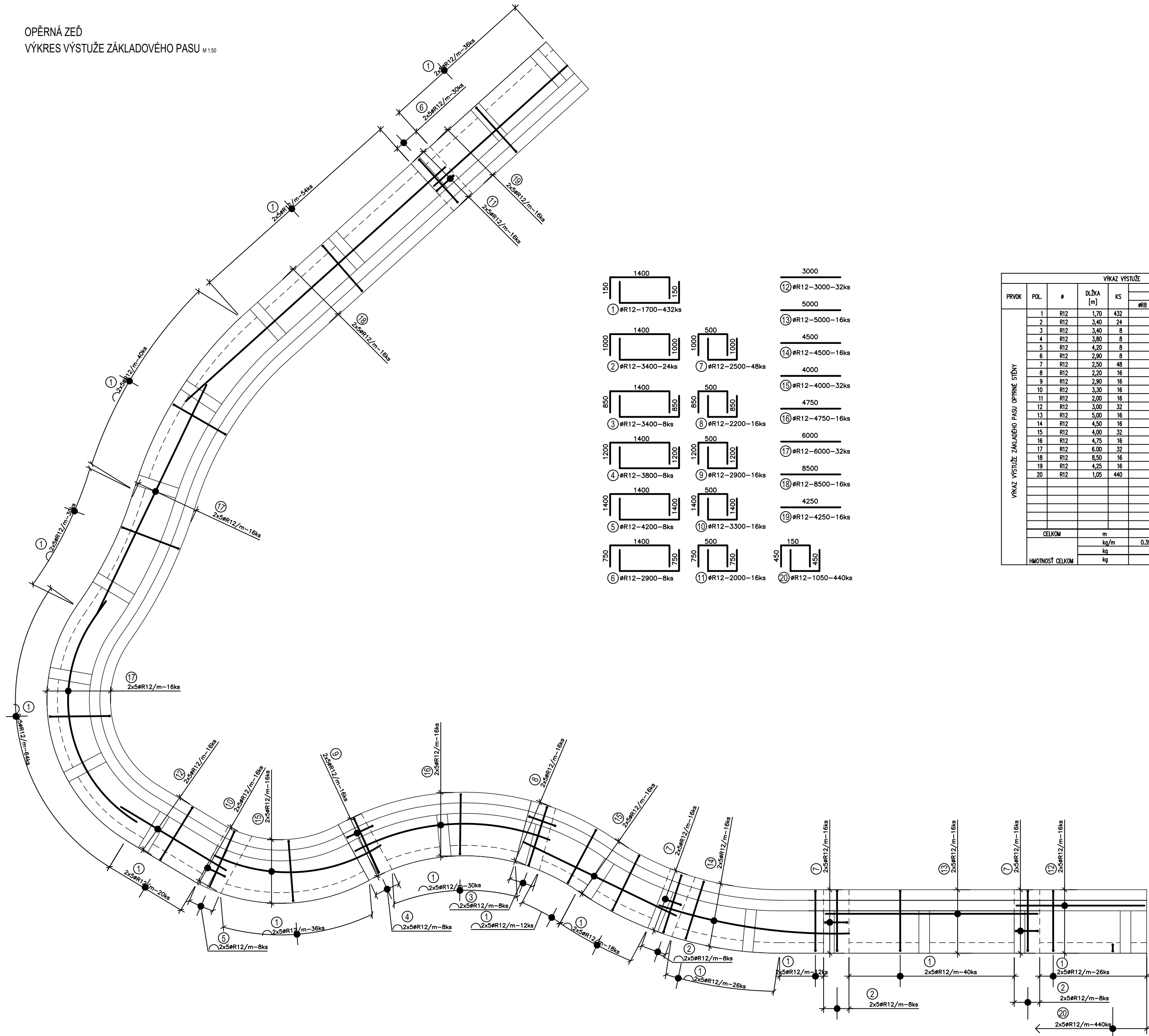



OPĚRNÁ ZEĎ
VÝKRES VÝSTUŽE ZÁKLADOVÉHO PASU M 1:50



VÝKAZ VÝSTUŽE								
PRVOK	POL.	ø	DLŽKA [m]	KS	DLŽKA – bm			
					B500B R/			
					øR8	øR12	øR14	øR16
VÝKAZ VÝSTUŽE ZÁKLADOVÉHO PASU OPĚRNÉ STĚNY	1	R12	1,70	432		734,40		
	2	R12	3,40	24		81,60		
	3	R12	3,40	8		27,20		
	4	R12	3,80	8		30,40		
	5	R12	4,20	8		33,60		
	6	R12	2,90	8		23,20		
	7	R12	2,50	48		120,00		
	8	R12	2,20	16		35,20		
	9	R12	2,90	16		46,40		
	10	R12	3,30	16		52,80		
	11	R12	2,00	16		32,00		
	12	R12	3,00	32		96,00		
	13	R12	5,00	16		80,00		
	14	R12	4,50	16		72,00		
	15	R12	4,00	32		128,00		
	16	R12	4,75	16		76,00		
	17	R12	6,00	32		192,00		
	18	R12	8,50	16		136,00		
	19	R12	4,25	16		68,00		
	20	R12	1,05	440		462,00		

MIN.KOTEVNÍ DÉLKA 50°PROFIL.

OCEL 10505/R/ B500B

AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Veronika Sýkorová		VYPRACOVAL: Ing.Pavol Kohútár	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.Pavol Kohútár	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div>Masak & Partner</div> Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/5/5, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ. 27086631	
HIP: Ing. arch. Jakub Masák					STUPEŇ PROJEKTU: DPS+DZS
STAVEBNÍK: ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace Lukovská 112, 763 14 Zlín 12, IČ: 00090026				Č. PARÉ:	
AKCE: JAGUAR TREK (I. etapa)				DATUM: 5/2019	
				MĚŘÍTKO: M 1:50	
ČÁST: DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				ČÁST: D.1	
PODČÁST: STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				PODČÁST: D.1.2	
VÝKRES: OPĚRNÁ ZEĎ - VÝKRES VÝSTUŽE ZÁKLADOVÉHO PASU				Č. VÝKRESU: D.1.2.b.4.c	