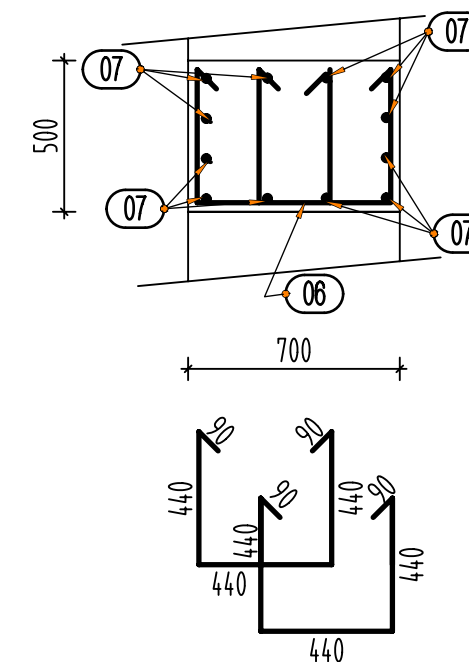
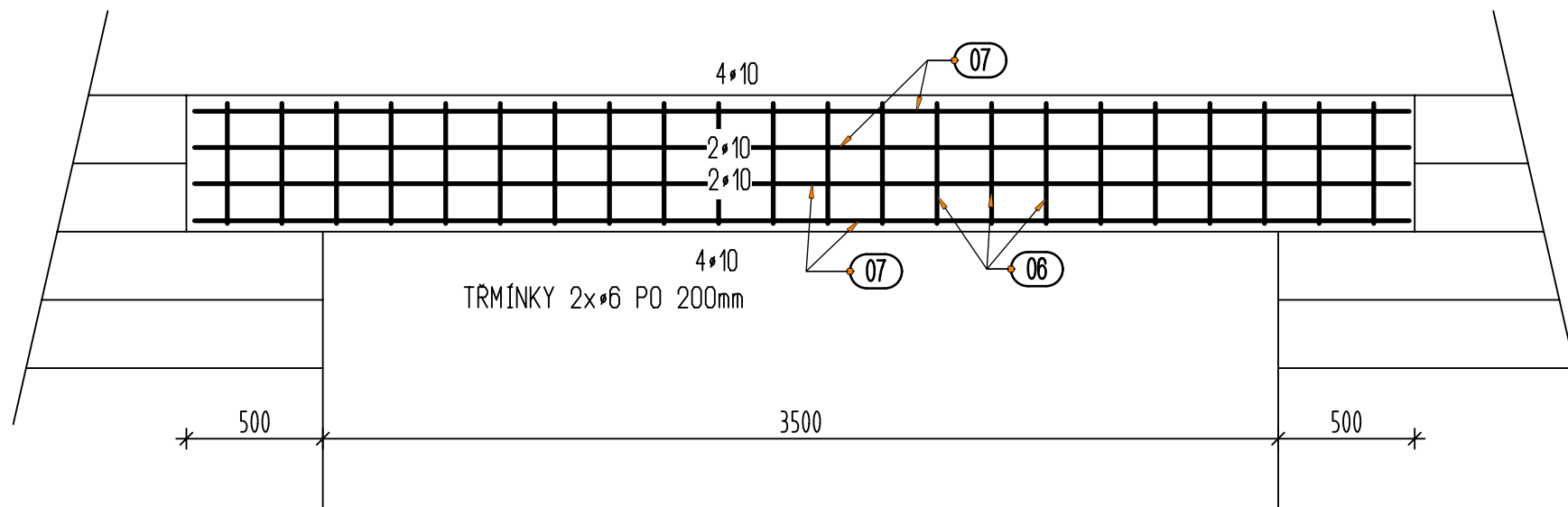


# TRÁM NAD VRATY TO1-7x

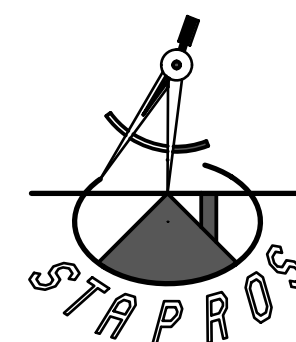


4450
07 4x10 dl.4,45 m, ks 12
4450
07 2x10 dl.4,45 m
4450
07 2x10 dl.4,45 m
4450
07 4x10 dl.4,45 m

06 TRMÍNKY 2x6/ PO 200mm, dl.2x1,5m. ks 22

VÝPIS VÝZTUŽE								OCEL B500      Fyk=500,0 Mpa									
PRVEK	POČET PRVKŮ	č.	Φ	DÉLKA	POČET KUSŮ V PRVKU	POČET KUSŮ CELKEM	DÉLKA CELKEM (bm)	DÉLKA CELKEM					OCELI CELKEM				
								Φ 6	Φ10	Φ 12	Φ 14	Φ 16					
				HMOTNOST 1bm - kg													
				0,220				0,617	0,888	1,208	1,578	kg					
T01	7	6	6	3	22	154	462	462									
		7	10	4,45	12	84	373,8	373,8									
						0	0										
		CELKEM			bm			835,8	0	0	0	0					
		PROŘEZ						41,79									
					kg	0	0	877,59	0	0	0	0	877,59				

BETON C20/25      fck      =      20 Mpa  
                          fctm      =      2,2 Mpa  
                          Ecm      =      30000 Mpa  
 OCEL B500      Fyk      =      500 Mpa  
 KRYTÍ 40mm



Vypracoval: ING JAROSLAV VOKOLEK		Ing Jaroslav Vokolek - STAPROS stavební, projektová a inženýrská služba Chroustkov 5, 28401 Kutná Hora IČO : 10240811 tel: 327 514856, 327 595200	
Kraj: PARDUBICKÝ	Obec: LICIBOŘICE	Datum: 092017	
Investor: NÁRODNÍ HŘEBČÍN KLADRUBY NAD LABEM, s.p.o. KLADRUBY NAD LABEM 1		Formát: 2A4	
Stavba: PŘÍSTŘEŠEK PRO USKLADNĚNÍ SENA k.ú. LICIBOŘICE		Č.zak.: 63012017	
Obsah: VÝKRES VÝZTUŽE PRŮVLAKU TO1		Měř.: 1:25	Č.v.: 01.1.2.2