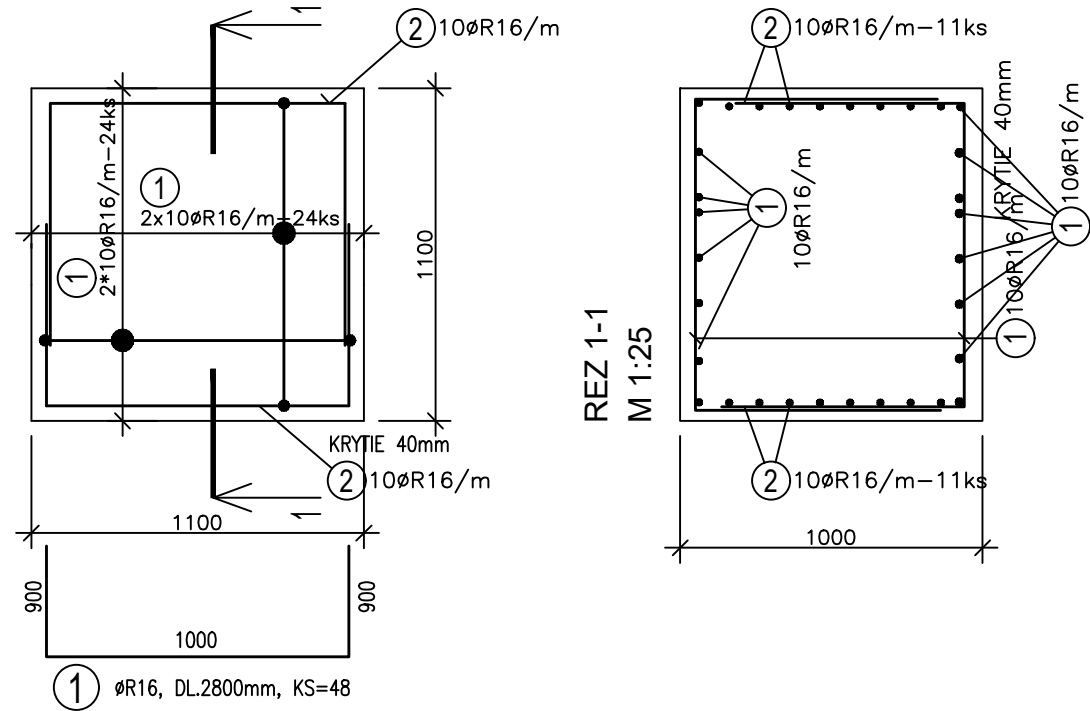
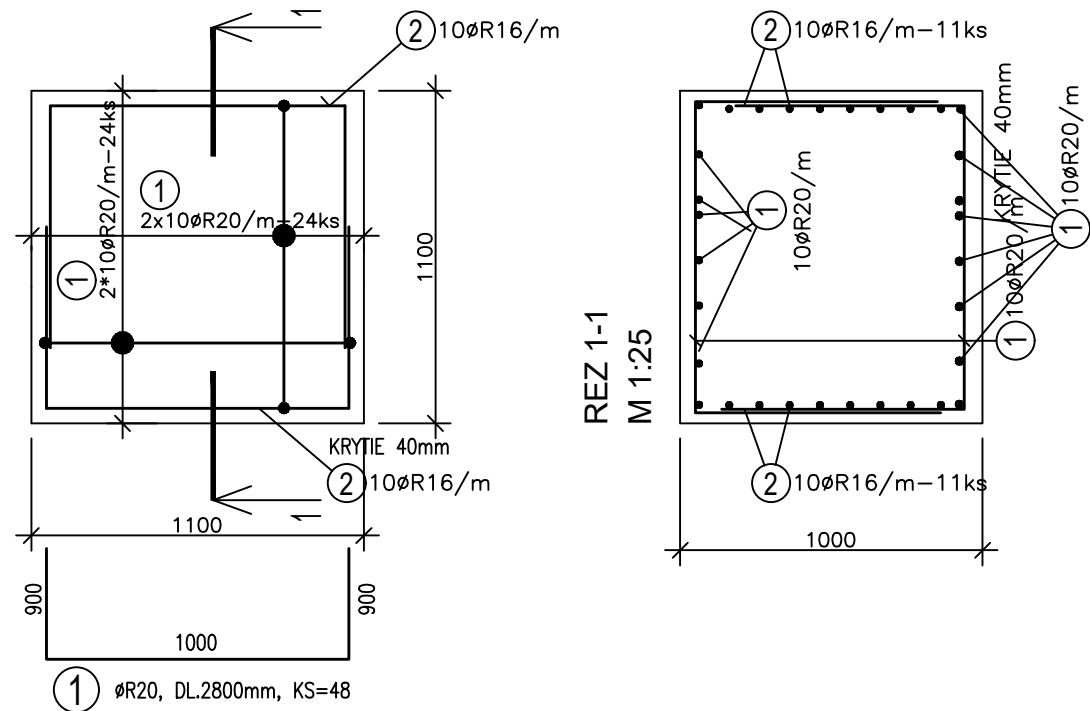


HLAVICA H1- 16ks  
PôDORYS  
M 1:25




HLAVICA H2- 5ks  
PôDORYS  
M 1:25



VÝKAZ VÝSTUŽE									
PRVOK	POL.	Ø	DLŽKA [m]	KS	DLŽKA–bm				
					B500B/R/				
					ØR8	ØR10	ØR12	ØR16	ØR20
H1-16x	1	R16	2,80	768				2150,40	
	2	R16	3,00	352				1056,00	
H2-5x	1	R20	2,80	240					672,00
	2	R16	3,00	110				330,00	
	CELKOM		m		–	–	–	3536,40	672,00
			kg/m		0,395	0.617	0.888	1,570	2.466
			kg		–	–	–	5580,40	1657,15
	HMOTNOSŤ CELKOM		kg		7237,50				

MIN.KOTEVNÍ DÉLKA 50\*PROFIL.

OCEL 10505/R/ B500B

AUTOR NÁVRHU: Ing. arch. Jan Brejcha Ing. arch. Veronika Sýkorová		VYPRACOVAL: Ing.Pavol Kohutiar	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing.Pavol Kohutiar	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <div><b>Masak &amp; Partner</b></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: DPS+DZS	Č. PARÉ:
AKCE:  <b>JAGUAR TREK (I. etapa)</b>				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: <b>VÝKRES VÝSTUŽE HLAVICE H1, H2</b>				Č. VÝKRESU: <b>D.1.2.b.3.e</b>	