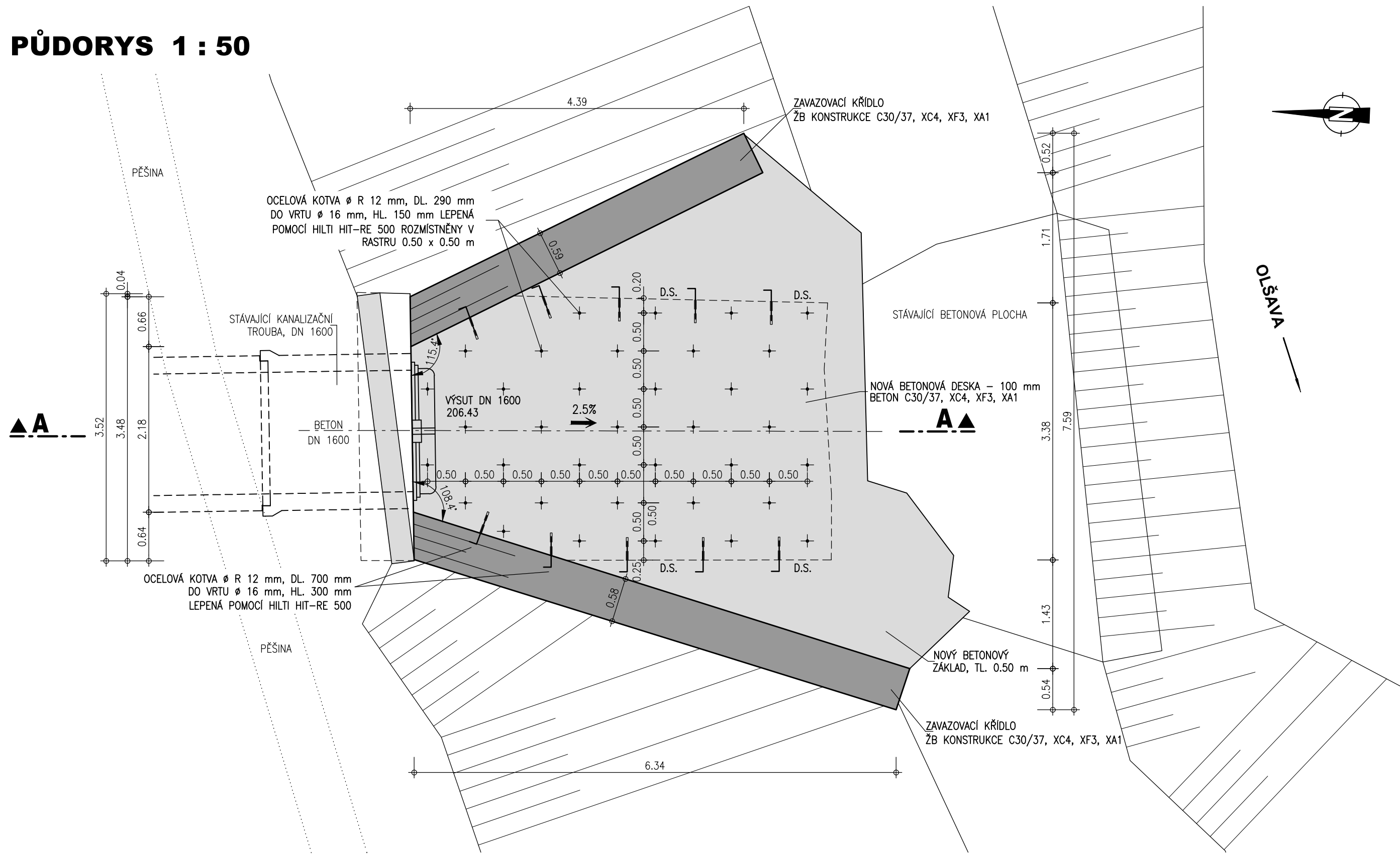
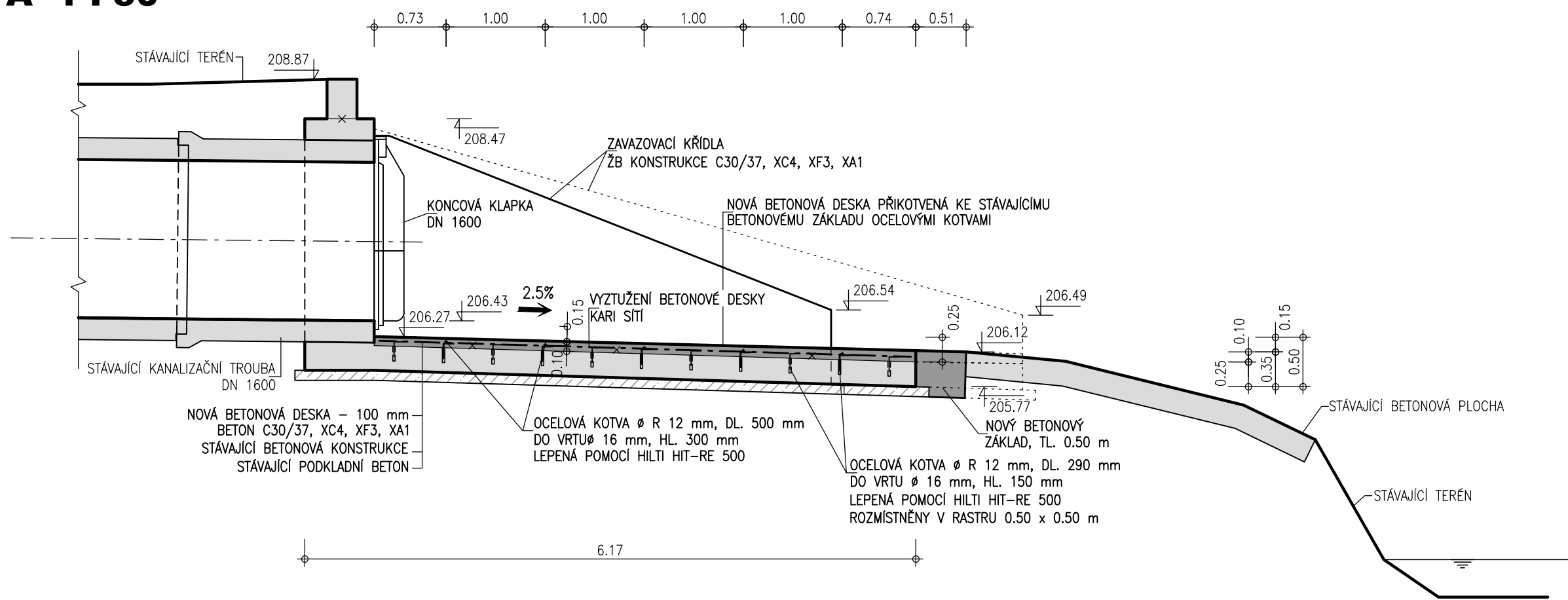


OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA  
VÝUSTNÍ OBJEKT VO15 - MOČIDLA 1 : 50

PŮDORYS 1 : 50



ŘEZ A - A 1 : 50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.  
SOUPŘÍČNICOVÝ 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
Vypracoval Bc. KATEŘINA NĚMCOVÁ	Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc. Zakázkové číslo 020022A	
Datum LISTOPAD, 2022	Název souboru D_48.dwg

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

VÝUSTNÍ OBJEKT VO15 - MOČIDLA

Měřítko  
1 : 50

Číslo přílohy  
D.48.

Objednatel  
IMOS BRNO, a.s.