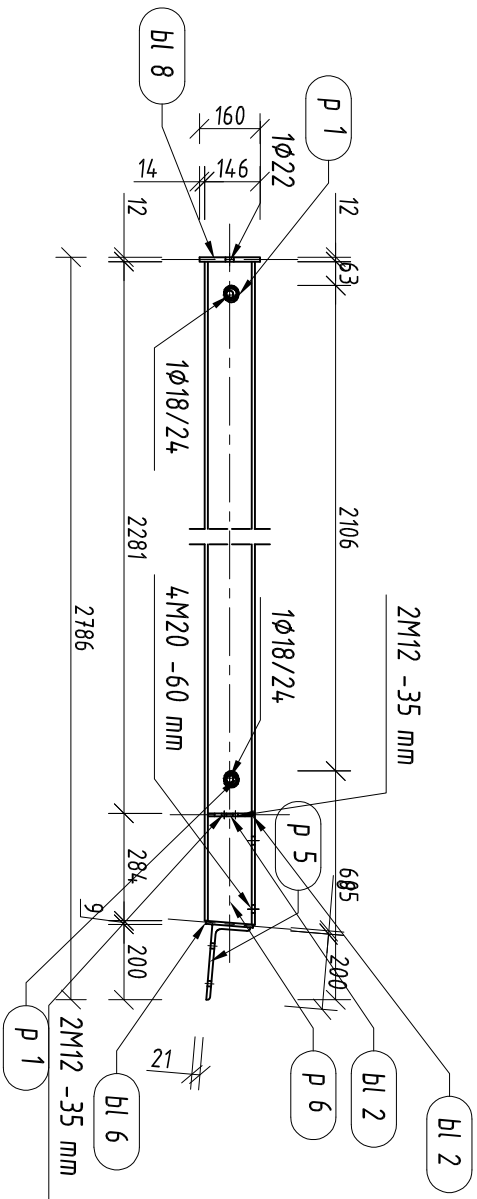
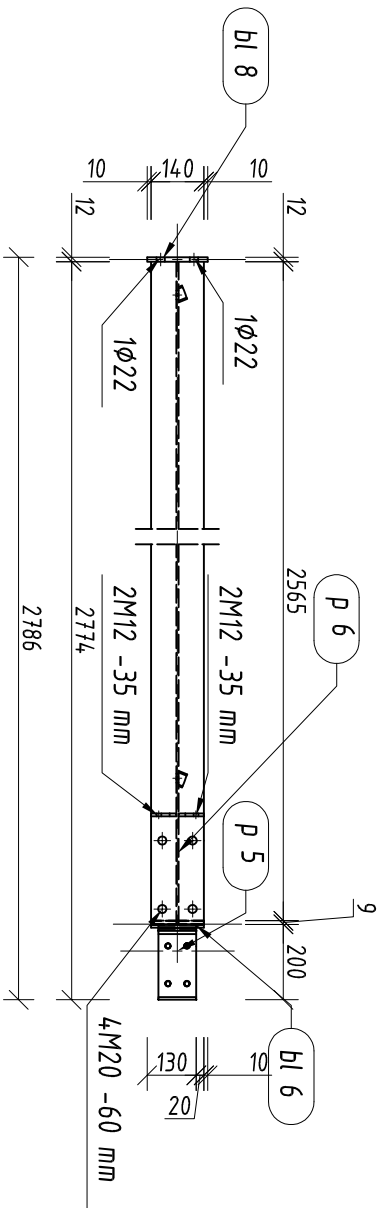



P 2 szt. 1
skala 1:20 70.432 kg



P 2 Widok z góry
skala 1:20



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Pozycja P 2 Liczba=1 Masa Elementu=70.33(kg)							
bl 2	BLACHA 8x116	S 235	2	67		0.45	0.91
bl 6	BLACHA 8x140	S 235	1	125		1.10	1.10
bl 8	BLACHA 12x160	S 235	1	160		2.34	2.34
p 1	RO 38x4	S 235	2	25	3.3500	0.08	0.16
p 5	LN 200x100x10	S 235	1	100	22.9200	2.29	2.29
p 6	HEA 140	S 355	1	2576	24.6616	63.52	63.52
							70.33
Masa łączna elementów (kg)							70.33
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							1.41
Masa całkowita (kg)							71.74

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ZAMAWIAJĄCY:	
<div> Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNICS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100, Białsk Podlaski</div>		ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. Warszawska 2A, 19-206 Raigród	
TREŚĆ PROJEKTU: MODERNIZACJA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RAIGRODZIE		OBIEKT: dzielnica nr geod. 908/4, 19-206 Raigród	
TREŚĆ RYSUNKU: Wiatła magazynowania osadów –Element warsztatowy P2		SKALA: 1:20	
BRANŻA: KONSTRUKCJA		FAZA PROJEKTU: WYKONAWCZY	
DATA: 2015.06		NR RYS.:	
PROJEKTANCI: BR KONSTRUKCYJNA: mgr inż. Grzegorz Korszak		NR UPRAWNIENI: PDL/0001/POOK/06	
SPRAWDZAJĄCY: BR KONSTRUKCYJNA:		PODPIS:	
NR UPRAWNIENI:		PODPIS:	