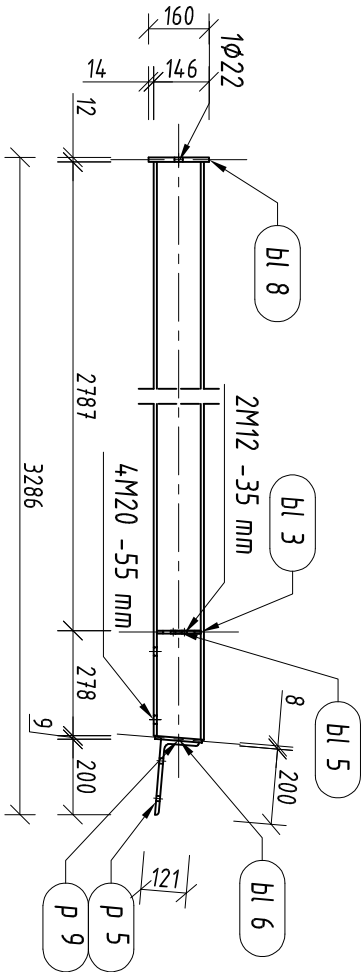
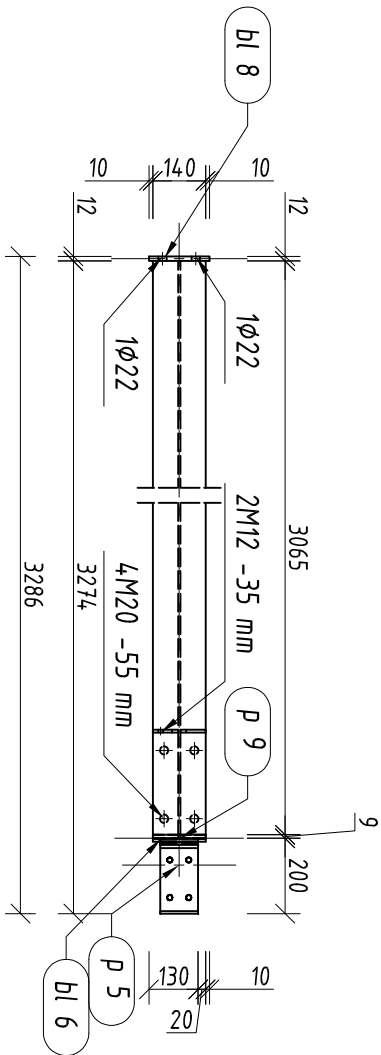


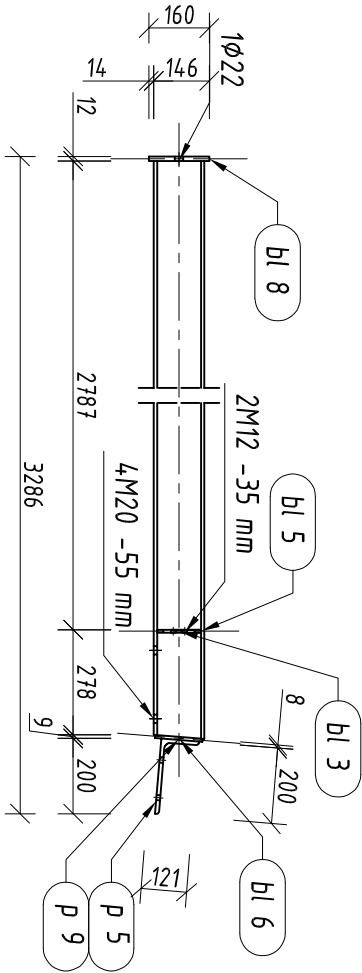
P 5 szt. 1
skala 1:20 82.554 kg



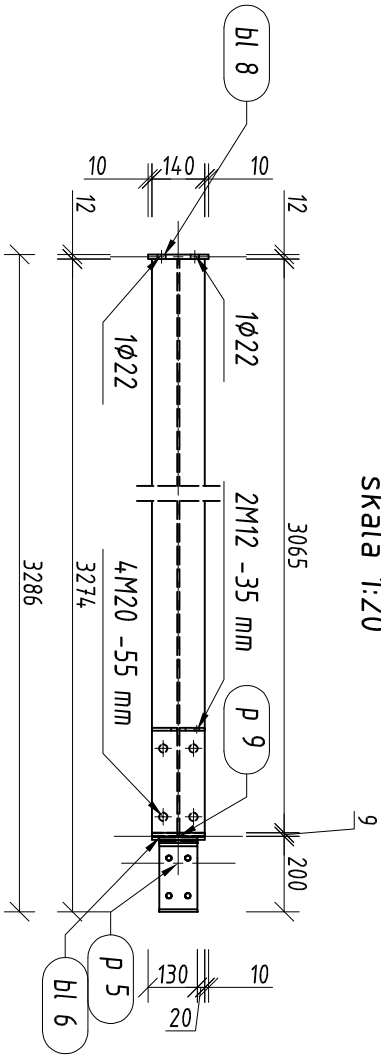
P 5 Widok z góry
skala 1:20




P 6 szt. 1
skala 1:20 82.554 kg



P 6 Widok z góry
skala 1:20



Pozycja	Przekrój	Gatunek	Liczba	Długość (mm)	Masa	
					Jednostkowa (kg/m)	Całkowita (kg)
Pozycja P 5 Liczba=1 Masa Elementu=82,52(kg)						
bl 3	BLACHA 8x116	S 235	1	67	0,46	0,46
bl 5	BLACHA 8x116	S 235	1	67	0,47	0,47
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 5	LN 200x100x10	S 235	1	100	22,9200	2,29
p 9	HEA 140	S 355	1	3076	24,6616	75,85
						82,52
Pozycja P 6 Liczba=1 Masa Elementu=82,52(kg)						
bl 3	BLACHA 8x116	S 235	1	67	0,46	0,46
bl 5	BLACHA 8x116	S 235	1	67	0,47	0,47
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 5	LN 200x100x10	S 235	1	100	22,9200	2,29
p 9	HEA 140	S 355	1	3076	24,6616	75,85
						82,52
Masa łączna elementów (kg)						165,05
Dodatek na spoiny : 2,0 % (kg)						3,30
Masa całkowita (kg)						168,35

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		ZAMAWIAJĄCY:	
 Przedsiębiorstwo Naukowo-Techniczne GLOBAL TECHNIS ul. Jagiellońska 9b/1 17-100, Bielek Podlaski		ZAKŁAD GOSPODARSKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ ul. Warszawska 2A, 19-206 Rajgród	
TREŚĆ PROJEKTU:		OBIEKT: działka nr geod. 908/4, 19-206 Rajgród	
MODERNIZACJA I ROZBUDOWA KOMUNALNEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RAJGRODZIE		SKALA: 1:20	
TREŚĆ RYSUNKU: Wiatła magazynowania osadów –Element warsztatowy P5 i P6		FAZA PROJEKTU: WYKONAWCZY	
		NR RYS.: BRAŃZA: KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT: BR KONSTRUKCYJNA: mgr inż. Grzegorz Korszak		DATA: 2015.06	
SPRAWDZAJĄCY: BR KONSTRUKCYJNA:		PODPIS:	
NR UPRAWNIENI: PDL/00001/P0OK/06			
NR UPRAWNIENI:		PODPIS:	