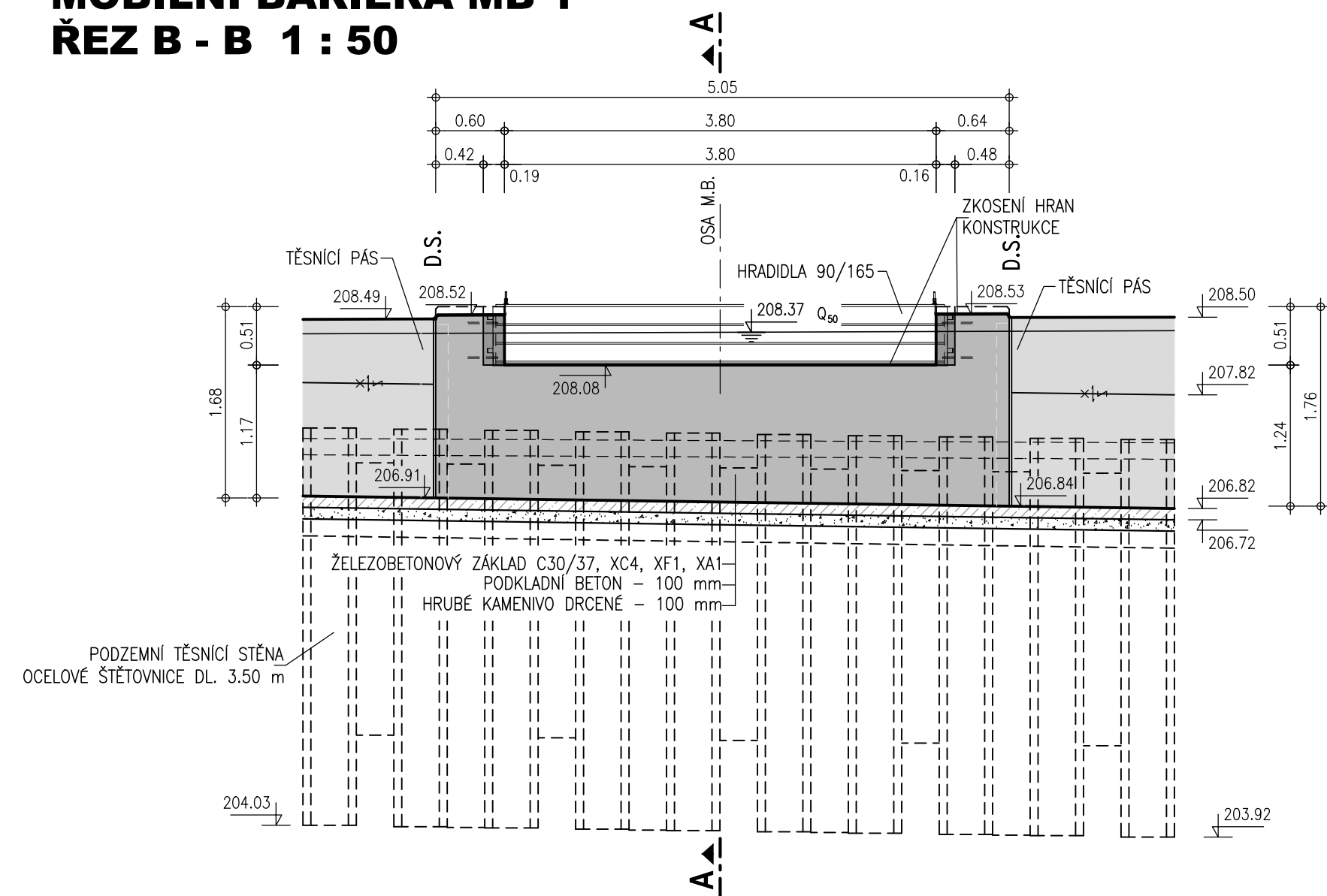
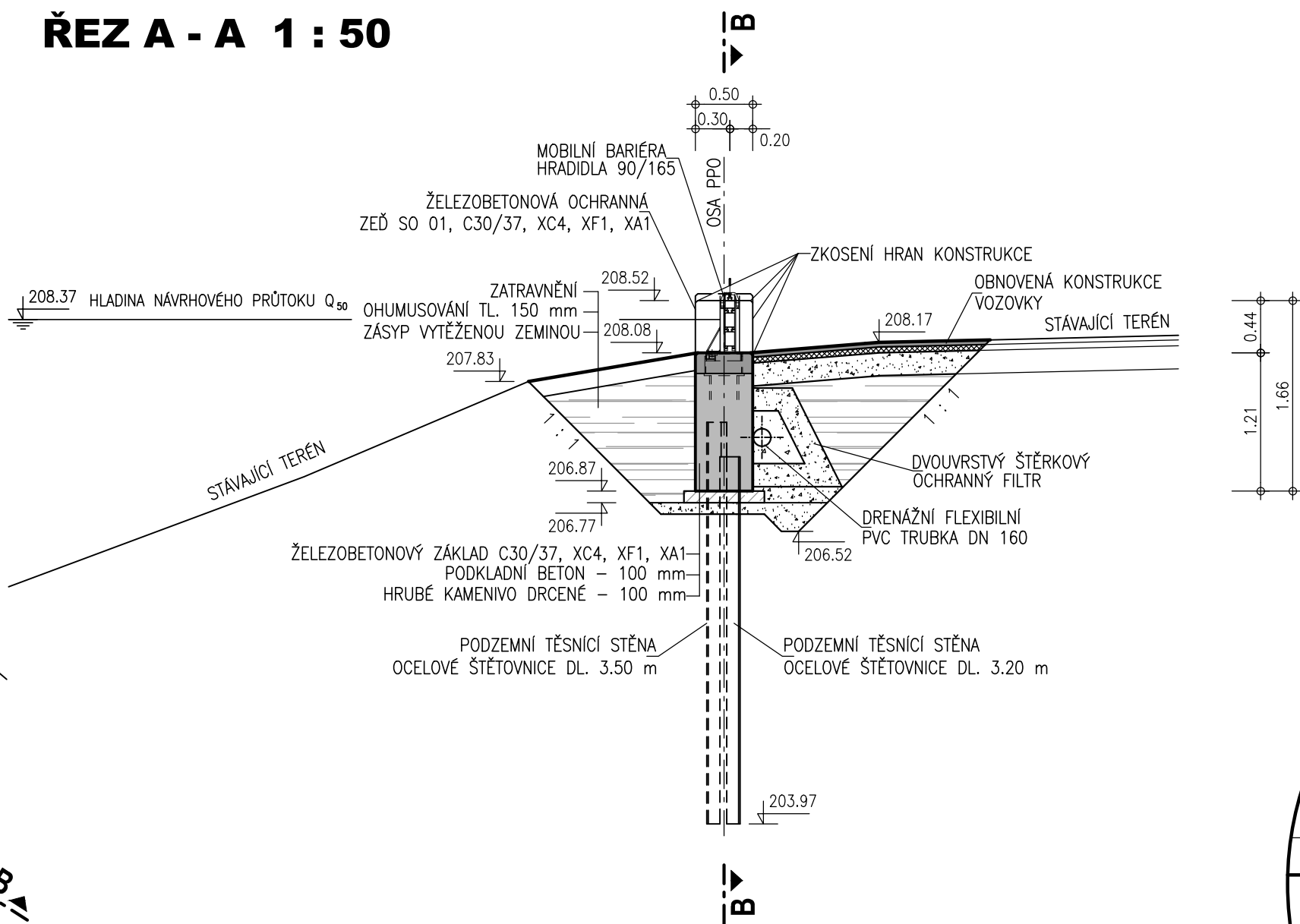
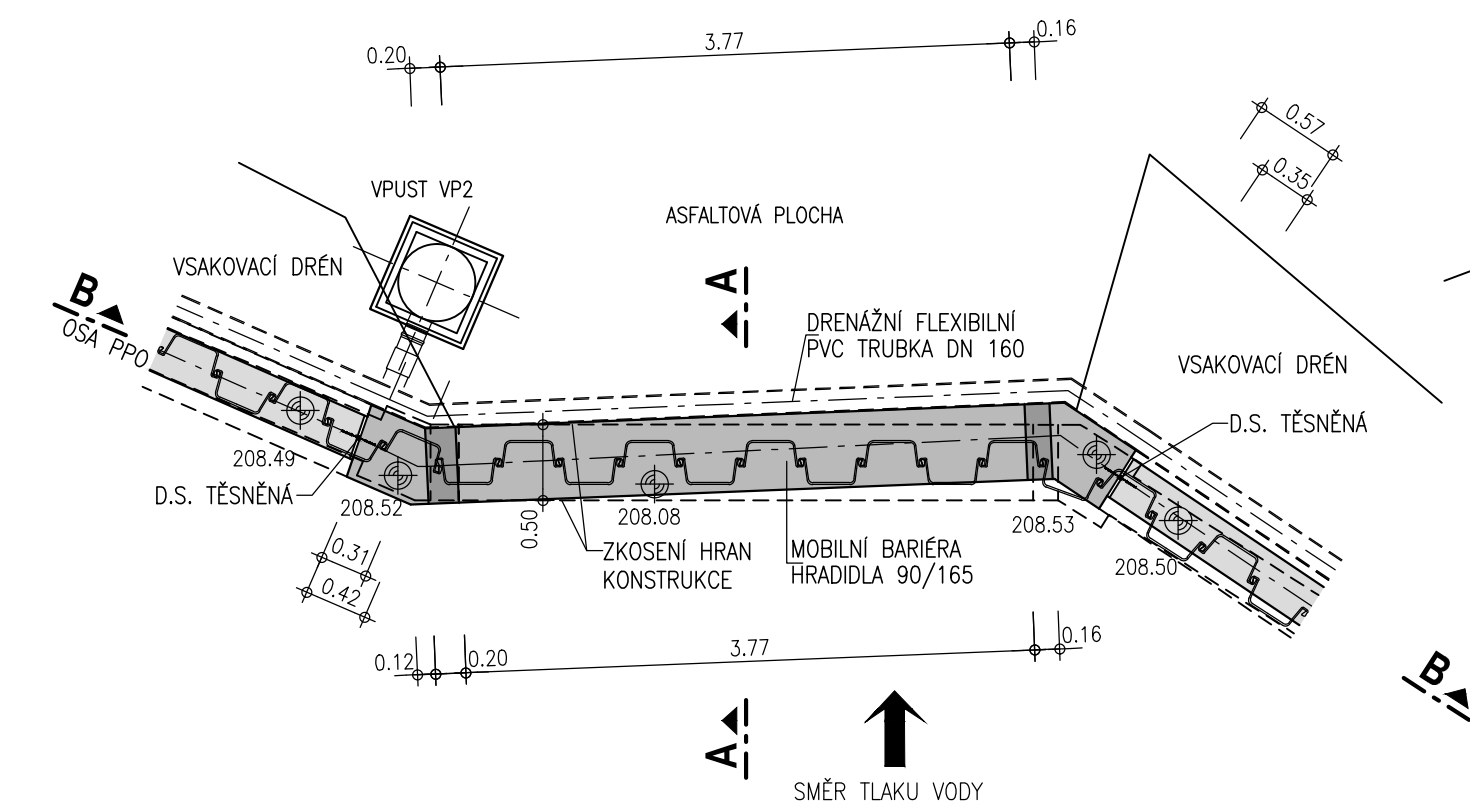


OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA
MOBILNÍ BARIÉRA MB 1
ŘEZ B - B 1 : 50



ŘEZ A - A 1 : 50

PŮDORYS 1 : 50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
SOUDADNÝ SYSTÉM: S-JTSK
KÓTOVANO V METRECH

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 JAN KOLÁŘ, DiS.	Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zakázkové číslo 020022A

Datum LISTOPAD, 2022	Stupeň dokumentace SKUTEČNÉ PŘEVODNÍ STAVBY	Název souboru D_41.dwg
-------------------------	--	---------------------------

OLŠAVA, UHERSKÝ BROD
PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PŘEVODNÍ STAVBY
D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

Příloha
MOBILNÍ BARIÉRA MB 1

Měřítko 1 : 50	Číslo přílohy D.41.
--------------------------	-------------------------------

Objednatel
IMOS BRNO, a.s.