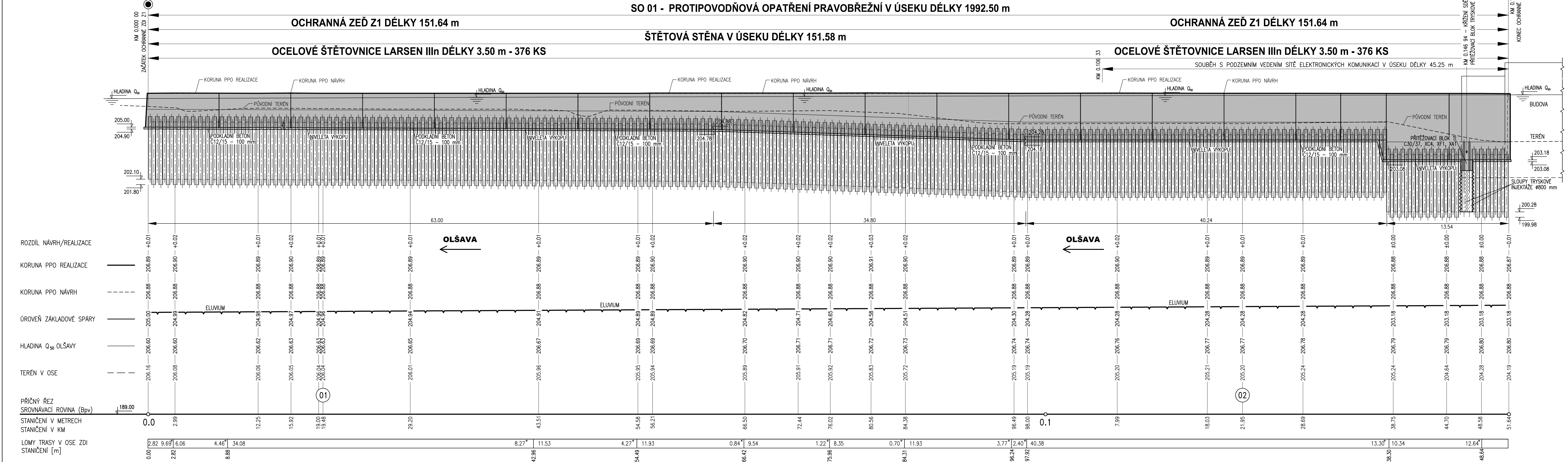



OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA
OCHRANNÁ ZÍDKA Z1, PODÉLNÝ PROFIL 1 : 200/100



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
KÓTOVÁNO V METRECH



		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz
		AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno		
Západoevropský projektant ING. MICHAL NOVOTNÝ		Vlastní inženýrský projekt ING. MICHAL NOVOTNÝ		Vedoucí gheoakva ING. OLDŘICH NEUMAÝER, CSc.
Vypracoval JAN KOLÁŘ, DIS.		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAÝER, CSc.		Zadávkové číslo 200222A
Datum LISTOPAD, 2022	Stupeň dokumentace SKUTEČNÉ PROVEDENÍ STAVBY	Název souboru D_2.dwg		
Akce <div style="text-align: center;"> OLŠAVA, UHERSKÝ BROD PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚŠTA DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE </div>				
Příloha <div style="text-align: center;"> OCHRANNÁ ZEĎ Z1, PODÉLNÝ PROFIL </div>				
Mřížko 1 : 200/100		Číslo přílohy D.2.		
Objednatel <div style="text-align: center;"> IMOS BRNO, a.s. </div>				