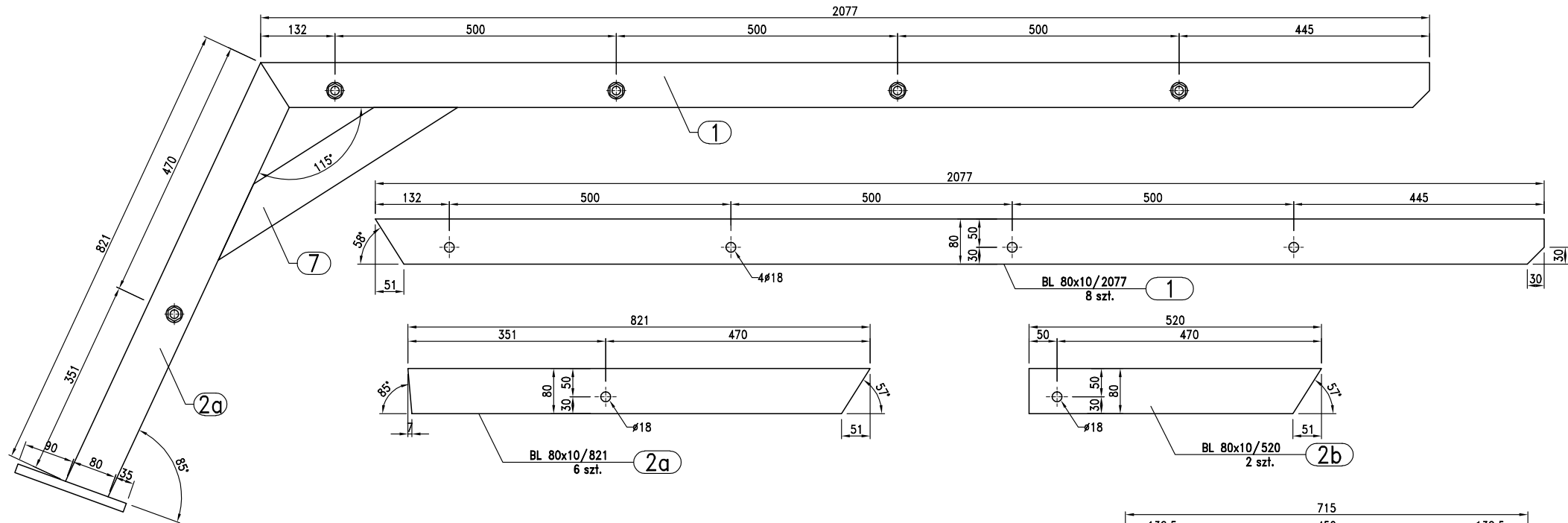
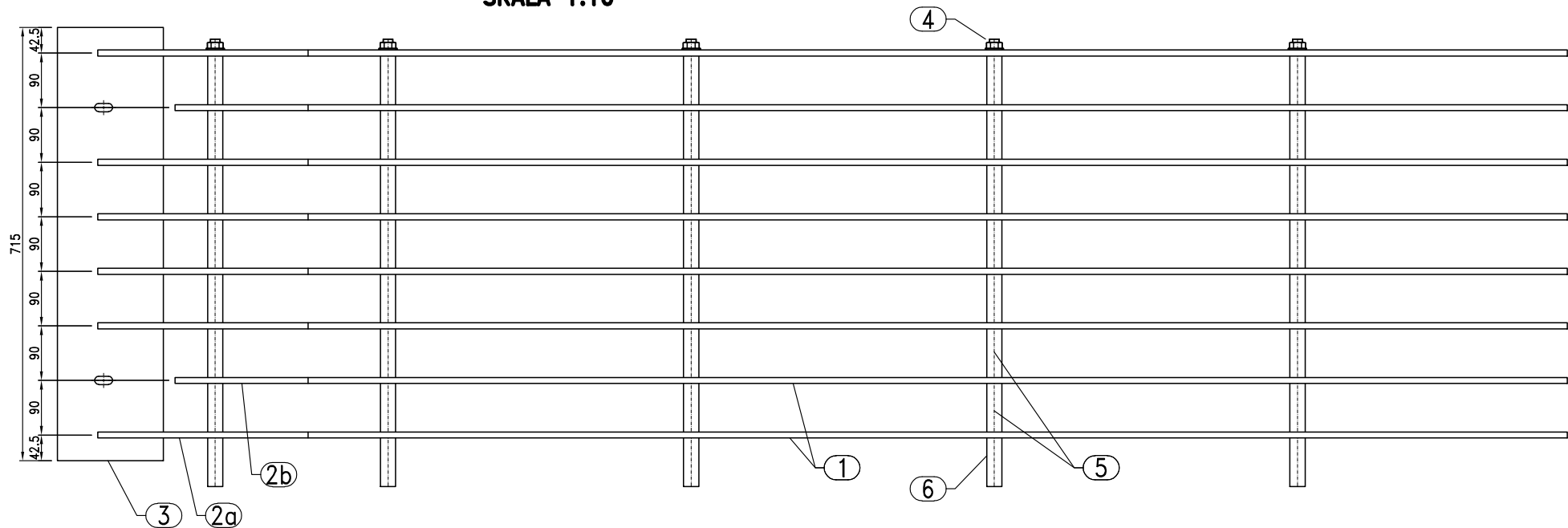
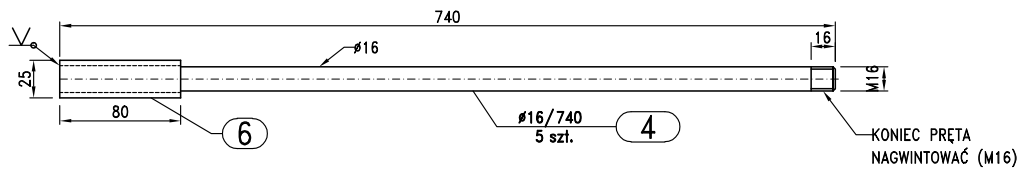


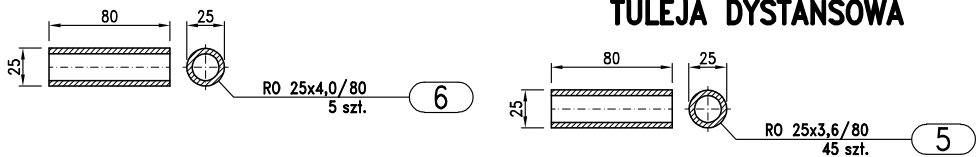
KRATA TYP K1; szt.5  
SKALA 1:10



ŚRUBA MONTAŻOWA; SKALA 1:5





TULEJA DYSTANSOWA



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość [mm]	Liczba szt.	jedn.	Masa [kg]		Materiał	Uwagi
					1 szt.	razem		
1	BL 80x10	2077	8	6,28	13	104	1.4301	
2a	BL 80x10	821	6	6,28	5,2	31,2	1.4301	
2b	BL 80x10	520	2	6,28	3,3	6,6	1.4301	
3	BL 205x10	715	1	16,5	11,8	11,8	1.4301	
4	Ø16	740	5	1,58	1,2	6	1.4301	
5	RO 25x3,6	80	45	1,9	0,2	9	1.4301	
6	RO 25x4,0	80	5	2,07	0,2	1	1.4301	
7	BL 80x10	504	8	6,28	3,2	25,6	1.4301	
Razem masa 1 elementu					kg	195,2		
Dodatek na spoiny 1,8%					kg	3,5		
RAZEM MASA 5 ELEMENTU(ÓW)					kg	993,5		

UWAGA  
Przed przystąpieniem do wykonywania robót należy sprawdzić zgodność rzędnych terenu oraz sprawdzić zgodność wymiarów gabarytowych istniejących konstrukcji żelbetowych z danymi podanymi w projekcie. W tym celu należy wykonać próbny pomiar sytuacyjno-wysokościowy.

<div>ZAMAWIAJĄCY</div> <div><div>GDAŃSK</div></div>		<div>Gmina Miasta Gdańska</div> <div>ul. Nowe Ogrody 8/12</div> <div>80-803 Gdańsk</div>	
<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</div> <div></div>		<div>WIST</div> <div>Hubert Wieczorkiewicz</div> <div>ul. Anny Jagiellonki 20/12</div> <div>80-034 Gdańsk</div>	
<div>NAZWA INWESTYCJI</div> <div>PROJEKT MONTAŻU DWÓCH CZYSZCZAREK USYTUOWANYCH NAD KORYTEM KANAŁU RADUNI</div>			
<div>ZAKRES OPRACOWANIA</div> <div>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</div>			
<div>TYTUŁ OPRACOWANIA</div> <div>TOM III/2 - CZYSZCZARKA "ZAROŚLAK" KONSTRUKCJA</div>			
<div>TYTUŁ RYSUNKU</div> <div>KRATA K1</div>			
<div>PROJEKTANT</div> <div>mgr inż. Hubert Wieczorkiewicz</div> <div>POM/0084/POOK/04</div> <div>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</div>		<div>PODPIS</div>	
<div>DATA</div> <div>Maj 2020</div>	<div>REWIZJA</div> <div>0</div>	<div>SKALA</div> <div>1:10; 1:5</div>	<div>NR RYSUNKU</div> <div>III/2-06</div>