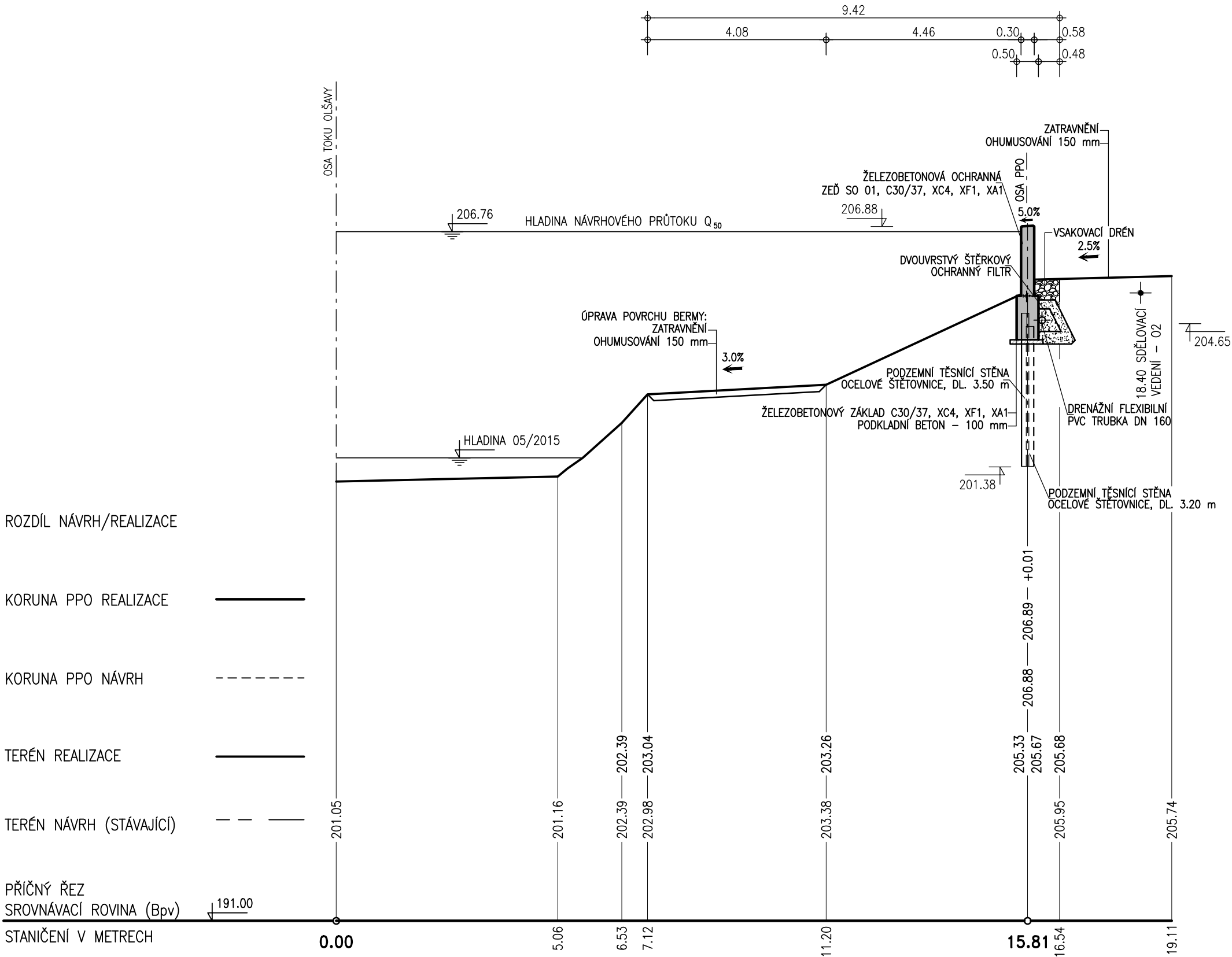


OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA  
PŘÍČNÝ ŘEZ PF 02 - ř. km 20.150 1:100



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

ZPRACOVÁNO PRO:  
POVODÍ MORAVY  
IMOS

**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 PROVEDENÍ STAVBY	Název souboru D_15.dwg	
Akce			
<b>OLŠAVA, UHERSKÝ BROD PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY</b> D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE			
Příloha			
Měřítko <b>1 : 100</b>		Číslo přílohy <b>D.15.</b>	
Objednatel IMOS BRNO, a.s.			