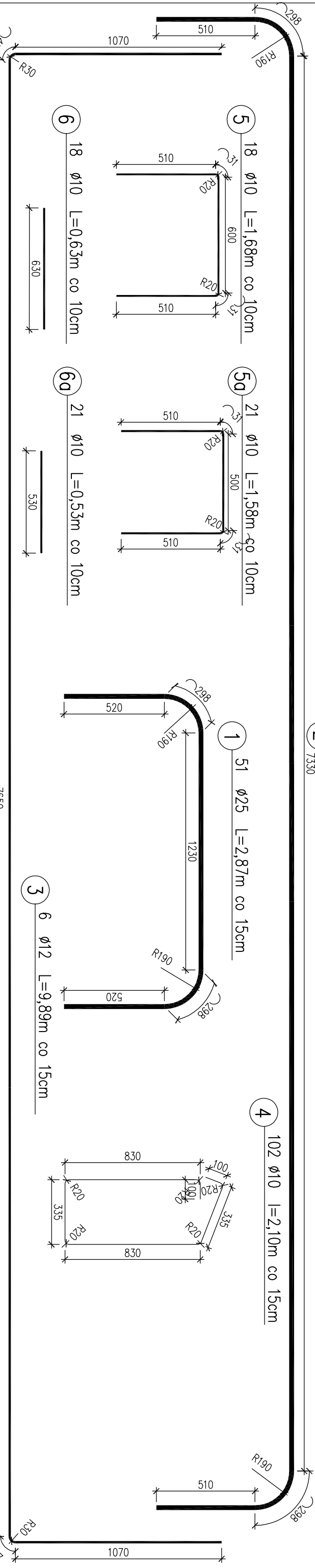
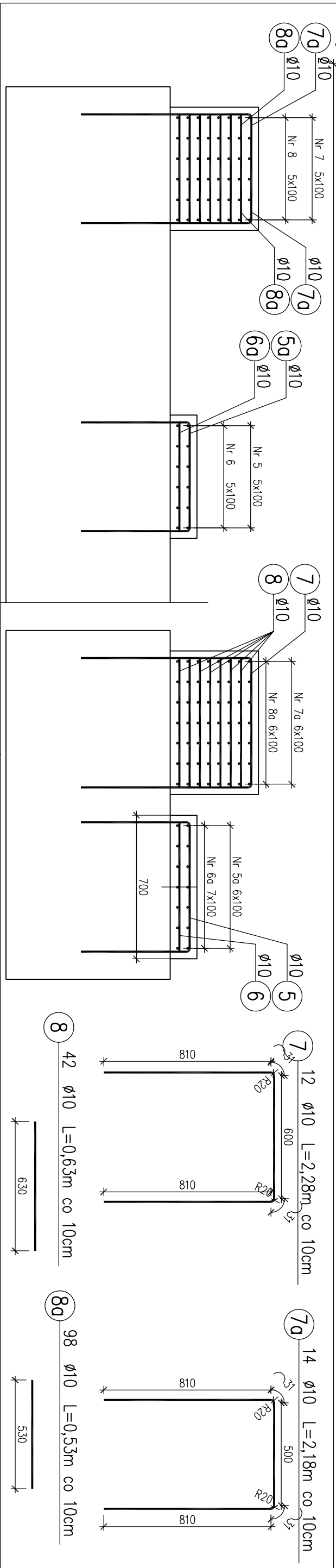



WYKAZ STALI DLA CIOSÓW PODŁOŻYSKOWYCH					
Nr pręta	φ pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Długość całkowita [m]	
				BSt 500S	
				φ 10	φ 10
5	10	1,68	18	30,24	
5a	10	1,58	21	33,18	
6	10	0,63	18	11,34	
6a	10	0,53	21	11,13	
7	10	2,28	12	27,36	
7a	10	2,18	14	30,52	
8	10	0,63	42	26,46	
8a	10	0,53	98	51,94	
Długość całkowita				222,17	
Masa 1mb				0,617	
Masa wg φ				137	
Masa ogółem				138	
Masa ogółem w z oczepach podpór B				276	



Nr pręta	φ pręta	Długość pręta [m]	Ilość prętów [szt]	Długość całkowita [m]				
				BSt 500S				
				φ 10	φ 12	φ 25	φ 32	
1	25	2,87	51			146,37		
2	25	8,96	24			215,04		
3	12	9,89	6		59,34			
4	10	2,10	102	214,2				
5								
Długość całkowita				214,2	59,34	361,41	0	
Masa 1mb				0,617	0,888	3,85	6,31	
Masa wg φ				132	53	1391	0	
Masa ogółem				1580				
Masa ogółem w z oczepach podpór A				3160				

STAL BSt500S  
BETON KLASY B30 (C25/30) W8 F150  
V(C25/30)=6,55m³x2=13,10m³





**M-MOSTY MAREK KRYSIEWICZ**

Biurowo: 15-531 Białystok, ul. Bobrowo 3  
tel/fax: (085) 6626208 tel. kom. 0606675016  
NIP 966 079 91 90 REGON 050257912

Obiekt: Budowa kładki pieszo-rowerowej przez jezioro Ełckie zlokalizowanej przy plaży miejskiej na ośrodku kąpielowym wzdłuż nabrzeża jeziora Ełckiego z oświetleniem ETAP III

Stadium: Projekt wykonawczy

Rysunek: Zbrojenie oczepu słupów podpory A

Investor: Urząd Miasta Ełku  
ul. Marszałka J. Piłsudskiego 4, 19-300 Ełk

Imię i nazwisko: \_\_\_\_\_

Projektant: mgr inż. Marek Krysiwicz

Współpraca: mgr inż. Agnieszka Jabłońska-Krysiwicz

Sprawdzający: mgr inż. Cezary Gryko

Data: 03.2017

Nr rys.: 20

Skala: 1:20

Branża: Mostowa

Podpis: \_\_\_\_\_

PDL/0032/POOM/06

PDL/0142/POOM/09