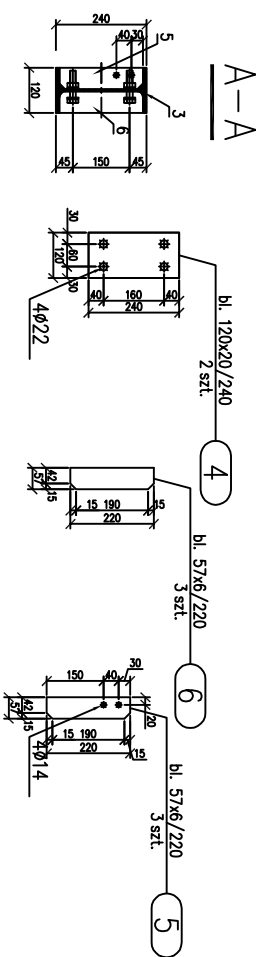
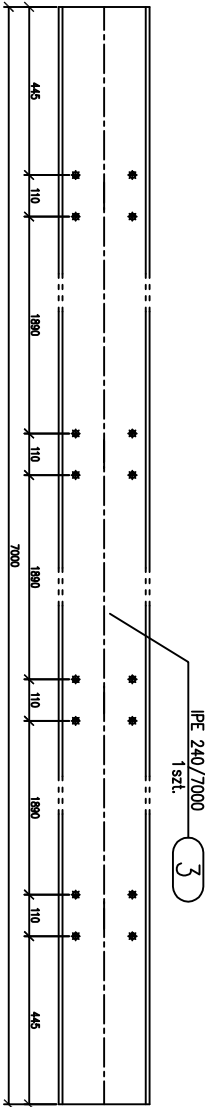


poz. B2  
szt.1  
dodatek na spoiny 1,8%

Poz.	Profil	Długość		Ilość		Masa		Materiał	Uwagi
		mm	szt.	jedn.	1 szt.	razem			
B2									
3	IPE 240	7000	1	30,7	214,9	214,9		AISI 316	
4	bl. 120x20	240	2	18,84	4,5	9		AISI 316	
5	bl. 57x6	220	3	2,685	0,6	1,8		AISI 316	
6	bl. 57x6	220	3	2,685	0,6	1,8		AISI 316	
Razem masa 1 elementu									
Dodatek na spoiny 1,8%									
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)									
RAZEM NA RYSUNKU									

ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI



PRZEDSIĘBIORSTWO Naukowo-Techniczne GLOBAL-TECHNICS 17-100Białystok, Podlaskie		P.N.-T. GLOBAL TECHNICS			
PRZEBUDOWA STANOW INFLUENCJI W ZAKRESIE TOWARZYSZĄCA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA, W TYM MIN. PRZEBUDOWA I BUDOWA RUCIOGÓW, ORAZ BUDOWA DODATKOWYCH INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, WRAZ Z KOSZTOWANAMI I KOSZTOWANAMI WRAZ Z KOSZTOWANAMI ROZBUDOWY STANU "C" I KOSZTOWANAMI WRAZ Z KOSZTOWANAMI DZIAŁE WIDZIANE PRÓDUCER W WARSZAWIE Dz. nr geod. 563, obr. Wasilków 16-010; pow. Białostocki, woj. Podlaskie				WODOCIĄGI BIAŁOSTOCKIE SP. Z O.O. ul. Młynowa 52/1; 15-404 BIAŁYSTOK; pow. Białostocki; woj. Podlaskie	
ELEMENT B.2				NUMER RYSUNKU 12	
NR PROJEKTU _białystok		SKALA 1:20		DATA 04.09.2018	
CEL PROJEKTU _projekt wykonawczy		FAZA PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY		ETAP PROJEKTU _szczegóły wykonawcze	
BRANŻA KONSTRUKCYJNA		INDEKS		WERSJA PROJEKTU	
TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO		NR. UPRAWNIEN		SPECJALNOŚĆ	
SANITARNY PROJEKTANT		SANITARNY PROJEKTANT		PODPIS	
ARCHITEKT. PROJEKTANT		ARCHITEKT. PROJEKTANT		PODPIS	
KONSTR. PROJEKTANT		KONSTR. PROJEKTANT		PODPIS	
ELEKT. PROJEKTANT		ELEKT. PROJEKTANT		PODPIS	