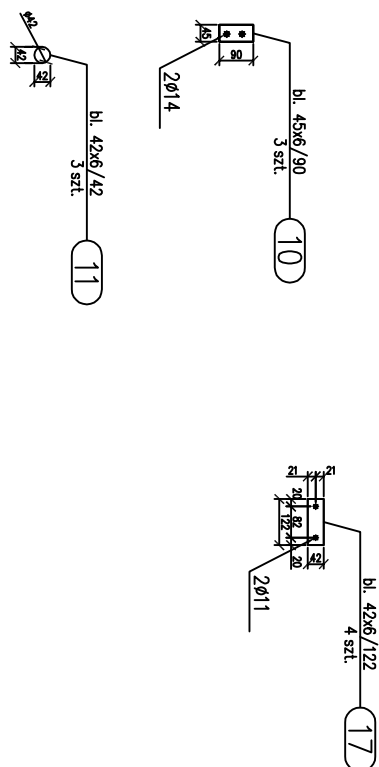
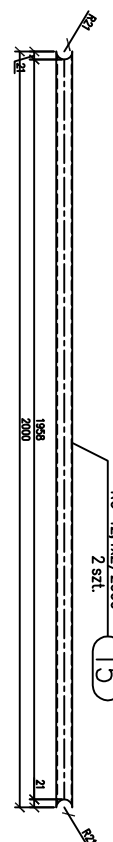
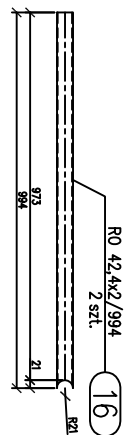
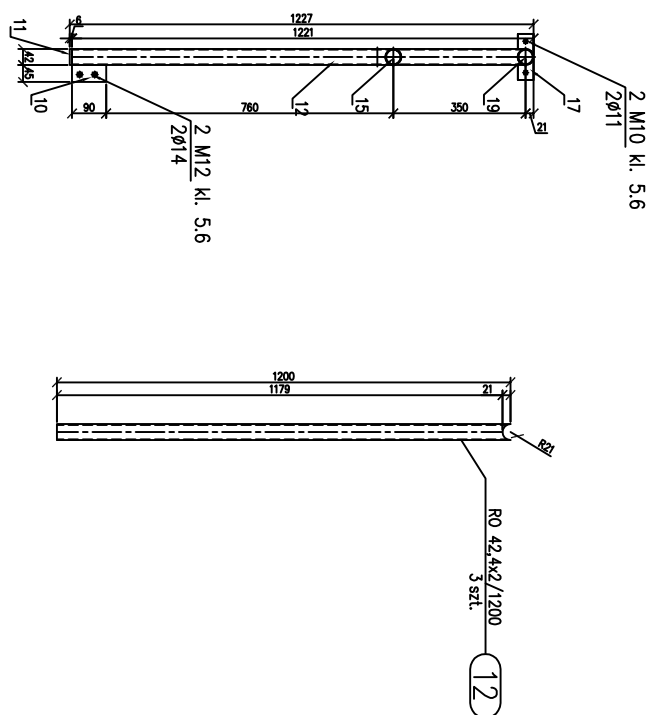
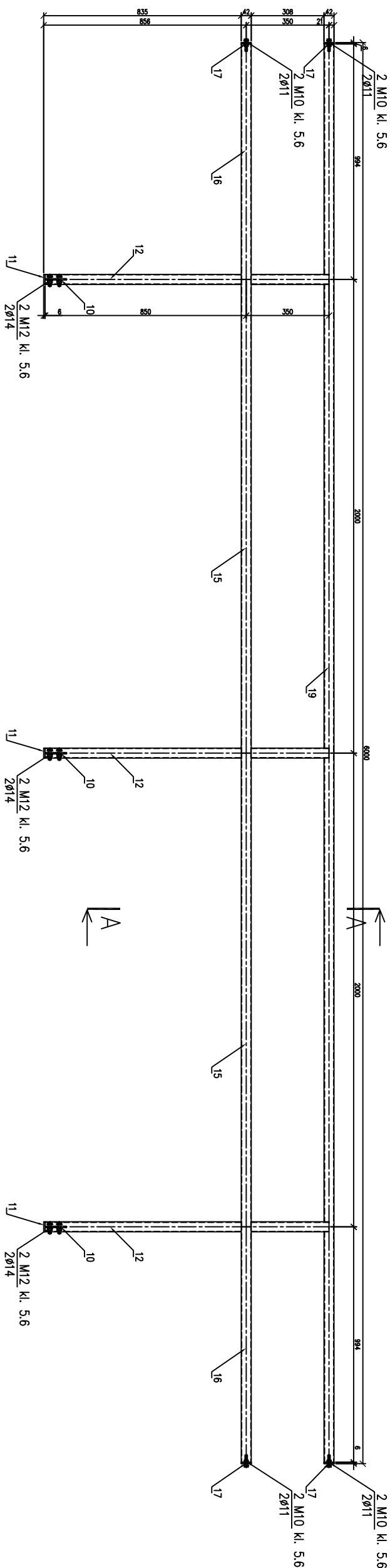


poz. Ba2


Szt.1

dodatek na spoiny 1,8%



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI									
Poz.	Profil	Długość		Masa		Materiał	Uwagi		
		[mm]	[szt.]	[kg]	[szt.]			[rozem]	
Ba2			[szt.]						
10	h1 45x6	90	3	2,12	0,2	0,6	AIS 316		
11	h1 42x6	42	3	1,978	0,1	0,3	AIS 316		
12	R0 42 x42	1200	3	1,99	2,4	7,2	AIS 316		
15	R0 42 x42	2000	2	1,99	2	6	AIS 316		
16	R0 42 x42	994	2	1,99	2	4	AIS 316		
17	h1 42 x6	172	4	1,978	0,2	0,8	AIS 316		
19	R0 42 x42	5988	1	1,99	11,9	31,9	AIS 316		
Rozem maso i elementu									
Dodatek na spoiny 1,25									
Dodatek na maszyn. i elementu(ów)									
				[kg]					
				[kg]					
RAZEM NA RYSUNKU				[kg]		33,4			

RAZEM NA RYSUNKU		kg	33,4	
------------------	--	----	------	--

<p>FIRMA PROJEKT-TUNAJA</p> <p>Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNICS ul. Jagiellońska 90/1 17-100Bielik Podlasie</p>	<p>ADRES I NAZWA PROJEKTU</p> <p>PRZEBUDOWA STANOW INFLATACyjnych W ZAKRESIE POWIĄZANIA DWA I SKŁAP STANOW REALIZ. W TYM POWIĄZANIE INFRASTRUKTURY KANALIZACyjNEJ, KŁODKA DOZIMOWA INSTALACJA WYKŁADKOWA, URZĄDZATANOWANIE TERENU I ZAKRESIE WYKONANIA TERENU DO PROJEKTOWANIA REZERWU TERENU ORAZ ZŁAZEK WYJAZDU PRODUKOWI KORY W WISLOTACH</p> <p>Dz. nr geod. 563, woj. Wasilkie 16-010; pow. Białostocki; woj. Podlaskie</p>
<p>F.P.N.-T. GLOBAL TECHNICS</p> 	<p>ADRES I NAZWA INWESTORA</p> <p>WODOCIĄGI BIAŁOSTOCKIE sp. z o.o. ul. Mylnowa 52/1; 15-404 BIAŁYSTOK; pow. Białostocki; woj. Podlaskie</p>

NR PROJEKTU białystok

SKALA 1:20 DATA 04.09.2018

WERSJA V.3

NR 42.442/5988

1 szt.

19

CEL PROJEKTU		FAZA PROJEKTU		ETAP PROJEKTU	
Projekt wykonawczy		Projekt		szczegóły wykonawcze	
BRANŻA		INDICES		WERSJA PODZŁACU	
KONSTRUKCYJNA		PW		Mapa do celów projektowych z dnia 16.05.2012	
PARAFOWANIE INTEL.	Tytuł, imię i nazwisko	NR uprawnien	SPECJALNOŚĆ		PODPIS
ARCHITEKT PROJEKTANT					
KONSTR. PROJEKTANT	mgr inż. GRZEGOŻEK KORSZAK	PdL/0001/ POOK/06	upr. budowane do proj. b/o w specjalizacji konstrukcyjno-budowlanej		
ELEKTR. PROJEKTANT					