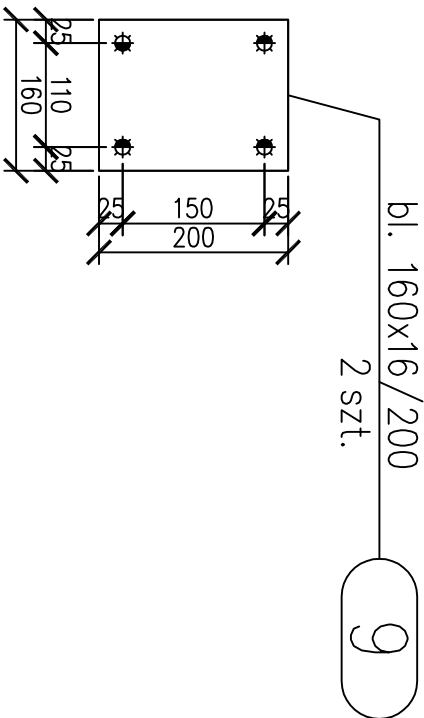
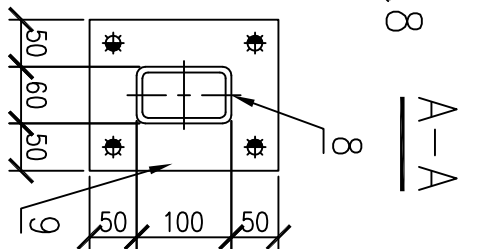


ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość	Ilość	Masa		Materiał	Uwagi
		mm	szł	jedn.	1 szt.		
Bs1							

Poz.	Profil	Długość		Ilość		Masa	Materiał	Uwagi
		mm		szt	jedn.			
Bs1 8szt.								
8	RP 100x60x6	642		1	13,6	8,7	8,7	AlSi 316
9	bl. 160x16	200		2	20,096	4	8	AlSi 316
Razem masa 1 elementu							[kg]	16,7
Dodatek na spoiny 1,8%							[kg]	0,3
RAZEM MASA 8 ELEMENTU(6W)							[kg]	136

RAZEM NA RYSUNKU		kg	136	
------------------	--	----	-----	--



FIRMA PROJEKTUJĄCA Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHINICS ul. Ingelska 1a/1 17-100 Białystok, Polska		P.N.-T. GLOBAL TECHINICS	
ADRES I NAZWA PROJEKTU PRZEBUDOWA STANOW INŻYNIERSKICH W ZAKRESIE FORMOWANIA DNI I STĄP STANOW RAZEM Z TOMOWANISZCĄ INŻYNIERSKĄ, TECHNICZNOJĄ (W TYM M.I.N. PRZEBUDOWA I BUDOWA PRZECIĄGOWY) OBLĄBUDOWA DOZIMKOWA, INSTALACJA ELEKTRYCZNEJ I URZĘDOWANOWANIE TERENU I ZAKRESIE WYKONANIA PRAC WYKONANIE PRAC WYKONANIE PRAC WYKONANIE PRAC DOZIMKOWE STANU "X" I ROKU ODPYTOWANIE NA DZIAŁKĘ WYDZIAŁU PRODUKCJI WODY W WASŁIKOWIE Dział. nr geod. 563, obr. Wasilków 10-010, pow. Białostocki, woj. Podlaskie		WODOCIĄGI BIAŁOSTOCKIE SP. Z O.O. ul. Młynowa 52/1; 15-404 BIAŁYSTOK; pow. BIAŁOSTOCKI; woj. PODLASKIE	
NAZWA RYSUNKU ELEMENT Bs.1		NUMER RYSUNKU 10	
NR PROJEKTU _bialsyok	SKALA 1:8	DATA 04.09.2018	WERSJA v.3
CEL PROJEKTU Projekt wykonawczy		FAZA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY	ETAP PROJEKTU szczegóły wykonawcze
BRANŻA KONSTRUKCYJNA INDEKS		PW	WERSJA PODKRAJDU Mapa do celów projektowych z dnia 16.05.2012
FUNDAM. IZOL. NAZWIŚCIE	TYTUŁ, IMIE I NAZWIŚCIE	NR. UPRAWNIEŃ	SPECJALNOŚĆ
KONSTR. PROJEKTANT	mgr inż. GRZEGORZ KORSZAK	PDL/0001/POLK/06	upr. budowlane do proj. b/o w specjalizacji konstrukcyjno-budowlanej
ELEKT. PROJEKTANT			PODPIS