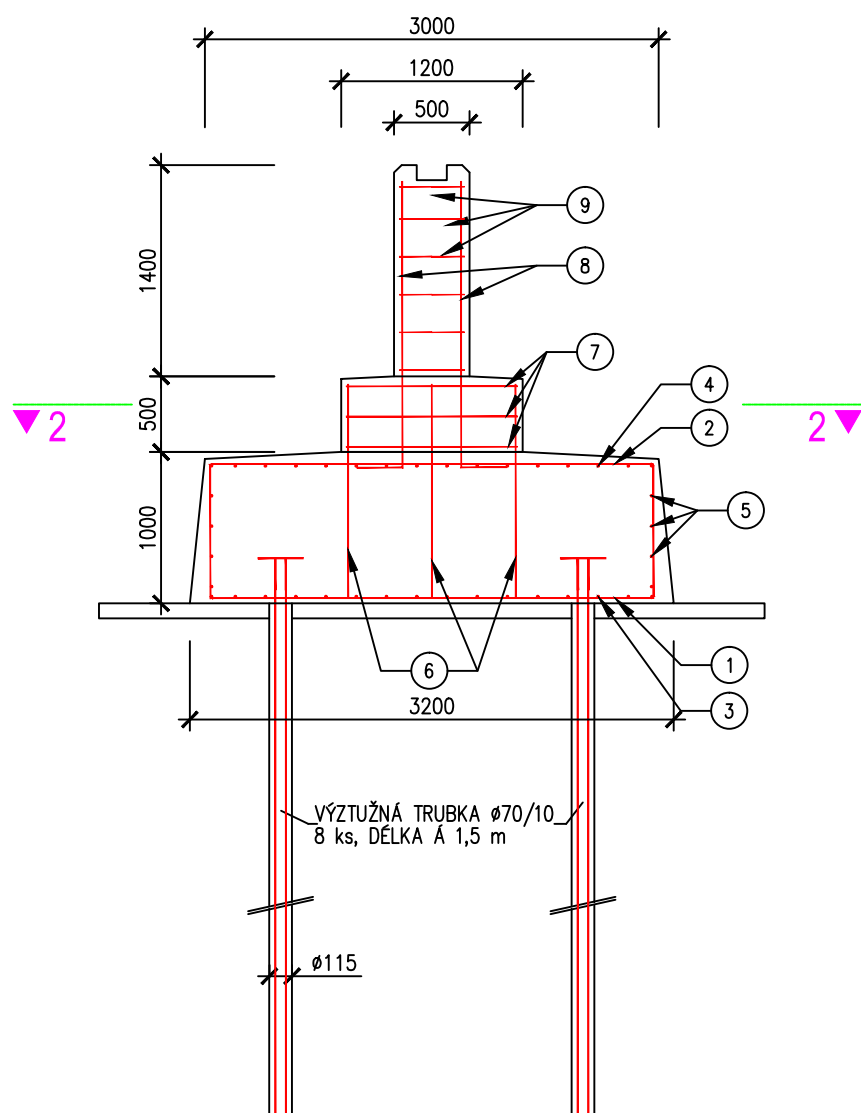
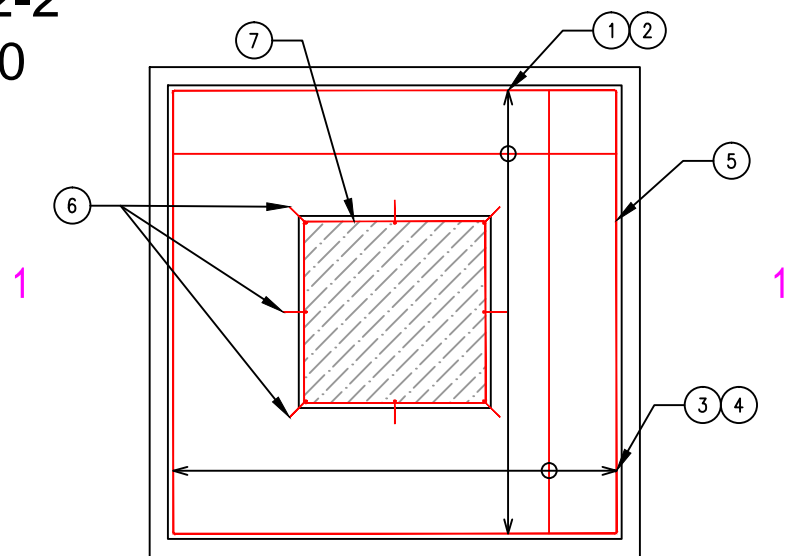


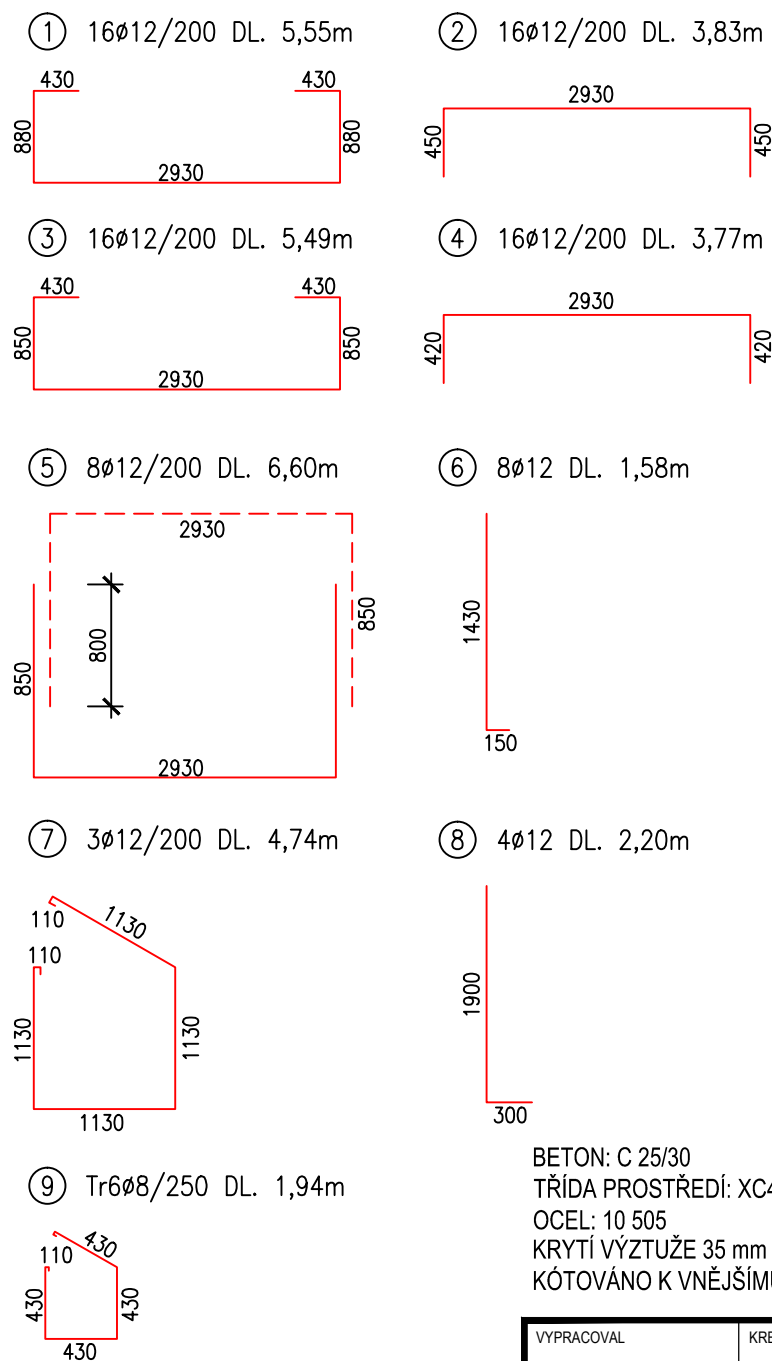
D.2 VÝKRES VÝZTUŽE  
ŘEZ 1-1  
M 1:50



ŘEZ 2-2  
M 1:50




VÝPIS VÝZTUŽE



BETON: C 25/30  
TRÍDA PROSTŘEDÍ: XC4, XF3, XA1  
OCEL: 10 505  
KRYTÍ VÝZTUŽE 35 mm  
KÓTOVÁNO K VNĚJŠÍMU LÍCI PRUTU

TABULKA

ČÍSLO	PRŮMĚR [mm]	DÉLKA [m]	POČET KUSŮ	DÉLKA CELKEM [m]	
				Ø12	Ø8
1	12	5,55	16	88.80	
2	12	3,83	16	61.28	
3	12	5,49	16	87.84	
4	12	3,77	16	60.32	
5	12	6,60	8	52.80	
6	12	1,58	8	12.64	
7	12	4,74	3	14.22	
8	12	2,20	4	8.80	
9	8	1,94	6		11.64
DÉLKA DLE PROFILU [m]				386.70	11.64
HMOTNOST [kg/mb]				0.880	0.395
HMOTNOST DLE PROFILU [kg]				340.30	4.60
HMOTNOST CELKEM [kg]				344.89	

VYPRACOVAL ING. J. HÖLL	KRESLIL ING. J. HÖLL	ZODP. PROJEKTANT ING. S. ŽATECKÝ	VEDOUCÍ ÚTVARU ING. J. HODÁK, Ph.D.	 <b>VODNÍ DÍLA - TBD</b>  Pracoviště Brno : Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 544 222 434, 544 525 120 Fax: 544 525 121 www.vdtbd.cz	
INVESTOR POVODÍ MORAVY, s.p., DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO					
MÍSTO STAVBY KÚ. KAROLINKA, OBEC KAROLINKA - KRAJ ZLÍNSKÝ					
AKCE <b>VD KAROLINKA</b> - POZOROVACÍ PILÍŘ					
PŘÍLOHA <b>VÝKRES VÝZTUŽE</b>				MĚŘÍTKO <b>1 : 50</b>	ČÍSLO PŘÍLOHY <b>D.2</b>