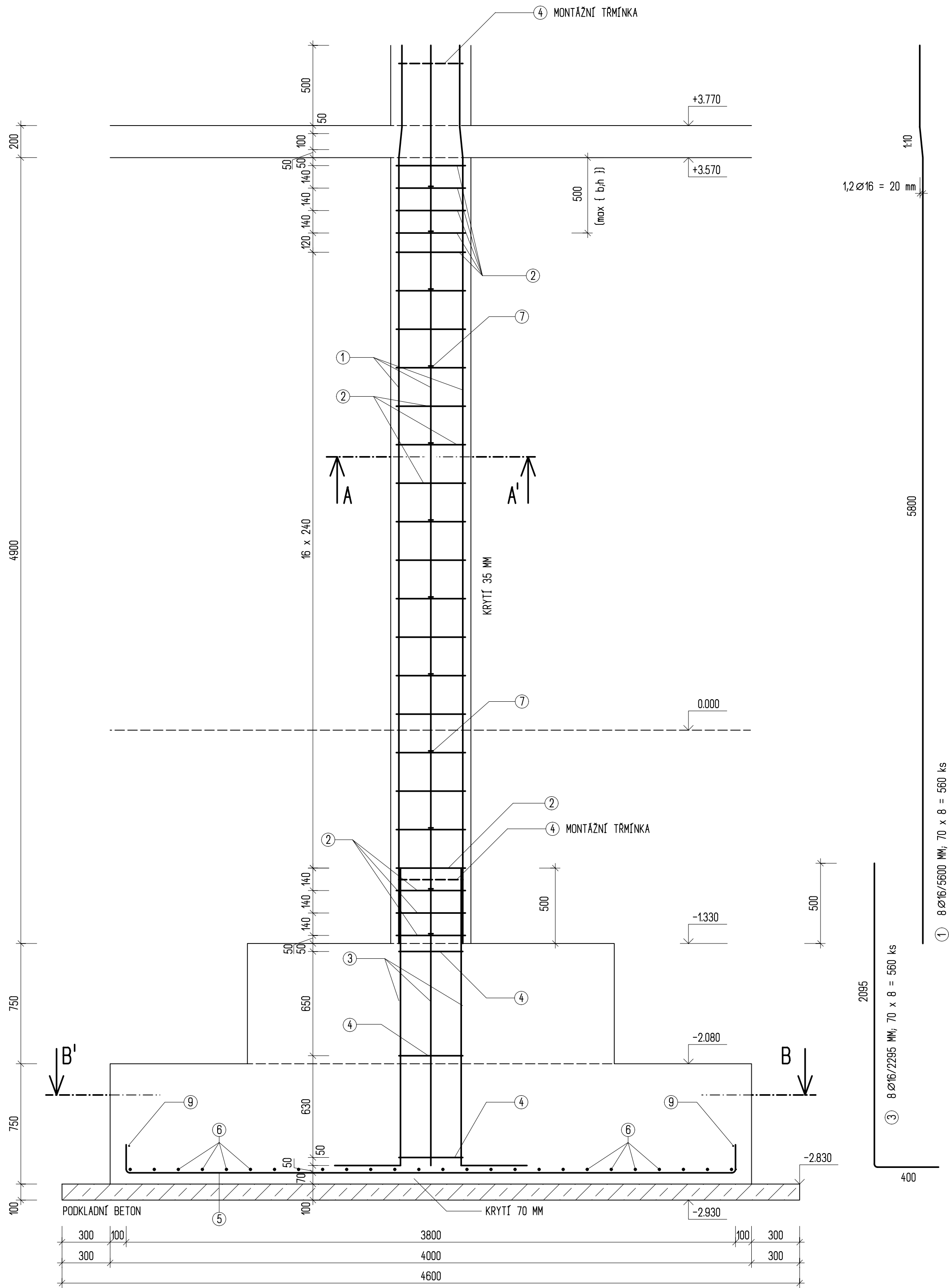
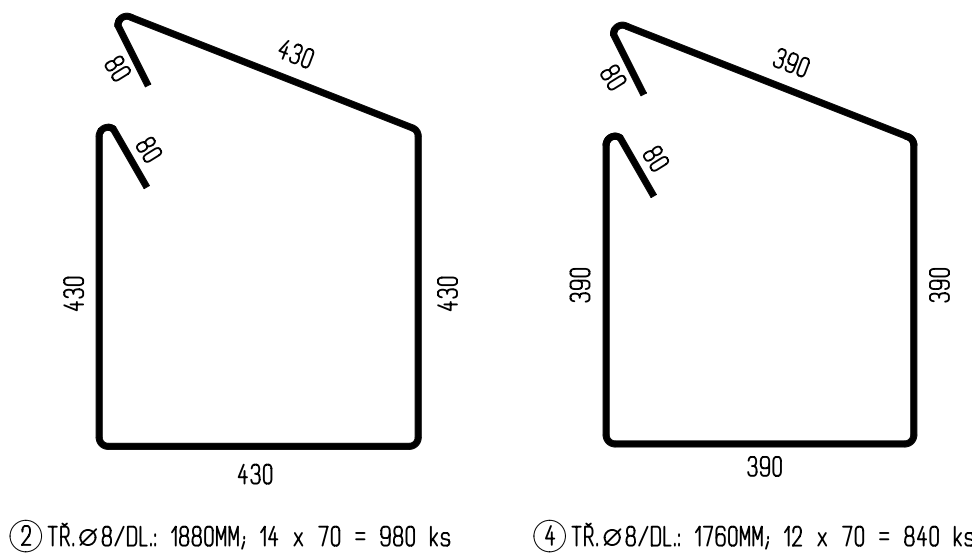


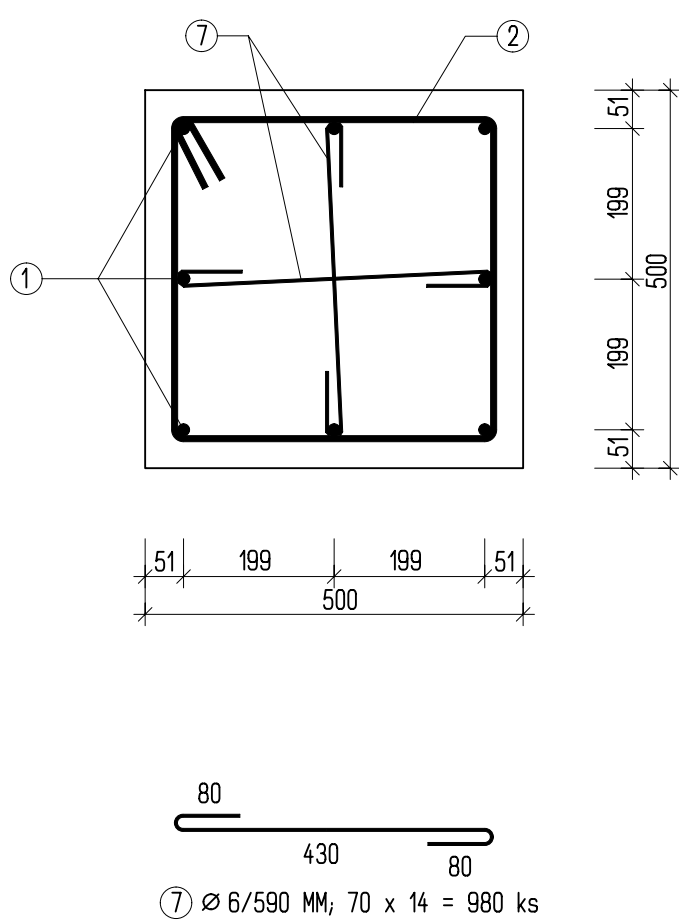
VÝKRES VÝZTUŽE SLOUPU A PATKY, M = 1:20



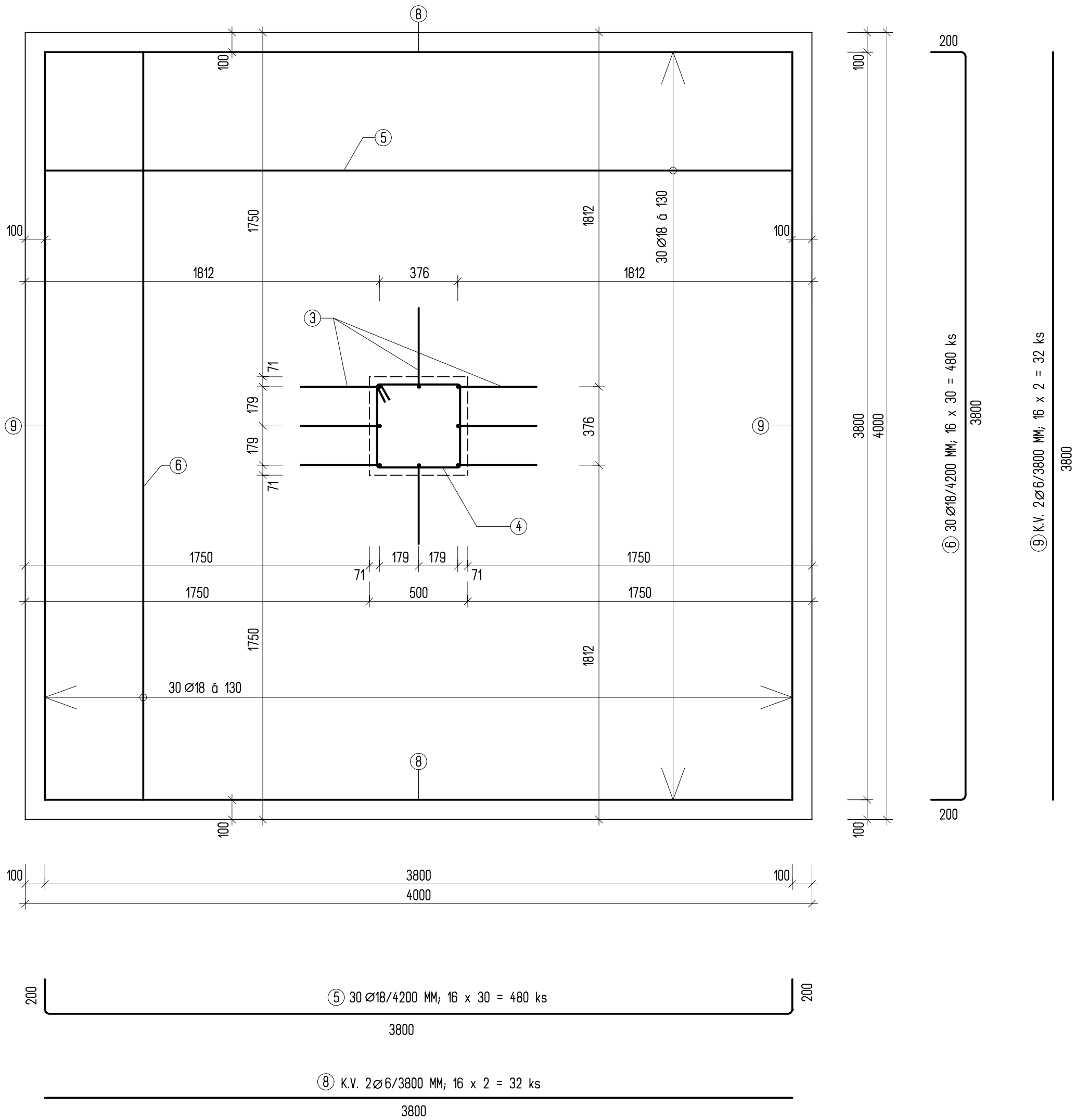
VÝTAH VÝZTUŽE, M = 1:10



ŘEZ A-A', M = 1:10



ŘEZ B-B', M = 1:20



VÝPIS VÝZTUŽE

OZN.	Ø	DĚLKA [m]	KS	B 500B			
				Ø6	Ø8	Ø16	Ø18
①	16	5,600	8			45,00	
②	8	1,880	24		45,50		
③	16	2,295	8			18,50	
④	8	1,760	4		7,50		
⑤	18	4,200	30				126,00
⑥	18	4,200	30				126,00
⑦	6	0,430	24	10,50			
⑧	6	3,800	2	8,00			
⑨	6	3,800	2	8,00			
CELKOVÁ DĚLKA				26,50	53,00	63,50	252,00
HMOTNOST [kg/m]				0,222	0,395	1,578	1,996
HMOTNOST [kg]				5,883	20,94	100,20	502,99
CELKOVÁ HMOTNOST Σ[kg]					630,020		

POZNÁMKY:

NAVŘENO DLE: ČSN EN 1992-1-1
BETON: ČSN EN 206-1 ZMĚNA Z4; C20/25 XC4 S4
OCEL: B 500B
UVÁDĚNÉ DĚLKY JSOU VZTAŽENY K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTŮ NEZNAČENÉ
OHLY JSOU 45°, 90°, 180°
CELKOVÉ DĚLKY SLOŽEK JSOU STRIŽNÉ DĚLKY

0,000 = + 113,728 m n.m., B.p.v. / SOURADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		FAKULTA STAVEBNÍ Ústav pozemního stavitelství	
DRUH PRÁCE:	DIPLOMOVÁ PRÁCE		
VYPRACOVAL:	Bc. FAZEKAS DÁVID	POLYFUNKČNÍ DŮM	
VEDOUCÍ PRÁCE:	Ing. JAN PERLA		
STAVEBNÍK:	Ing. EUGEN SZABÓ	FORMÁT:	8xA4
MÍSTO STAVBY:	ŠTÚROVO	DATUM:	12.01.2018
NÁZEV STAVBY:		STUPEŇ PD:	DPS
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO01 - POLYFUNKČNÍ DŮM	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU
ČÁST:	F. SPECIALIZACE PRÁCE	1:20	F.1.
OBSAH VÝKRESU:			