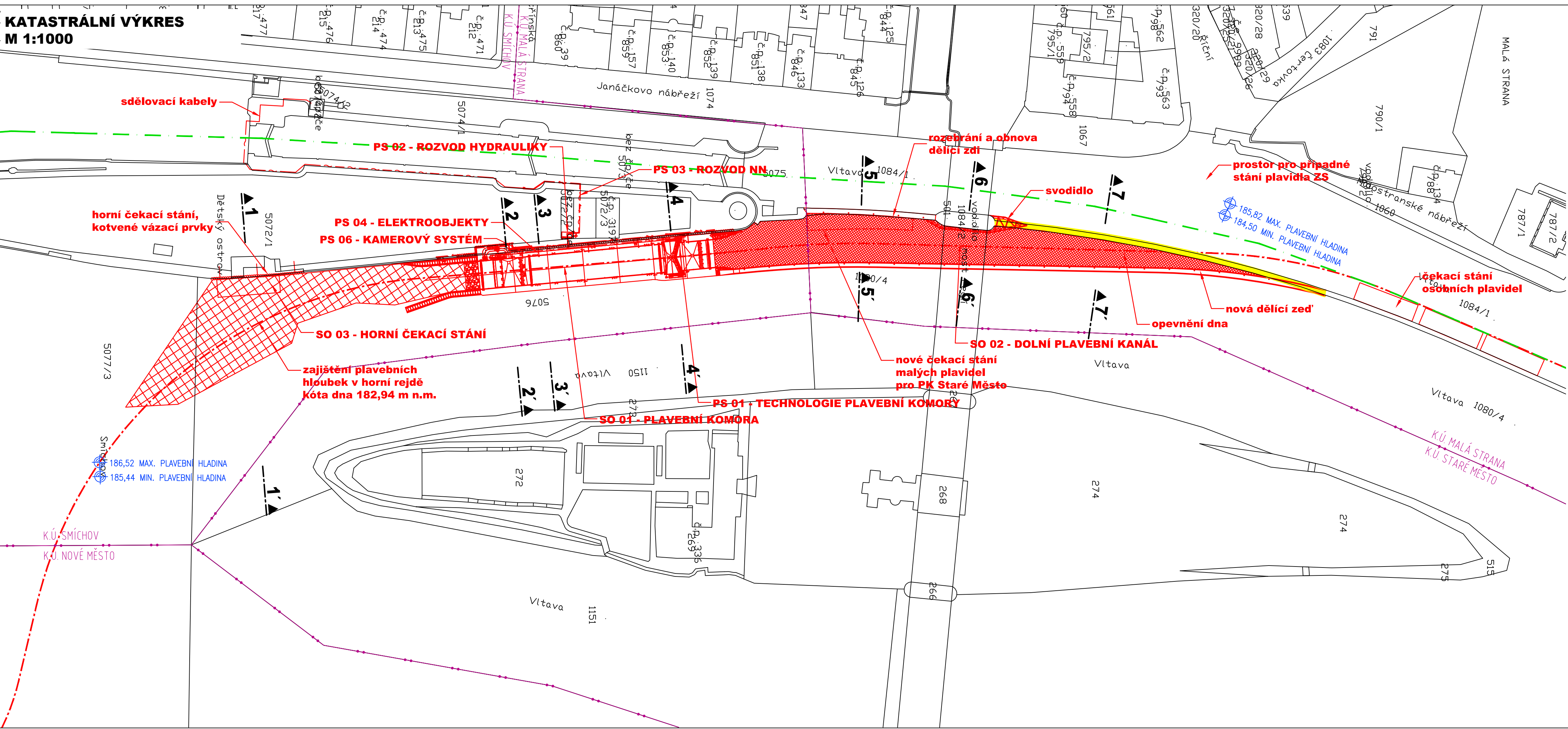
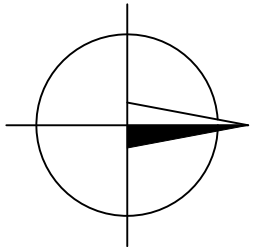


KATASTRÁLNÍ VÝKRES  
M 1:1000



- LEGENDA:
- NOVÉ KONSTRUKCE
  - NOVÁ OSA PLOVEBNÍ DRÁHY
  - STÁVAJÍCÍ OSA PLOVEBNÍ DRÁHY
  - BOURANÉ KONSTRUKCE
  - HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ



KÓTOVÁNO V mm  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK



ZPRACOVÁNO PRO:

AQUATIS

AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Bm Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	Zodpovědný projektant ING. EVA HÁKOVÁ	Hlavní inženýr projektu ING. KATEŘINA BORÍKOVÁ	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. LUCIE LANGOVÁ	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 181180.87	Název souboru C.2-4_situace_UR_DSP.dwg
Datum SRPEN 2018	Stupeň dokumentace DUR - DSP		

PLAVEBNÍ KOMORA PRAHA - STARÉ MĚSTO  
(ISPOROFOND 5115510003)

KATASTRÁLNÍ VÝKRES

Zpracováno pro: Povodí Vltavy, státní podnik

1:1000

C.2