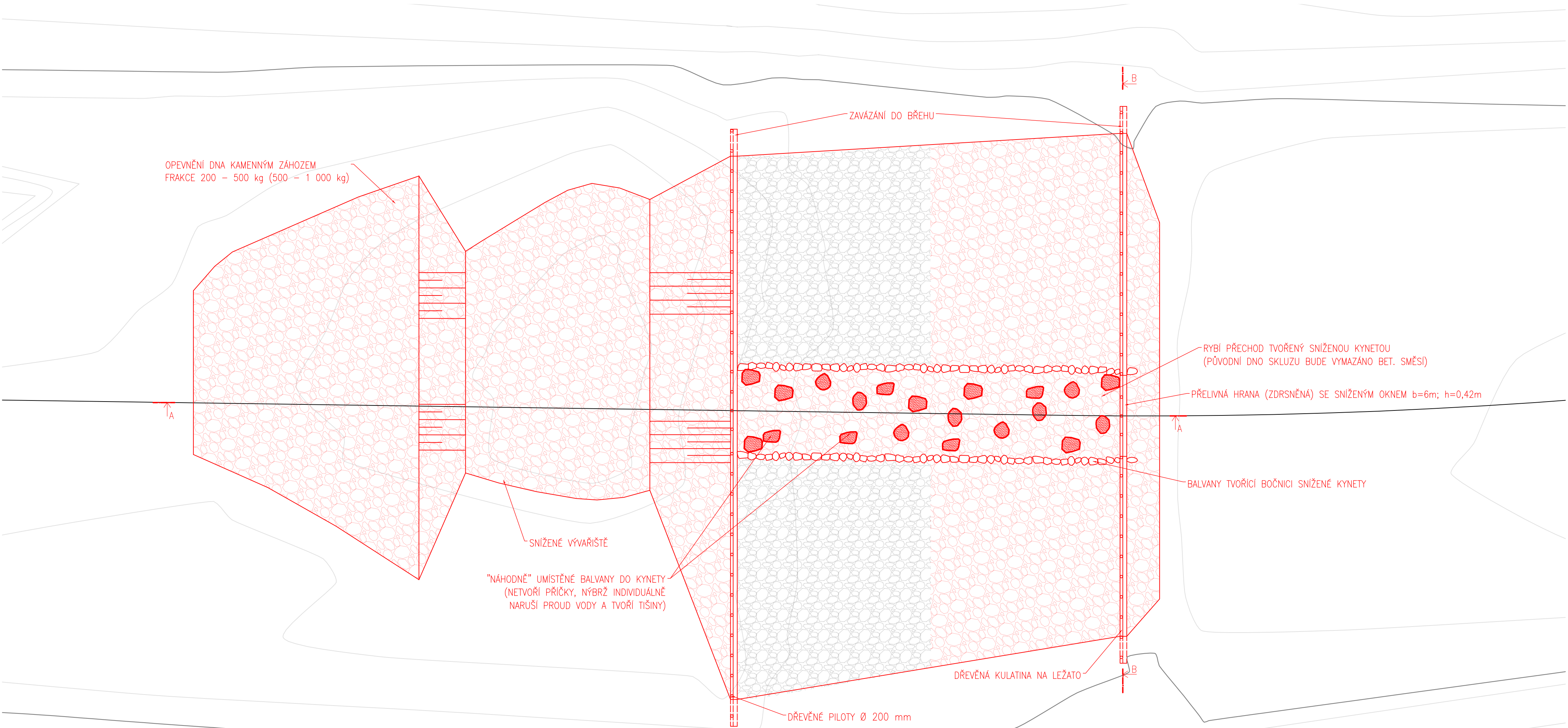



NAVÝŠENÍ BALVANITÉHO SKLUZU

PŮDORYS
M 1:200



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ KÓTOVÁNO V: m				<div> VODNÍ DÍLA - TBD</div> <div>Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 544 222 434, 544 525 120 Fax: 544 525 121 www.vdtbd.cz</div>	
VYPRACOVAL	KRESLIL	ZODP. PROJEKTANT	VEDOUČÍ ÚTVARU		
ING. J. PETR	ING. J. PETR	ING. S. ŽATECKÝ	ING. J. HODÁK, Ph.D.		
INVESTOR	POVODÍ MORAVY s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO				
MÍSTO STAVBY	KÚ. OSEK NAD BEČVOU, KRAJ OLOMOUCKÝ				
AKCE				PROJEKT Č.	ARCHIVNÍ Č.
BEČVA, OSEK NAD BEČVOU - POSOUZENÍ STABILITY KORYTA, NÁVRH ÚPRAV A STABILIZAČNÍCH OBJEKTŮ				P 2425/16	2725/ 403
				DATUM	STUPEŇ
				FORMÁT	DUR
PRÍLOHA				MÉRÍTKO	ČÍSLO PRÍLOHY
NAVÝŠENÍ BALVANITÉHO SKLUZU - PŮDORYS				1 : 200	D.1.3