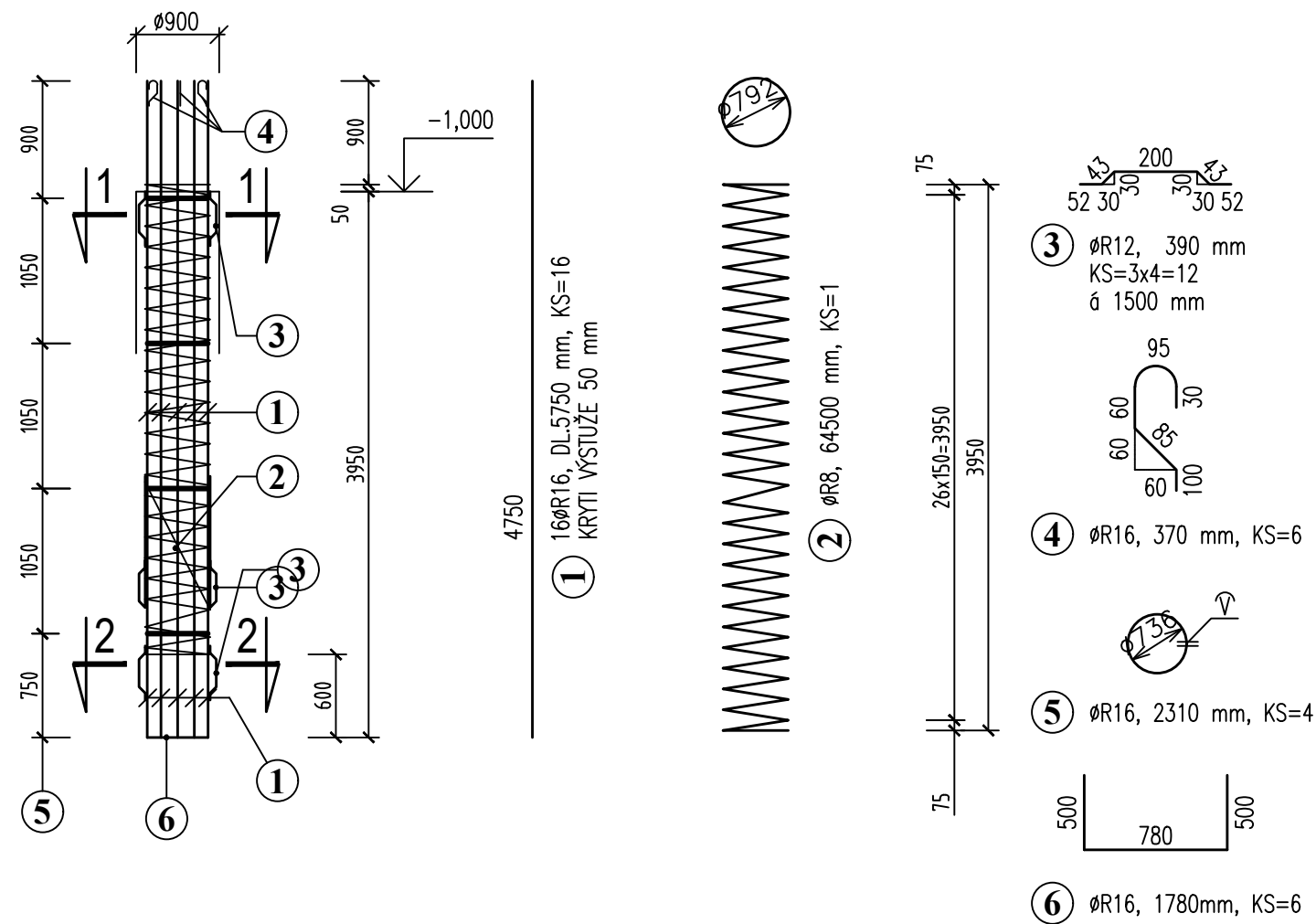
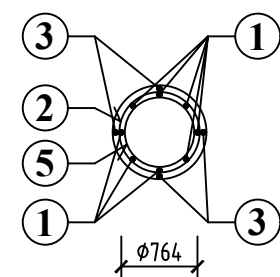


PILÓTA H1 - 4m- 16 ks
POHLAD
M 1:50

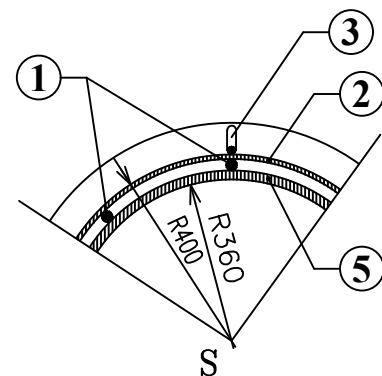
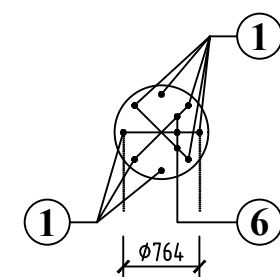


VÝKAZ VÝSTUŽE									
PRVOK	POL.	ø	DLŽKA [m]	KS	DLŽKA – bm				
					B500B/R/				
					øR8	øR10	øR12	øR16	øR20
PILOTA H2 900–5x	1	R16	4,75	256				1216,00	
	2	R8	64,5	16	1032,00				
	3	R12	0,39	192			74,90		
	4	R16	0,37	96				35,50	
	5	R16	2,31	64				147,80	
	6	R16	1,78	96				170,90	
	CELKOM		m		1032,00	–	74,90	1570,20	–
			kg/m		0.395	0.617	0.888	1,578	2,466
HMOTNOST' CELKOM			kg		407,65				
					–				
					2951,95				

REZ 1-1
M 1:50



REZ 2-2
M 1:50



MIN.KOTEVNÍ DÉLKA 50*PROFIL.

OCEL 10505/R/ B500B

AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Břejcha Ing. arch. Veronika Sýkorová		VYPRACOVAL: Ing.Pavol Kohutiar	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.Pavol Kohutiar	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div>Masak & Partner</div> Ateliér Masák & Partner, s.r.o. Rooseveltova 39/575, 160 00 Praha 6 Bubeneč, IČ: 27086631	
HIP: Ing. arch. Jakub Masák					
STAVEBNÍK: ZOO a zámek Zlín-Lešná, příspěvková organizace Lukovská 112, 763 14 Zlín 12, IČ: 00090026				STUPEŇ PROJEKTU:	Č. PARÉ:
AKCE: JAGUAR TREK (I. etapa)				DPS+DZS	
				DATUM:	
				5/2019	
MĚŘÍTKO:				M 1:50	
				ČÁST:	
DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU				D.1	
PODČÁST: STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ				D.1.2	
VÝKRES: VOLIERA - VÝKRES VÝSTUŽE PILÓTY H1				Č. VÝKRESU: D.1.2.b.3.c	