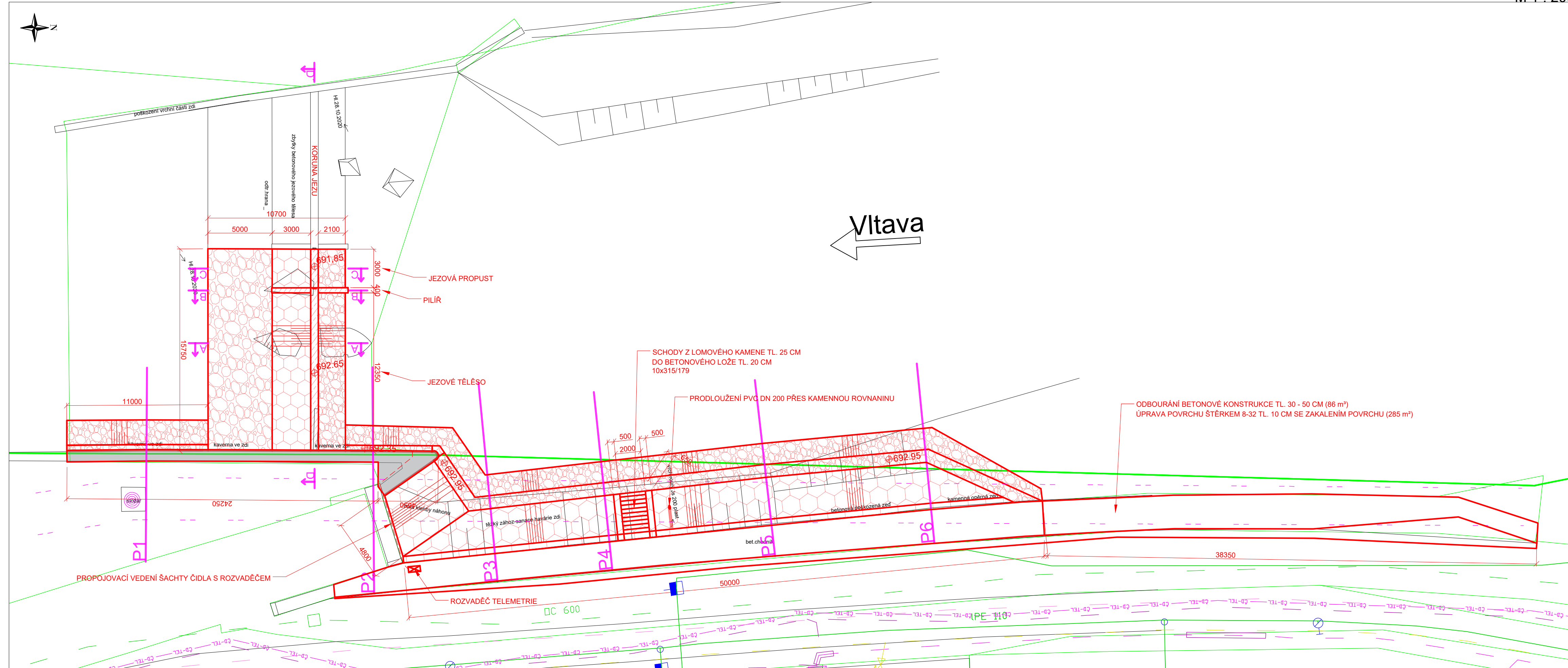


SITUACE





M 1 : 200



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

ČEVAK_VODOVOD_vodovodní řád			
TEPLÁRNA_TECHNOLOGICKÁ VODA			
CETIN_podzem-optický-zaměření			
CETIN_podzem-metalický-nezaměření			
ČD-TELEMATIKA-spojový kabel	ČD-TEL	ČD-TEL	ČD-TEL
E.ON ČR-ELEKTRO_podzemní-NN			
E.ON ČR-ELEKTRO_podzem-sděl.kabel-metalický			
E.ON ČR-ELEKTRO_nadzemní-VN			
E.ON ČR-PLYN_STL			

LEGENDA KONSTRUKCÍ A MATERIÁLŮ

BETON	KAMENNÝ ZÁHOZ	KAMENNÁ ROVNANINA	TVAROVÝ KÁMEN
			

		Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 3178/8, 150 00 PRAHA 5		PRACOVISTĚ : Oddělení projektových činností Litvinovická 709/5 370 01 České Budějovice tel. 387 683 111	
VYPRACOVAL : Ing. P. FILIP		HLINŮZ PROJEKTU : Ing. P. FILIP		VED. PRACOVISTĚ : Ing. P. FILIP	
AKCE : Vltava, ř.km 328,673 - měrný profil jez Kimlíček					
PŘÍLOHA : SITUACE				MĚŘÍTKO : 1 : 200	
STUPEŇ : DPS		OBJEDNATEL : Povodí Vltavy, státní podnik		FORMÁT : 4 x A4	
KRAJ : JIHOČESKÝ		DATUM : ŘÍJEN 2023		ČÍSLO ZAK. : 720/2749/23	
				ČÍSLO PŘÍLOHY : D.1.	