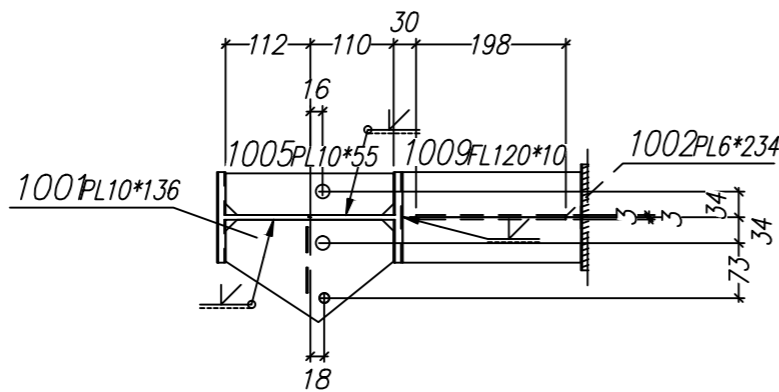
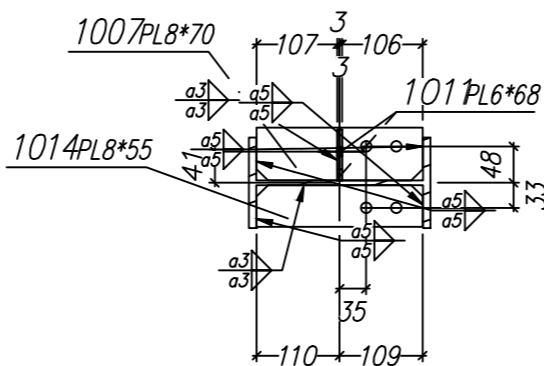


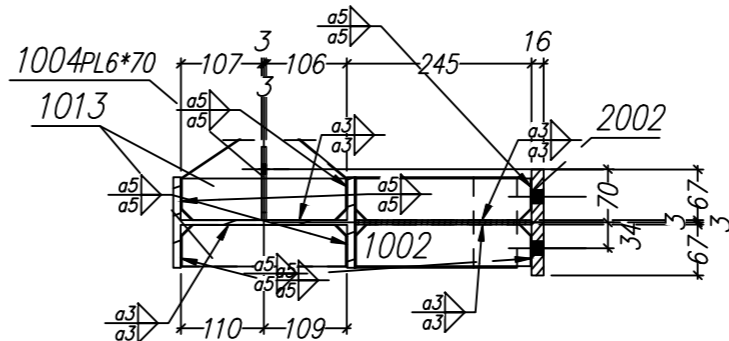
Przekrój 102, D-D



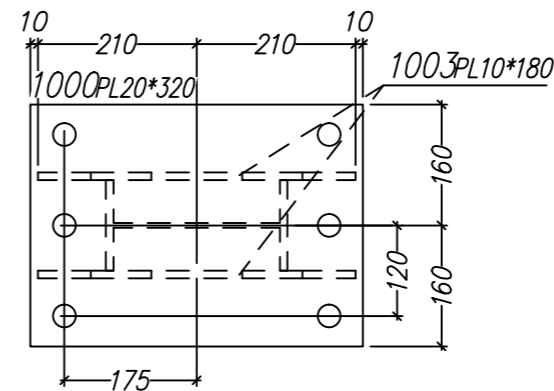
Widok 102, B-B



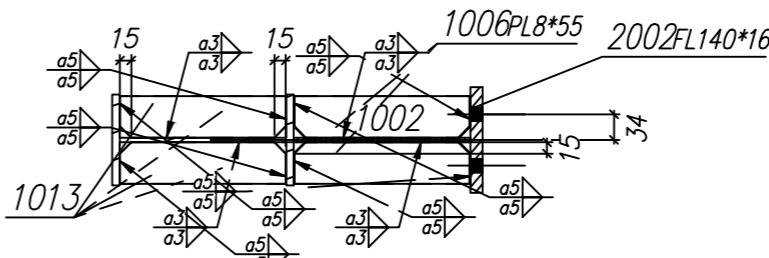
Przekrój 102, E-E



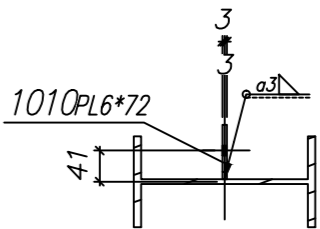
Przekrój 102, A-A



Widok 102, G-G



Przekrój 102, C-C



Przekrój 102, F-F

** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-Poz. 102 Suma 2 x Wykonać

Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	1	102		1	IPE240	S355J2	6648	204.10	
2	1	1000		1	PL20*320	S355J2	440	22.11	
3	1	1001		1	PL10*136	S355J2	222	2.37	
4	1	1002	Dźwigar	1	PL6*234	S355J2	1447	15.95	
5	1	1003		2	PL10*180	S355J2	420	11.87	
6	1	1004		1	PL6*70	S355J2	97	0.32	
7	1	1005		1	PL10*55	S355J2	222	0.96	
8	1	1006		2	PL8*55	S355J2	233	1.61	
9	1	1007		1	PL8*70	S355J2	219	0.96	
10	1	1008	Dźwigar	1	PL10*140	S355J2	1027	11.29	
11	1	1009	Dźwigar	1	FL120*10	S355J2	236	2.22	
12	1	1010	Dźwigar	1	PL6*72	S355J2	151	0.51	
13	1	1011	Dźwigar	2	PL6*68	S355J2	72	0.46	
14	1	1012	Dźwigar	2	PL8*55	S355J2	236	1.63	
15	1	1013		6	PL8*55	S355J2	219	4.55	
16	1	1014		1	PL8*55	S355J2	219	0.76	
17	1	2002		1	FL140*16	S355J2	530	9.32	
Waga całkowita (kg)								290.97	
Gabaryty (W x S x D): 590 x 320 x 6730									

Sztuk	Śruby	Norma	Materiał	Waga	Ozn.
2	M16*55	4014	8.8	0.32	Montażowe
1	M12*35	4017	8.8	0.07	Montażowe
8	HVM16*60	6914	10.9	1.80	Montażowe
4	M12*45	4014	8.8	0.31	Montażowe
4	M12*30	4017	8.8	0.26	Montażowe
Waga całkowita (kg)				2.76	

EcoTech Sp. z o.o. Sp. k. ul. Słoneczna 39A, 83-021 Wiślina, Tel. 58 344 83 83				EcoTech Technologia dla zrównowoczonego rozwoju	
Przebieg realizacji		Wzrost		Wiata na magazyn osadu	
Słupy -elementy wysyłkowe 102		Zakres		Działka nr 204/1 obręb 0009 Rekownica Jedn. ewid.220607_2 Nowa Karczma	
Skala		Data		Inwestor	
1:10		29.02.16		Gmina Nowa Karczma ul. Kościarska 9 83-404 Nowa Karczma	
Projektant		Projekt wykonawczy		Projekt	
K-14		Sprawdził		Projekt	
		Edward Komorowski		ZGP-III-630/258/78	