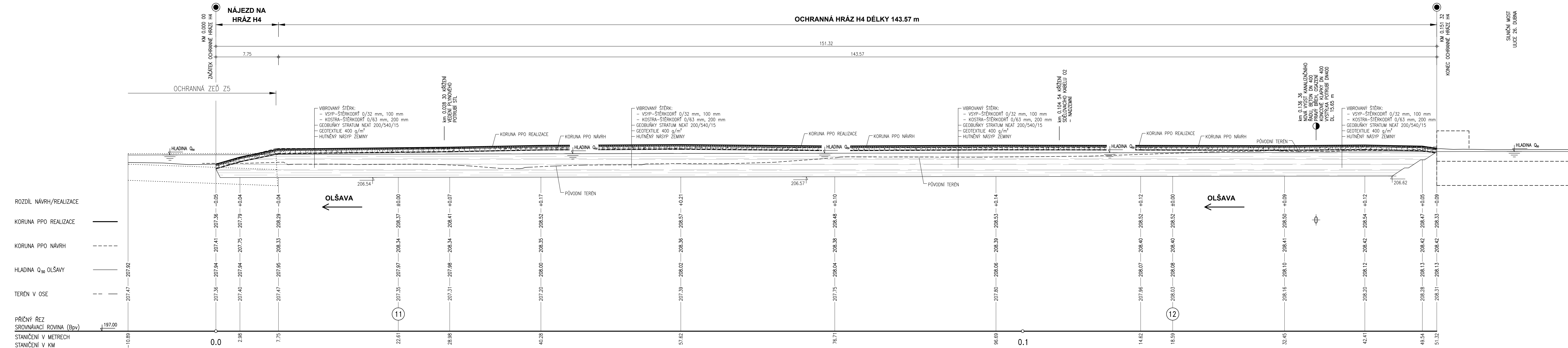


OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA
OCHRANNÁ HRÁZ H4, PODÉLNÝ PROFIL 1 : 200 / 100



<p>YŠKÝVSKÝ SYSTÉM, B.p.v. SOUHRNNÝ SYSTÉM: S-JTSK KÓTOVÁN V METRECH</p>		
<p>AQUATIS</p>		
<p>AQUATIS a.s. Bolanické 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz</p>		
Zodpovědný projektant ING. MICHAL NOVOTNÝ	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAL NOVOTNÝ	Vedoucí střediska ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.
Vytvořeno JAN KOLÁŘ, DiS.	Kontrola ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.	Zadávací číslo 020022A
Datum LISTOPAD, 2022	Stupeň dokumentace SKUTEČNÉ PROVEDENÍ STAVBY	Název souboru D_9.dwg
Alce <p>OLŠAVA, UHERSKÝ BROD PROTIPOVODNOVÁ OCHRANA MĚSTA DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE</p>		
Příloha <p>OCHRANNÁ HRÁZ H4, PODELNÝ PROFIL</p>		
Měřítko 1 : 200/100	Číslo přílohy D.9.	
Objednatel IMOS BRNO, a.s.		