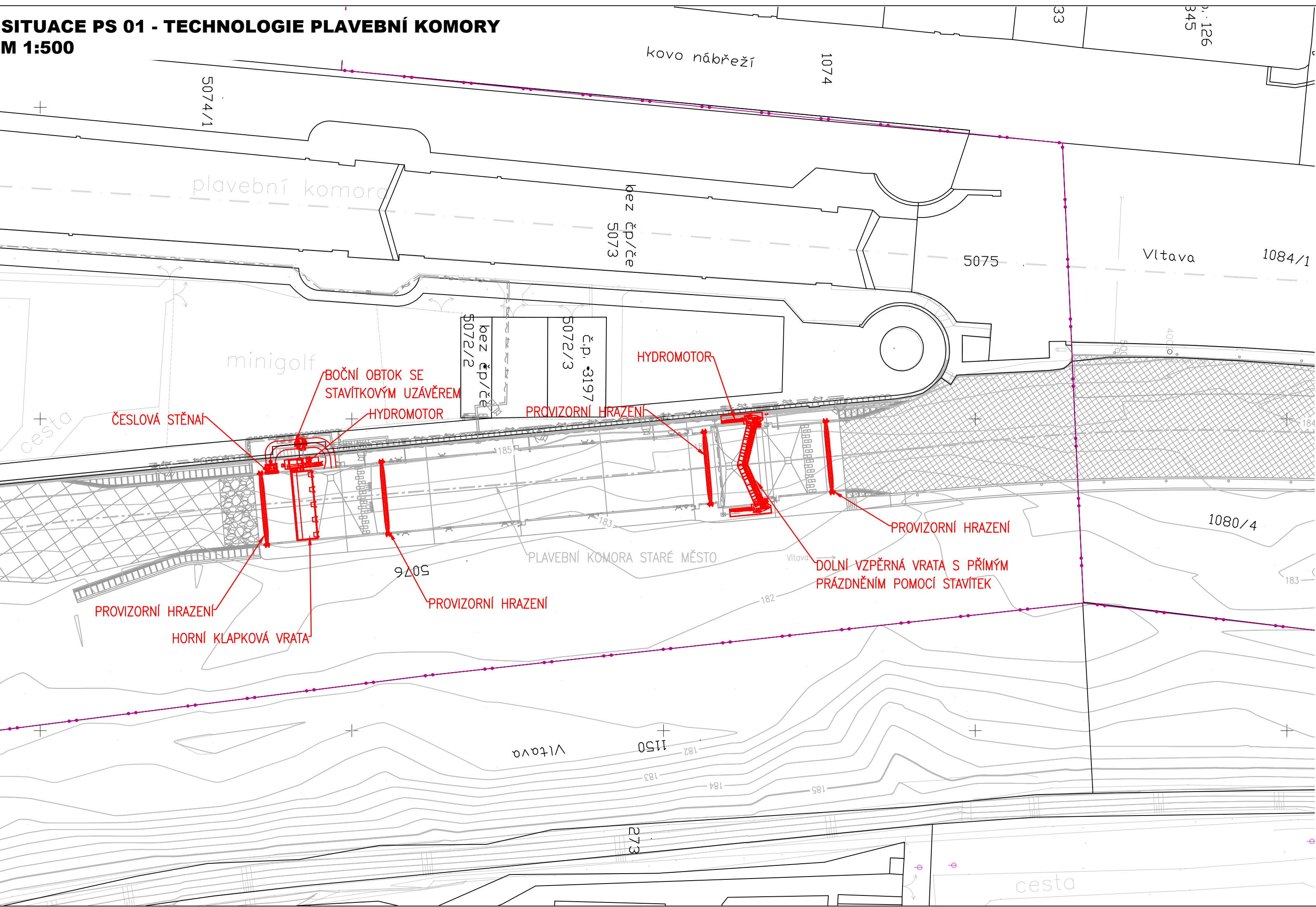
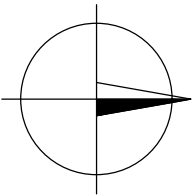


SITUACE PS 01 - TECHNOLOGIE PLAVEBNÍ KOMORY  
M 1:500



- LEGENDA:
- NOVÉ KONSTRUKCE
  - ZAMĚŘENÍ
  - VRSTEVNICE
  - KATASTRÁLNÍ MAPA
  - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ



KÓTOVÁNO V mm  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZPRACOVÁNO PRO :  
POVODÍ VLTAVY

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. EVA HAJKOVÁ	Hlavní inženýr projektu ING. KATEŘINA BŮŘIKOVÁ	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. LUCIE LANGOVÁ	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 18180A.87
Datum SRPEN 2018	Stupeň dokumentace DUR + DSP	Název souboru D.2.12_situace_PS01.dwg

Akce

PLAVEBNÍ KOMORA PRAHA - STARÉ MĚSTO  
PS 01 TECHNOLOGIE PLAVEBNÍ KOMORY  
(ISPOROFOND 5115510003)

Příloha

SITUACE PS01

Zpracováno pro:  
Povodí Vltavy, státní podnik

Měřítko  
1: 500

Příloha  
D.2.12