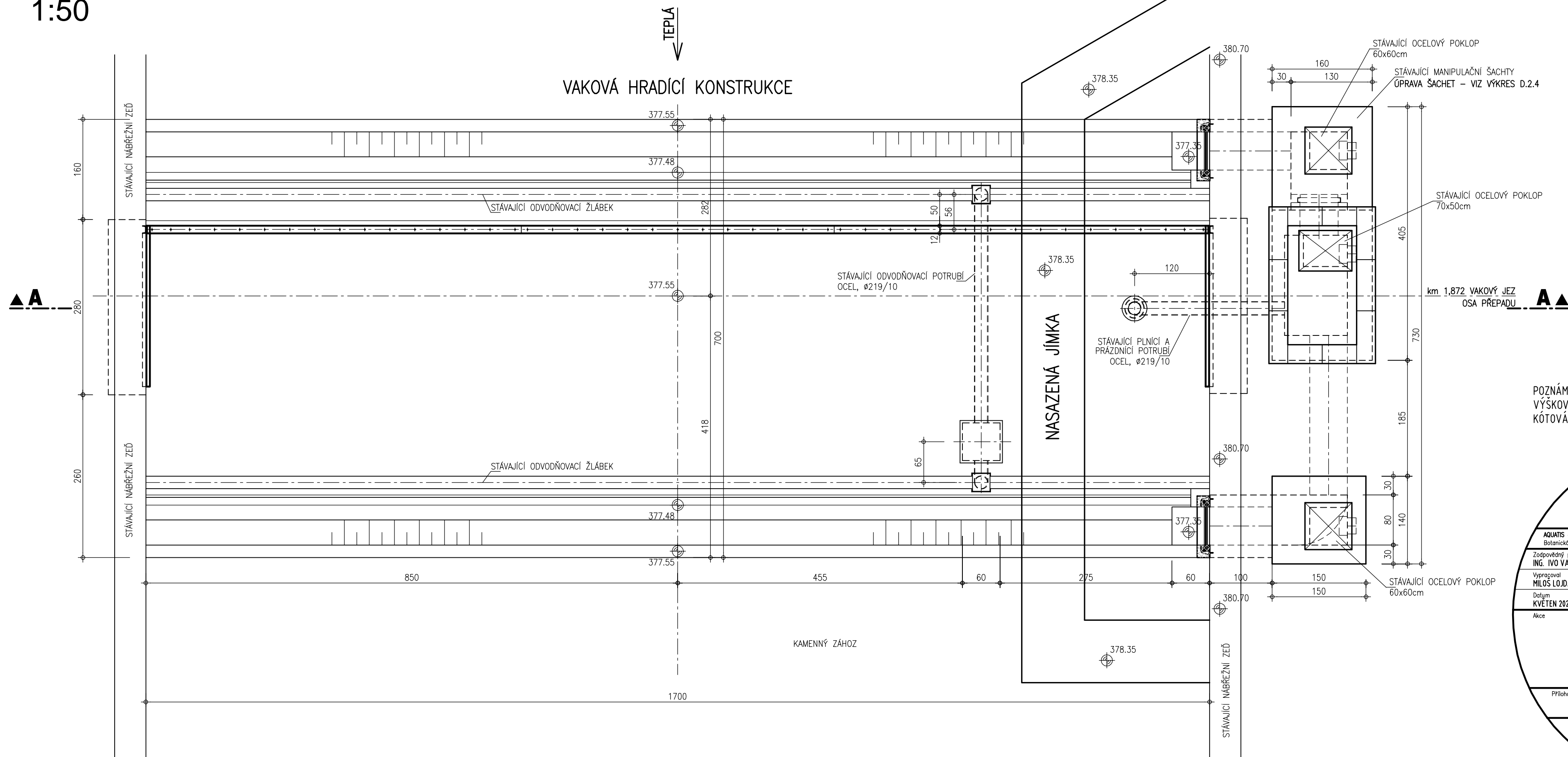


PŪDORYS  
1:50



POZNÁMKA:  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV  
KÓTOVÁNO V CM

	
<b>AQUATIS a.s.</b> Botanická 834/56, 602 00 Brno	
Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	
E-mail: <a href="mailto:info@aquatis.cz">info@aquatis.cz</a> <a href="http://www.aquatis.cz">http://www.aquatis.cz</a>	
Zodpovědný projektant <b>ING. IVO VANĚK</b>	Hlavní inženýr projektu <b>ING. IVO VANĚK</b>
Vypracoval <b>MILOŠ LOJDA</b>	Kontroloval <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc</b>
Datum <b>KVĚTEN 2025</b>	Stupeň dokumentace <b>DPS</b>
Vedoucí střediska <b>ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSc</b>	
Zakázkové číslo <b>025027A</b>	
Název souboru <b>KV_situace_POV.dwg</b>	
Akce	
<b>JEZ VAKOVÝ NA TEPLÉ - K. VARY</b> <b>TECHNOLOGICKÁ ČÁST</b>	
Příloha	
<b>SITUACE ZOV</b>	
Měřítko <b>1:50</b>	Číslo přílohy <b>D.2.9</b>
Objednatel	
Povodí Ohře, státní podnik	