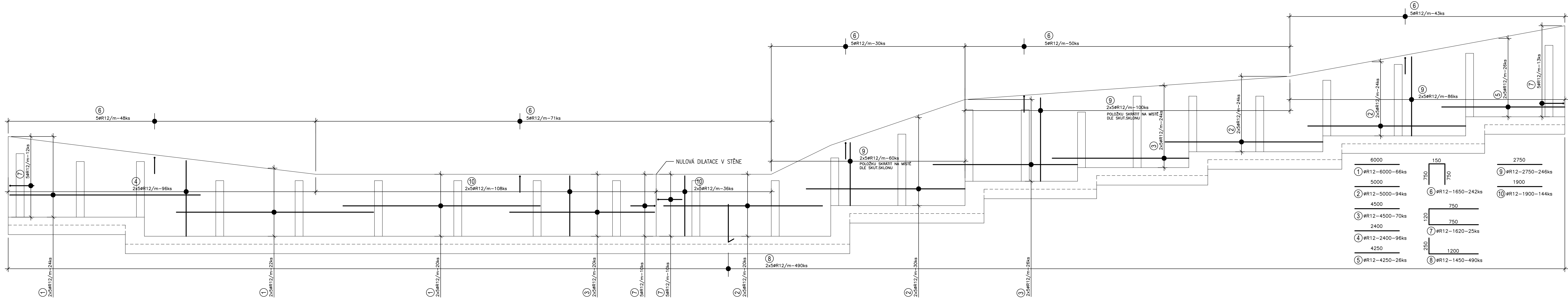


OPĚRNÁ ZEď  
VÝKRES VÝSTUŽE PODĚLNÉ STĚNY

M 1:50



VÝKAZ VÝSTUŽE								
PRVOK	POL.	ø	DLŽKA [m]	KS	DLŽKA – bm			
					B500B/R/			
VÝKAZ VÝSTUŽE PODÉLNÉ STĚNY OPĚRNÉ STĚNY					øR8	øR12	øR14	øR16
	1	R12	6,00	66		396,00		
	2	R12	5,00	94		470,00		
	3	R12	4,50	70		315,00		
	4	R12	2,40	96		110,50		
	5	R12	4,25	26		360,00		
	6	R12	1,65	242		399,30		
	7	R12	1,62	25		40,50		
	8	R12	1,45	490		710,50		
	9	R12	2,75	246		676,50		
	10	R12	1,90	144		273,60		
	CELKOM		m	–	3751,90	–	–	–
			kg/m	–	0,395	0,888	1,208	1,578
			kg	–	3331,70	–	–	–
			kg	–		3331,70		
	HMOTNOST CELKOM					3331,70		

MIN.KOTEVNÍ DĚLKA 50°PROFIL.

AUTOR NÁVRHU:  
Ing. arch. Jan Brejcha  
Ing. arch. Veronika Sykorová

HP:  
Ing. arch. Jakub Masák

VYPRACOVAL:  
Ing. Pavol Kohutiar

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  
Ing. Pavol Kohutiar

GENERALNÍ PROJEKTANT:  
Ing. Pavol Kohutiar



Ateliér Masák & Partner, s.r.o.  
Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631

STAVEBNÍK: ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace  
Lukovská 112, 763 14 Zlín 12, IČ: 00090026

AKCE:

JAGUAR TREK (I. etapa)

ČÁST:

DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

PODČÁST:

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

VÝKRES:

OPĚRNÁ ZEď - VÝKRES VÝSTUŽE PODĚLNÉ ZDI

OCEL 10505/R/ B500B

STUPEN PROJEKTU:

Č. PARE:

DPS+DZS

DATUM:

5/2019

MĚŘITKO:

M 1:50

ČÁST:

D.1

PODČÁST:

D.1.2

Č. VÝKRESU:

D.1.2.b.4.d