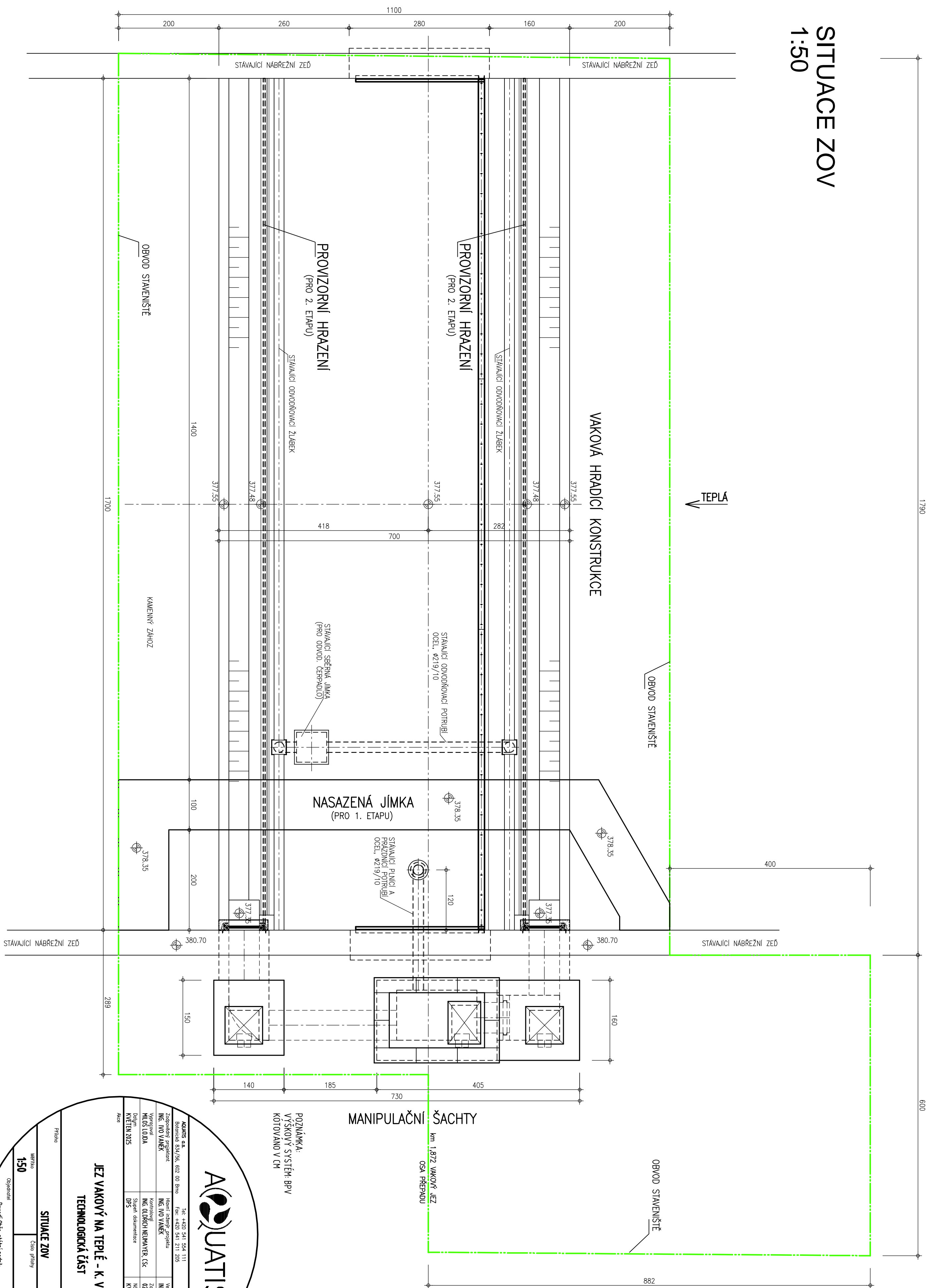


SITUACE ZOV
1:50



PŮZNÁMKA:
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
KÓTOVÁNO V CM

MANIPULAČNÍ ŠACHTY

km 1,872 VAKOVÝ JEZ
OSA PŘEPADU

AQUATIS

JEZ VAKOVÝ NA TEPLÉ - K. VARY TECHNOLOGICKÁ ČÁST

ADULTS 8a	Tel: +420 541 524 111	E-mail: info@studis.cz
Admission fee: 854/856, 602/600 Brno	Fax: +420 541 211 205	http://www.studis.cz
Zadavatel: Zdravotnický úřad městské části Praha 10	Inform. zdroj: projekt	Medicína: gynekologie
Ing. JO. VANEK	Ing. JO. VANEK	Ing. L. DUBENÍK NEJEDLIK, ČSČ
MUDr. J. DUDA	Ing. O. DUBENÍK NEJEDLIK, ČSČ	02502724
Doplnit:	Služba: dokumentace	Interim: soukromé
KV/EN/EN 2025	DPS	KV D29, situace 20V.dwg

	
AKVIS 1.42 Botanická 834/66, 602 00 Brno Tel.: 4220 541 544 111 Fax: 4220 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz	
Zadávatel: ing. J. Váňa Ing. J. Váňa Vytvořeno: MUDr. ČUDBA Datum: květen 2005	Název: Inženýrský projekt Ing. J. Váňa Komentář: Ing. Oldřich NEUMAÝER, ČSČ Sdělení: dokumentace Úprava: Místní soupis Vy: 079, situace 20V.dwg
Předmět:	
SITUACE 20V	
úroveň: 1:50 Orientace:	Číslo přílohy: D.2.9
Použití: Ohřev, sálání podlah	