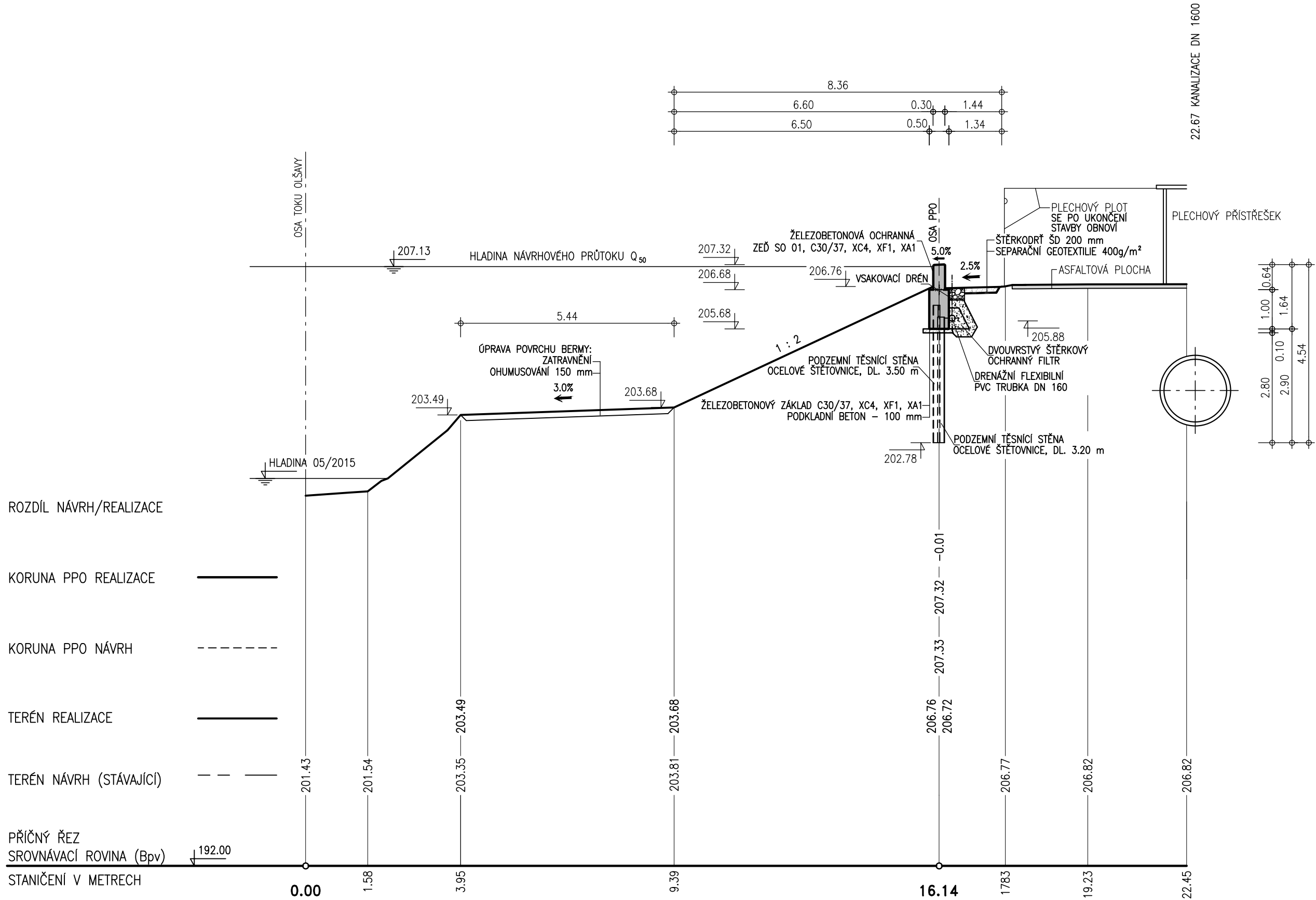


OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA
PŘÍČNÝ ŘEZ PF 06 - ř. km 20.550 1:100



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.	
Výpracoval JAN KOLÁŘ, DiS.		Kontroloval ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc.		Zakázkové číslo 020022A	
Datum LISTOPAD, 2022		Stupeň dokumentace SKUTEČNÉ PROVEDENÍ STAVBY		Název souboru D_19.dwg	
Akce					
OLŠAVA, UHERSKÝ BROD PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE					
Příloha					
PŘÍČNÝ ŘEZ PF 06 - Ř. KM 20.550					
Měřítko 1 : 100		Číslo přílohy D.19.			
Objednatel IMOS BRNO, a.s.					