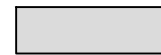


### DETAIL PŘÍSTAVNÍ HRANY

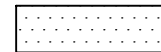
LEGENDA:



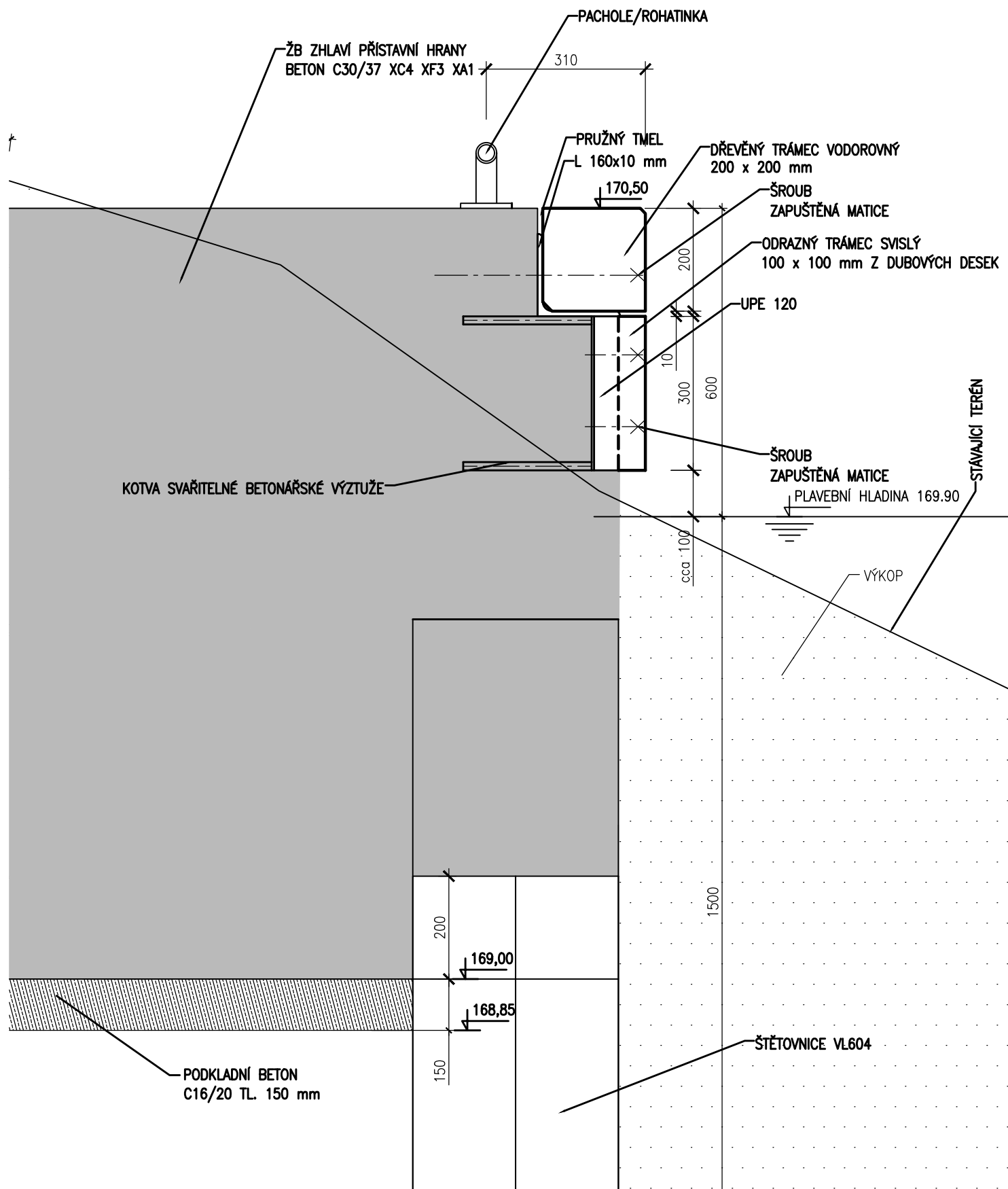
ŽB C30/37 XC4 XF3 XA1




PODKLADNÍ BETON C16/20



VÝKOP



OSO VÁ VZDÁLENOST SVISLÝCH ODRAZNÝCH TRÁMCŮ JE 750 mm

POZNÁMKA: VŠECHNY POUŽITÉ KOTVÍČÍ A SPOJOVACÍ PRVKY BUDOU Z NEREZOVÉ OCELI.   
KOTEVNÍ ŠROUBY PACHOLETE BUDOU KOTVENY DO CHEMICKÉ MALTY NEBO DO  
POUZDRA S VNITŘNÍM ZÁVITEM.



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



<b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno		Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205		E-mail: info@aquatis.cz <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>	
Zodpovědný projektant <b>ING. ALENA JANOVÁ</b>		Hlavní inženýr projektu <b>ING. MICHAEL TRNKA, CSc.</b>		Vedoucí střediska <b>ING. MICHAEL TRNKA, CSc.</b>	
Vypracoval <b>ING. DANIEL SEDLÁČEK</b>		Kontroloval <b>ING. MICHAEL TRNKA, CSc.</b>		Zakázkové číslo <b>171051.87</b>	
Datum <b>06/2019</b>		Stupeň dokumentace <b>DPS</b>		Název souboru <b>S001_D 2 7-S002_D 2 9-S003_D 2 13_DETAIL</b>	
Akce					
<b>SERVISNÍ STÁNÍ SLUŽEBNÍCH PLAVIDEL -</b> <b>VNOROVY I, VNOROVY II, VESELÍ n.M.</b> ISPROFOND 5625510002 <b>SO 01 BAŤOV KANÁL, PK VNOROVY I, PŘÍSTAVNÍ HRANA</b>					
Příloha					
<b>SO 01 DETAIL PŘÍSTAVNÍ HRANY</b>					
Měřítko <b>1 : 10</b>			Číslo přílohy <b>D.2.7</b>		
Objednatel					
<b>POVODÍ MORAVY, s. p.</b>					