis.cz](mailto:info@aquatis.cz)  
[www.aquatis.cz](http://www.aquatis.cz)

Zákaznický přístup  
**ING. EVA HÁJKOVÁ**

Hlavní střední přístup  
**ING. KATEŘINA BOURVOVÁ**

Vedoucí oddělení  
**ING. MICHAEL TRNKA, CSc.**

Vypracoval  
**ING. LUKA LONČOVÁ**

Kvalifikace  
**ING. MICHAEL TRNKA, CSc.**

Zpracoval  
**891807**

Datum  
**SRPEN 2018**

Druh dokumentu  
**DUR + DSP**

Město měření  
**D5 - situace ZOV drah**

*Alco*

## PLAVEBNÍ KOMORA PRAHA – STARÉ MĚSTO (ISOPORFOND 5115510003)

Předmět

### SITUACE ZOV - ETAPA 3

Zpracované pro:

Poradní Vláhy, s.r.l.s spol. s r.o.

Mřížka

Přímka

**1: 500**

**D1.5.4**