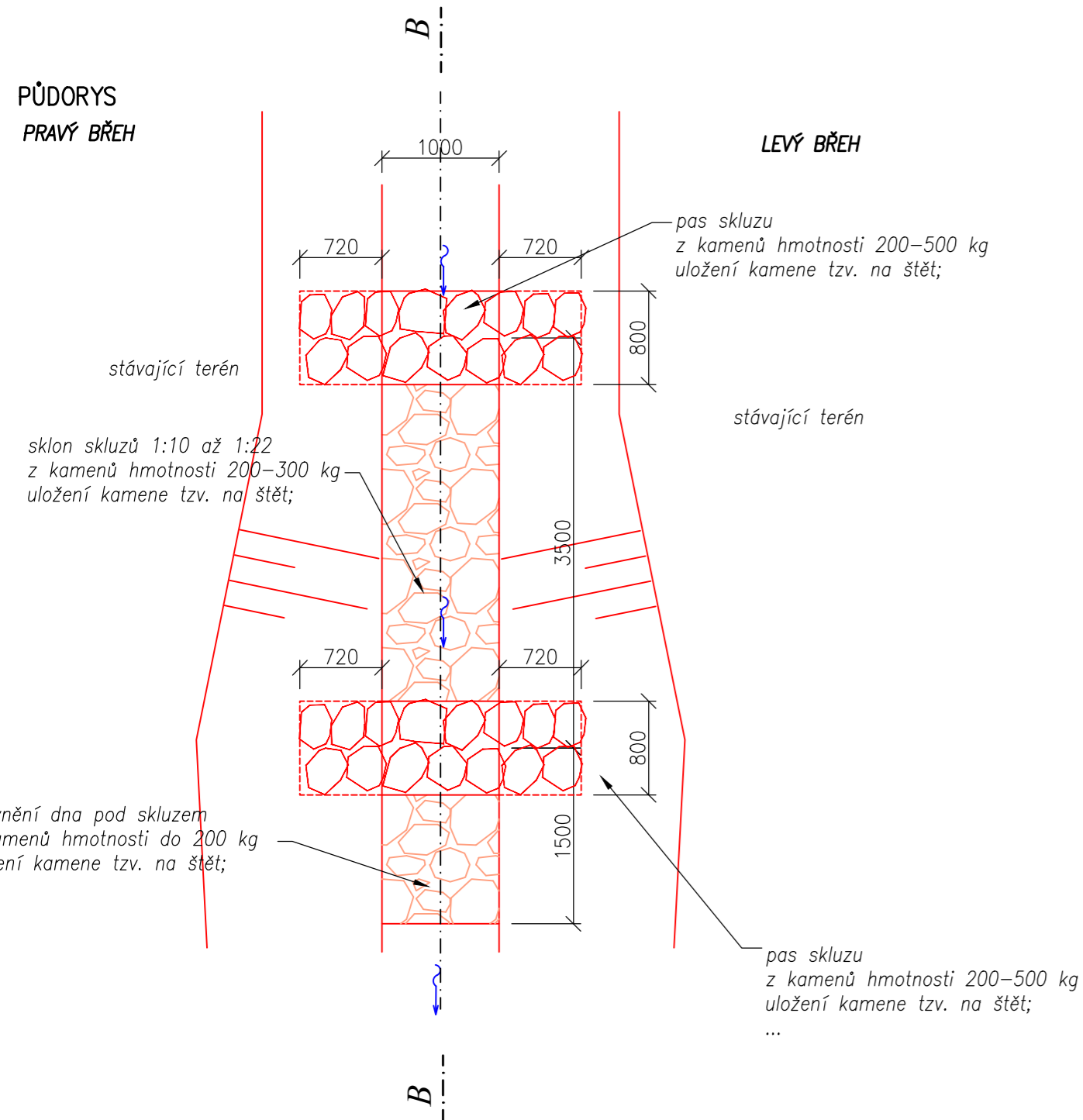
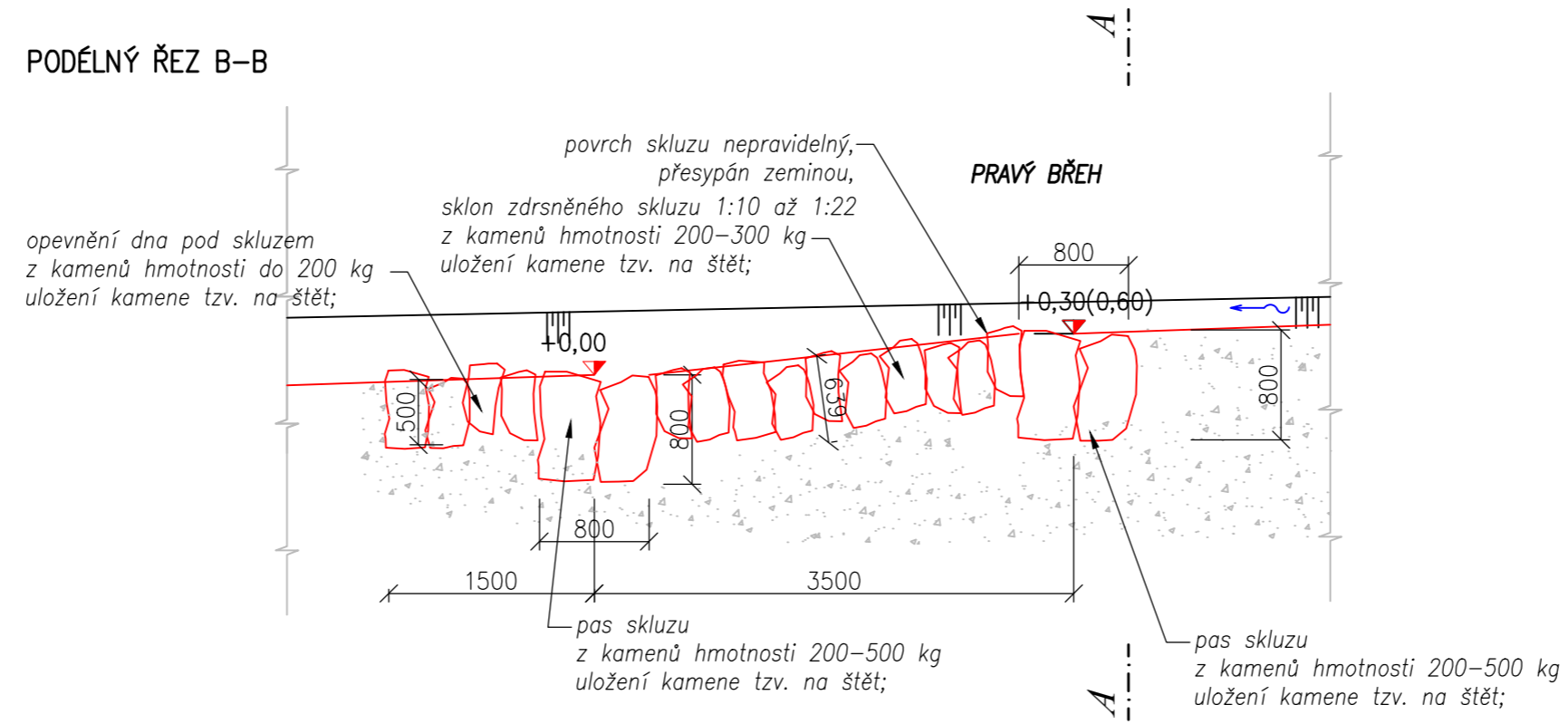


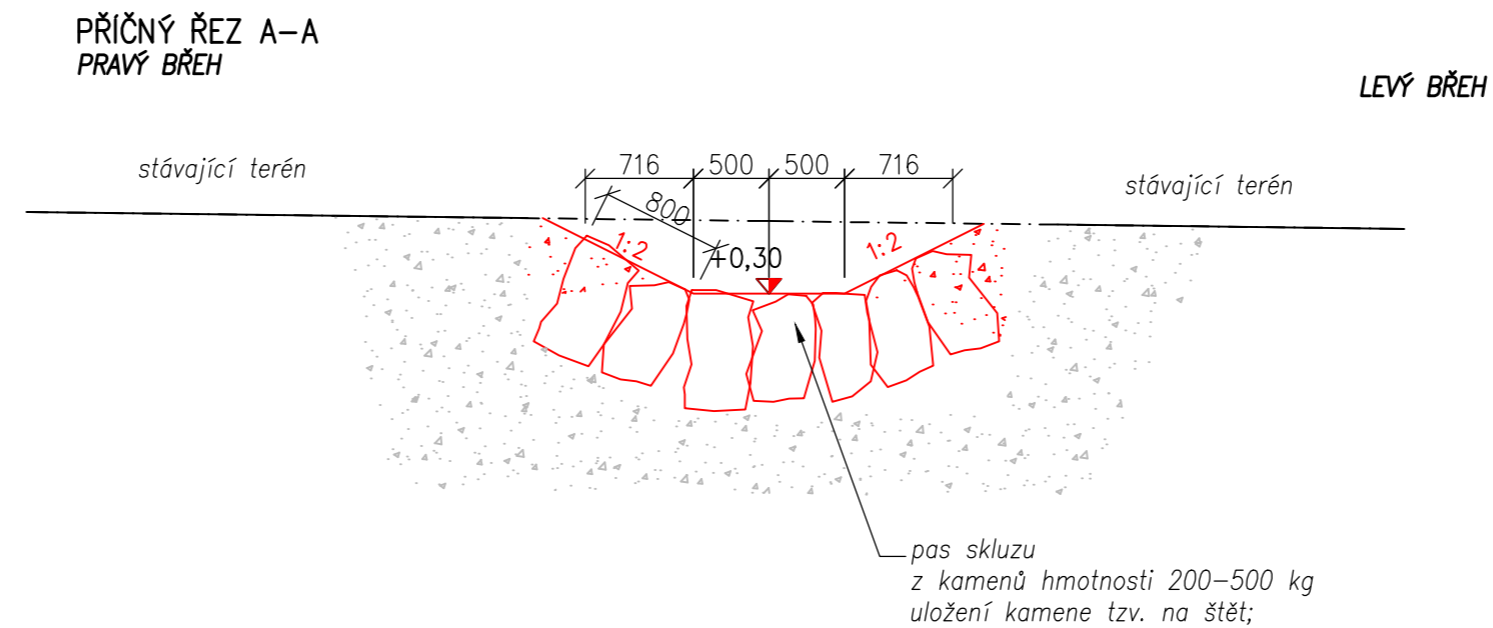
PŮDORYS
PRAVÝ BŘEH



PODÉLNÝ ŘEZ B-B



PŘÍČNÝ ŘEZ A-A
PRAVÝ BŘEH



ZDRSNĚNÉ BALVANITÉ SKLUZY - PŘEHLED:

STANIČENÍ	VÝŠKA (m)	DÉLKA (m)	KÓTA PASU (m n.m.)		SKLON SKLUZOVÉ PLOCHY
			DOLNÍ	HORNÍ	
7,160	0,35	4,00	394,30	394,65	1:11
7,168	0,30	3,50	394,70	395,00	1:11
7,174 50	0,30	3,50	395,00	395,30	1:11
7,398	0,35	5,00	398,40	398,75	1:14
7,442	0,40	4,00	399,60	400,00	1:10
7,494	0,30	3,00	401,00	401,30	1:10
7,623 50	0,50	6,00	403,50	404,00	1:12
7,815 50	0,60	13,50	406,50	407,10	1:22

KONCEPT

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. JUCHELKA PETR			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JUCHELKA PETR			
VYPRACOVAL	PAVLASOVÁ ANDREA			
KONTROLOVAL	ING. KUTĚJ LIBOR			
KRAJ, MĚÚ	MORAVSKOSLEZSKÝ, KRNOV			
OBJEDNATEL, INVESTOR	LESY ČR, s.p. - OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ SEVERNÍ MORAVA			
NÁZEV AKCE:	REVITALIZACE HÁJNICKÝ POTOK		DATUM	03/2022
NÁZEV OBJEKTU:	SO 01		FORMÁT	3 x A4
			MĚŘÍTKO	1 : 50
			STUPEŇ	DSP+PDPS
			ZAK. ČÍSLO	210119
NÁZEV VÝKRESU:	VZOROVÝ VÝKRES ZDRSNĚNÝ BALVANITÝ SKLUZ		Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU
				04.2