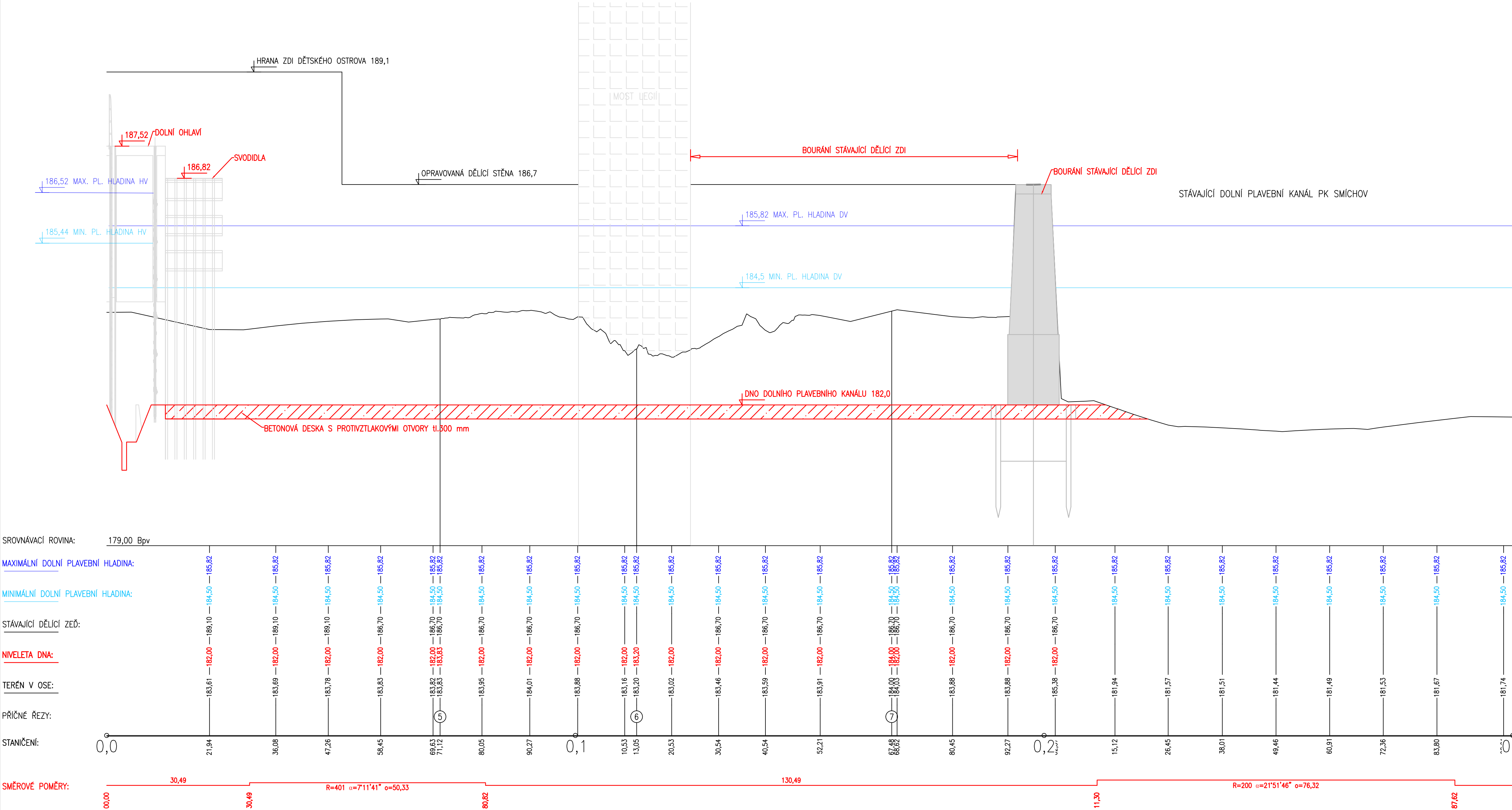


PODROBNÝ PODÉLNÝ PROFIL DOLNÍM PLAVEBNÍM KANÁLEM
M 1:500/50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

ZPRACOVÁNO PRO: PŮVODÍ VLTAVY

AQUATIS

AQUATIS a.s. Bolatická 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 BŮRŮKOVÁ	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. LUCIE LANGOVÁ	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 18180.87
Datum SRPEN 2018	Stupeň dokumentace DUR + DSP	Název souboru D.12.2.3 podélné řezy SO02SO03.dwg

Nice

PLAVEBNÍ KOMORA PRAHA - STARÉ MĚSTO
SO 02 DOLNÍ PLAVEBNÍ KANÁL
(ISPOROFOND 5115510003)

Příloha

PODÉLNÝ ŘEZ SO02

Zpracováno pro: Původí Vltavy, státní podnik

Měřítko: 1: 500/50

Příloha: D.12.2.3