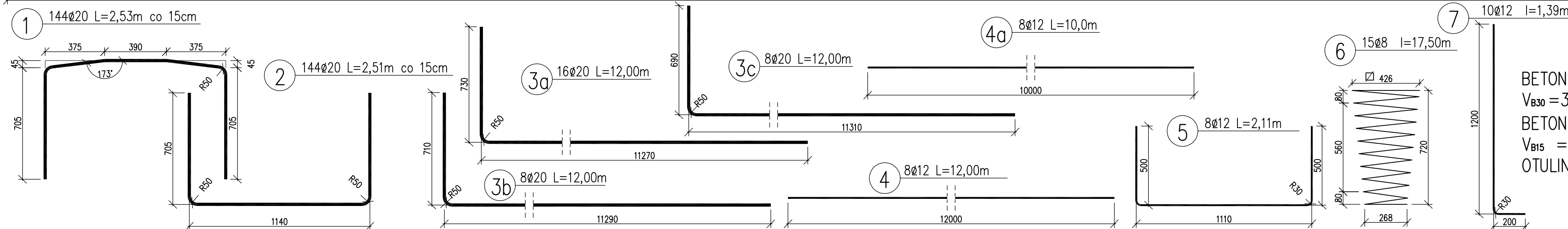


WYKAZ STALI						
Nr pręt a	φ pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Długość całkowita [m]		
				BS500S		
				φ 8	φ 12	φ 20
1	20	2,53	144			364,32
2	20	2,51	144			361,44
3a	20	12,00	16			192
3b	20	12,00	8			96
3c	20	12,00	8			96
4	12	12,00	8		96	
4a	12	10,00	8		80	
5	12	2,11	8		16,88	
6	8	17,50	15	262,5		
7	12	1,39	10		13,9	
Długość całkowita				262,5	206,78	1109,8
Masa 1mb				0,395	0,888	2,47
Masa wg φ				104	184	2741
Masa ogółem w 1 ławie				3029		
Masa ogółem w 2 ławach				6058		



BETON KLASY B30 (C25/30) W8 F150  
 $V_{B30} = 30,9 \times 2 = 61,8 \text{ m}^3$   
 BETON KLASY B15 (C12/15)  
 $V_{B15} = 17,6 \times 2 = 35,2 \text{ m}^3$   
 OTULINA 7cm

		<b>M-MOSTY</b>	
		<b>M-MOSTY MAREK KRYSIWICZ</b> 15-531 Białystok, ul. Bobrów 3 Biuro: 15-620 Białystok, ul. Elewatorska 13/22 tel/fax. (085) 6626208 tel. kom. 0606675016 NIP 966 079 91 90 REGON 050257912	
<b>Objekt:</b>	<b>Rozbudowa mostu wraz z przebudową przepustu i skrzyżowania dróg wojewódzkich nr 670 i nr 673 w m. Dąbrowa Białostocka oraz przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej</b>		
<b>Stadium:</b>	Projekt wykonawczy	<b>Data</b>	12.2010
<b>Rysunek:</b>	Zbrojenie ław fundamentowych	<b>Nr rys.</b>	8
		<b>Skala</b>	1:20
<b>Inwestor:</b>	Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku ul. Elewatorska 6 15-620 Białystok		<b>Branża</b> Mostowa
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Marek Krysiwicz	PDL/0032/POOM/06	
<b>Współpraca:</b>	mgr inż. Agnieszka Jabłońska-Krysiwicz		
<b>Sprawdzający:</b>	mgr inż. Tomasz Pietrzak	PDL/0053/POOM/10	