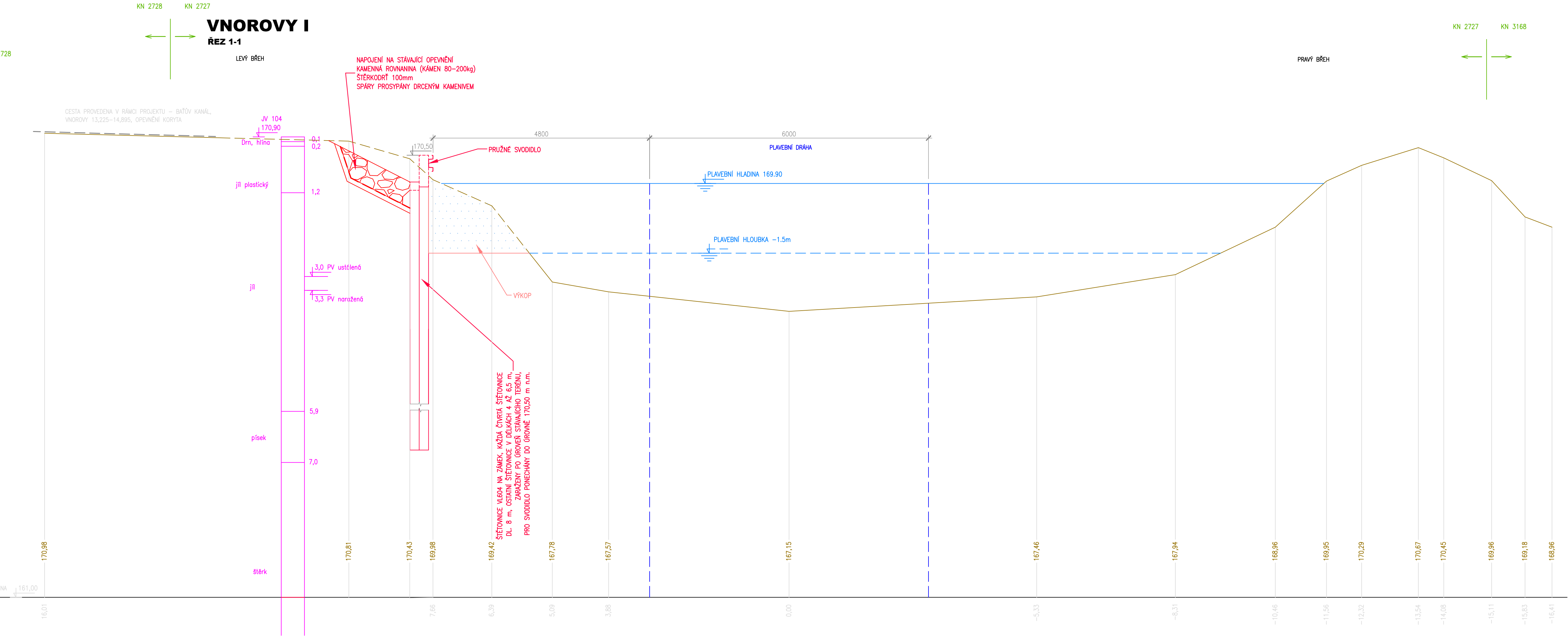


728



LEGENDA:

- NOVÁ KONSTRUKCE
- TERÉN STÁVAJÍCÍ



KÓTOVÁNO V m, mm  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B<sub>pV</sub>

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. MICHAEL TRNKA, CSc.		Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vyracoval ING. ALENA JÁNOVÁ		Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 17105187
Datum 06/2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru S001_D_2_1-4_REZY_VNOROVY_I.dwg	
Akce			
SERVISNÍ STÁNÍ SLUŽEBNÍCH PLAVIDEL - VNOROVY I, VNOROVY II, VESELÍ n.M. ISPROFOND 5625510002 SO 01 BAŤŮV KANÁL, PK VNOROVY I, PŘÍSTAVNÍ HRANA			
Příloha			
SO 01 ŘEZ 1-1			
Měřítko 1:50		Číslo přílohy D.2.1	
Objednatel POVODÍ MORAVY, s. p.			