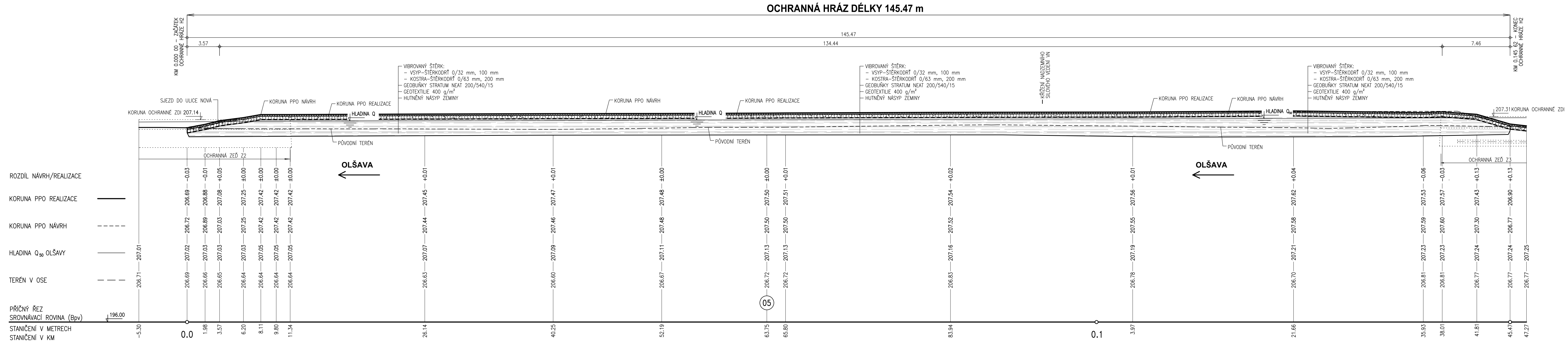


**OLŠAVA, UHERSKÝ BROD - PROTIPOVODŇOVÁ OCHRANA MĚSTA
OCHRANNÁ HRÁZ H2, PODÉLNÝ PROFIL 1 : 200 / 100**





VÝKVNÝ SYSTÉM, B.p.v.
SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
KÓTOVÁNO V METRECH

ZPRACOVÁNO PRO:



POVODÍ MORAVY





AQUATIS o.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 úředovna 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 soutěže D 4.dwg	

Akce

OLŠAVA, UHERSKÝ BROD
PROTIPOVODNOVÁ OCHRANA MĚSTA
DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY

D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE

Příloha

OCHRANNÁ HRÁZ H2, PODÉLNÝ PROFIL

Mřížka

1 : 200/100

Objednatel

IMOS BRNO, a.s.

Číslo přílohy

D.4.