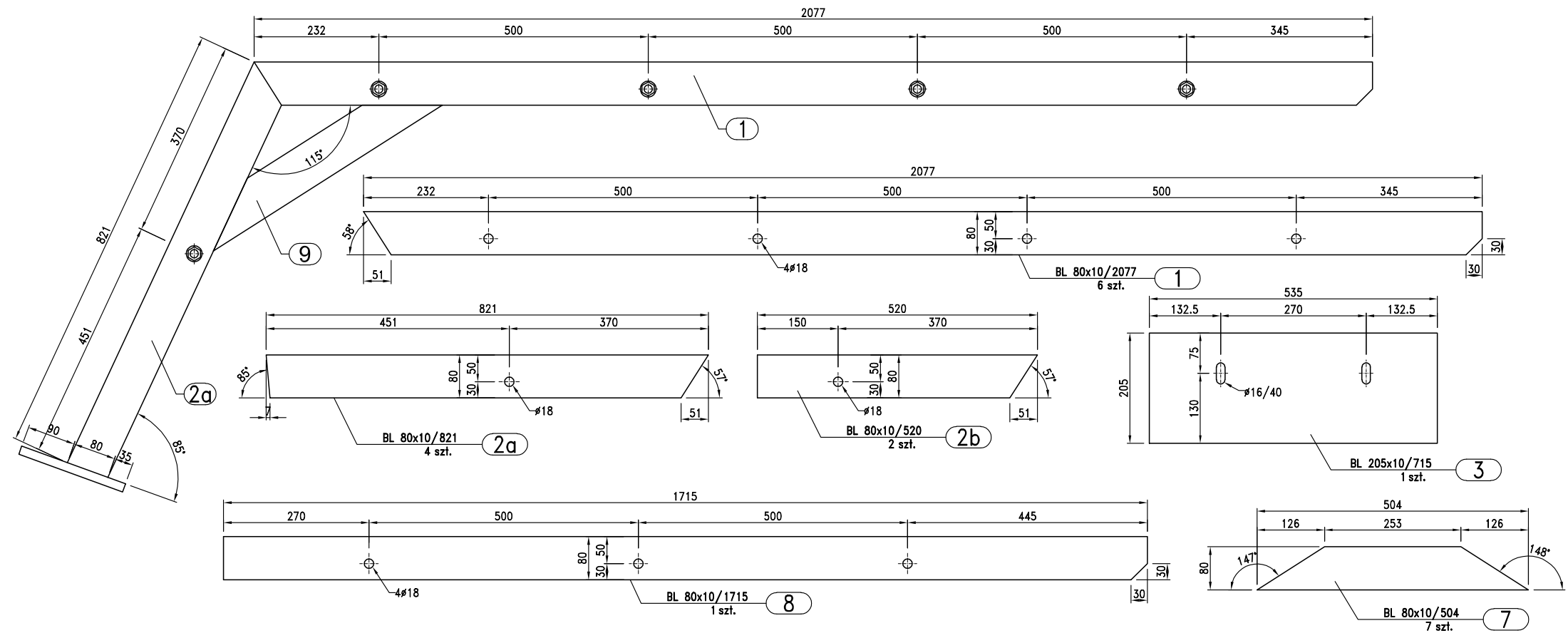
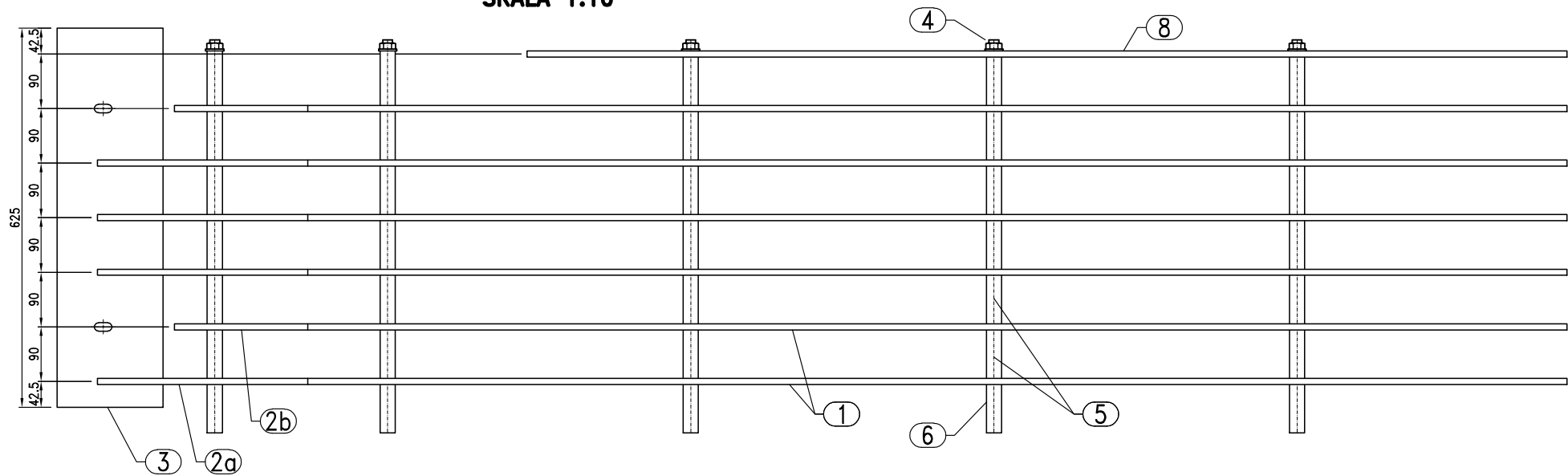
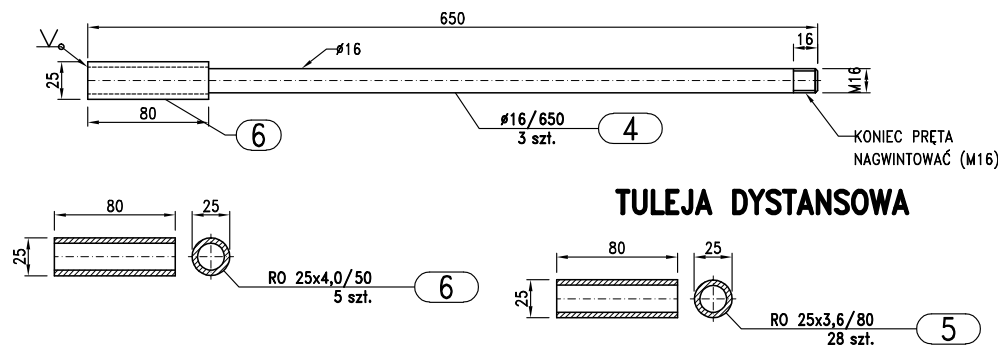


KRATA TYP K4; szt.1  
SKALA 1:10




ŚRUBA MONTAŻOWA; SKALA 1:5



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość [mm]	Liczba [szt]	Masa [kg]			Materiał	Uwagi
				jedn.	1 szt.	razem		
1	BL 80x10	2077	6	6,28	13	78	1.4301	
2a	BL 80x10	821	4	6,28	5,2	20,8	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	650	3	1,58	1	3	1.4301	
5	RO 25x3,6	80	28	1,9	0,2	5,6	1.4301	
6	RO 25x4,0	50	5	2,07	0,1	0,5	1.4301	
7	Ø16	560	2	1,58	0,9	1,8	1.4301	
7	BL 80x10	504	7	6,28	3,2	22,4	1.4301	
8	BL 80x10	1715	1	6,28	10,8	10,8	1.4301	
Razem masa 1 elementu					kg	161,3		
Dodatek na spoiny 1,8%					kg	2,9		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					kg	164,2		

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.

ZAMAWIAJĄCY		<div></div> <div>GDAŃSK</div>		<div>Gmina Miasta Gdańska</div> <div>ul. Nowe Ogrody 8/12</div> <div>80-803 Gdańsk</div>	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		<div></div>		<div>WIST</div> <div>Hubert Wieczorkiewicz</div> <div>ul. Anny Jagiellonki 20/12</div> <div>80-034 Gdańsk</div>	
NAZWA INWESTYCJI		<div>PROJEKT MONTAŻU DWÓCH CZYSZCZAREK</div> <div>USYTUOWANYCH NAD KORYTEM KANAŁU RADUNI</div>			
ZAKRES OPRACOWANIA		<div>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</div>			
TYTUŁ OPRACOWANIA		<div>TOM III/2 - CZYSZCZARKA "ZAROŚLAK"</div> <div>KONSTRUKCJA</div>			
TYTUŁ RYSUNKU		<div>KRATA K4</div>			
PROJEKTANT			PODPIS		
<div>mgr inż. Hubert Wieczorkiewicz</div> <div>POM/0084/POOK/04</div> <div>uprawnienia do projektowania bez ograniczeń</div> <div>w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</div>					
DATA	REWIZJA	SKALA	NR RYSUNKU		
Maj 2020	0	1:10; 1:5	III/2-09		