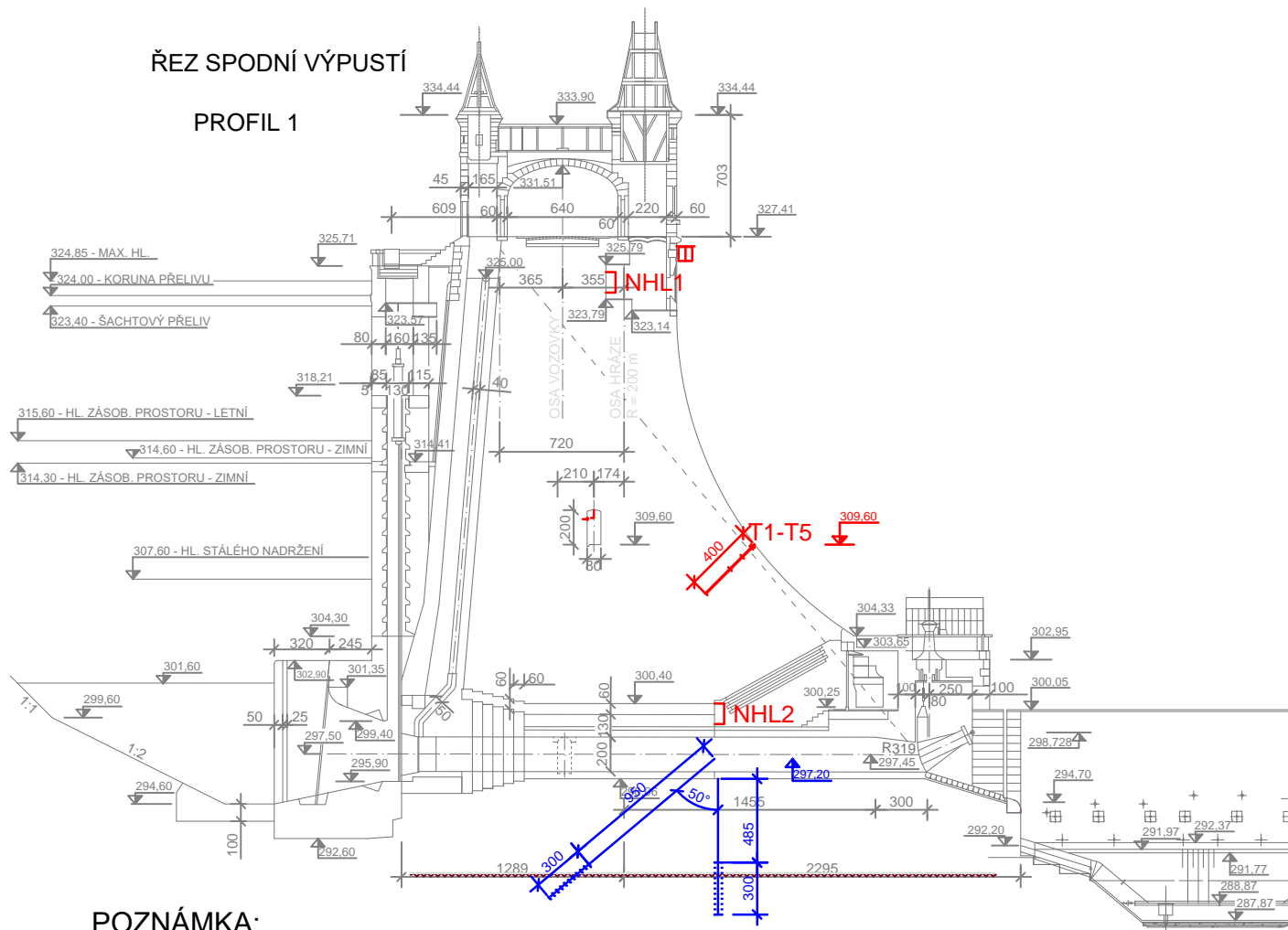
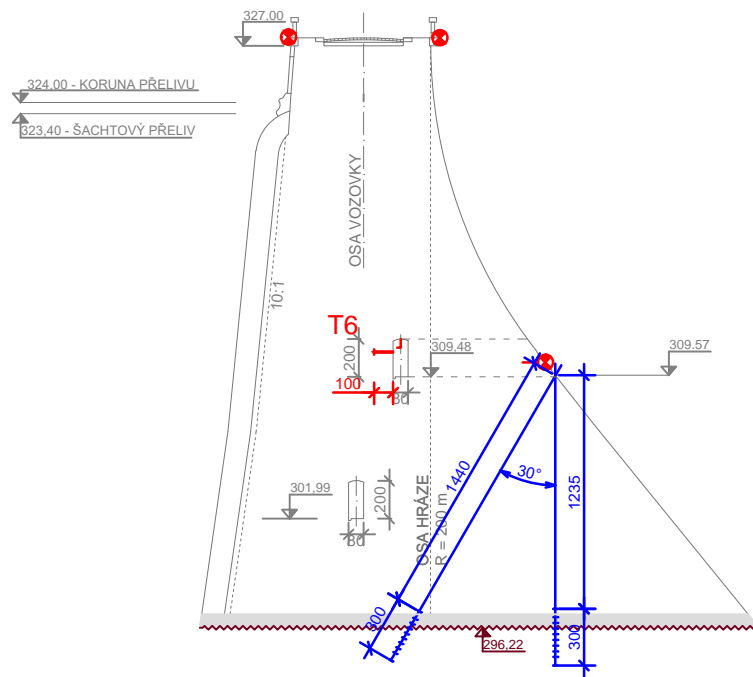


PŘÍČNÉ ŘEZY HRÁZÍ - LEVÁ ČÁST, M 1:200

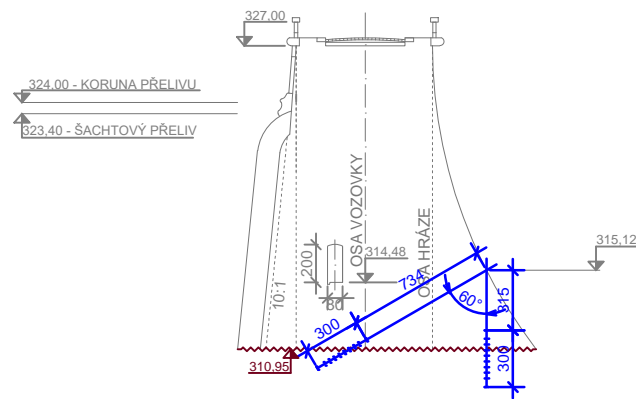
ZÁKRES UMÍSTĚNÍ NOVÝCH ZAŘÍZENÍ TBD



PROFIL 2



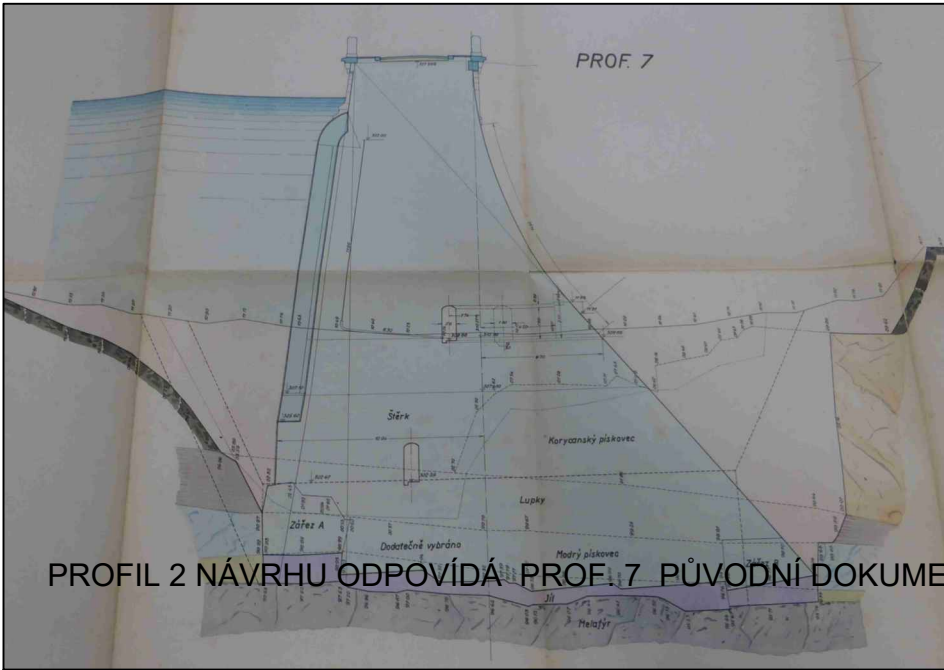
PROFIL 3



	Délka vrtu [m]	Odklon od svislice [°]
Levé zavázání		
Profil 1, návodní	12.50	50
Profil 1, vzdušní	7.85	0
Profil 2, návodní	17.40	30
Profil 2, vzdušní	15.35	0
Profil 3, návodní	10.35	60
Profil 3, vzdušní	6.15	0
Délka vrtů celkem cca		69.6 m


POZNÁMKA:

Průběh základové spáry byl odvozený z podélného řezu původní dokumentace (skutečné provedení).
Terén u vzdušní paty byl odsunutý z výkresové dokumentace MŘ (dokumentace Povodí Labe, státní podnik).



PROFIL 2 NÁVRHU ODPOVÍDÁ PROF. 7 PŮVODNÍ DOKUMENTACE

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VYPRACOVAL ING. T. KLEMŠA		KRESLIL ING. T. KLEMŠA		ZODP. PROJEKTANT ING. T. KLEMŠA		KONTROLOVAL ING. D.RICHTR		<div>VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>VODNÍ DÍLA - TBD a.s. Hyberská 40, 110 00 Praha 1 Tel.: 221408111* Fax: 224212803 www.vdtbd.cz</div>			
INVESTOR		Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 530 03 Hradec Králové									
MÍSTO STAVBY		VD Les Království									
AKCE		VD Les Království, doplnění zařízení TBD						PROJEKT Č. P 3165 / 22		ARCHIVNÍ Č. 2022 / 052	
								DATUM 04 / 2022		STUPEŇ DSJ	
OBSAH		SO 01: ZAŘÍZENÍ TBD PŘÍČNÉ ŘEZY HRÁZÍ - LEVÁ ČÁST ZÁKRES UMÍSTĚNÍ NOVÝCH ZAŘÍZENÍ TBD						FORMÁT			
								MĚŘÍTKO 1:200		ČÍSLO PŘÍLOHY SO01 D.2.5	