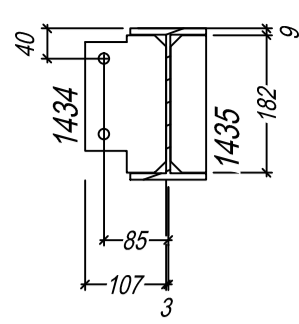
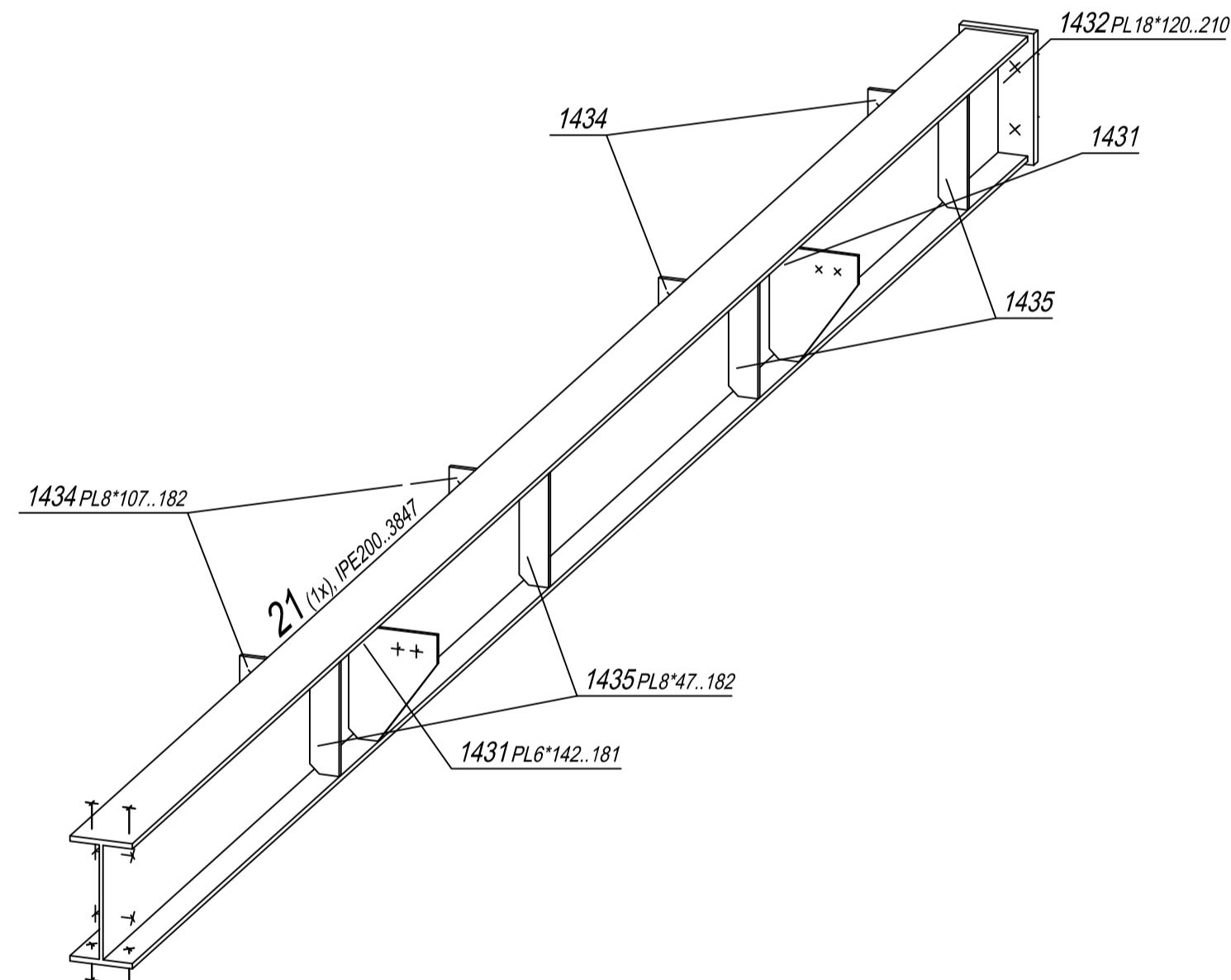
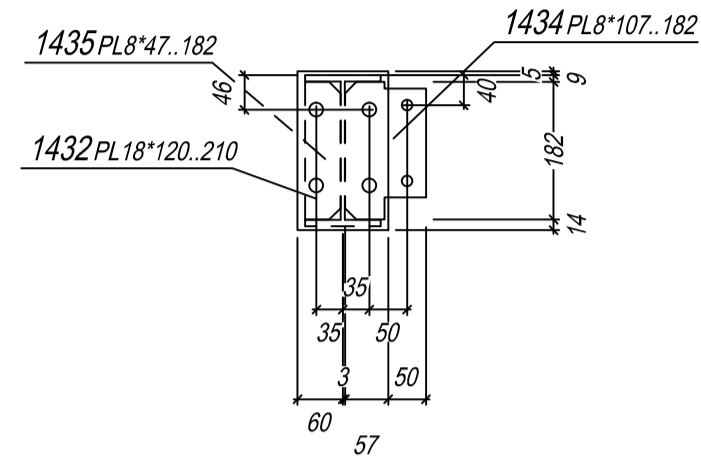


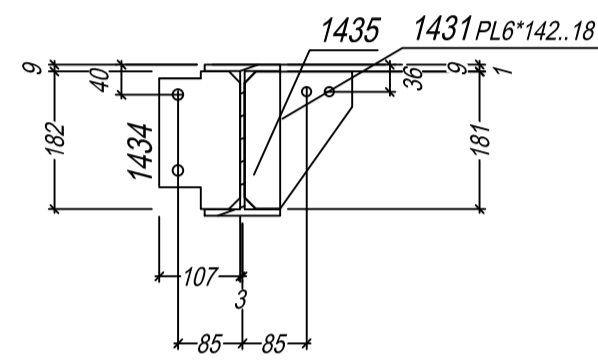
** Zest. dla jednego ok. wysyłkowego-				Poz. 1042		Suma	1 x	Wysokość
Nr.	Tnr	Poz. Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	4	1042 Tężnik	1	RK90*4	Z35S/R	5716	61.13	
2	4	1035 Tężnik	1	RK90*4	Z35S/R	5776	61.77	
3	4	1398 Krzyżulec	2	RK30*2.5	Z35S/R	2274	9.63	
4	4	1399 Krzyżulec	2	RK30*2.5	Z35S/R	2206	9.34	
5	4	1422 Blacha	4	PL 12*110	Z35S/R	110	4.56	
6	4	1426 Blacha	4	PL 12*80	Z35S/R	110	3.32	
Waga całkowita (kg)							149.73	
Gabaryty (W x S x D): 1939 x 110 x 5960								



Przekrój 21 B-B



Widok 21 A-A



Przekrój 21 C-C

* Zest. dla jednego el. wysyłkowego-						Poz.	21	suma	1 x wykon.
Nr	Tnr	Poz	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	5	21	Blacha	1	IPE200	S235JR	3847	86,18	
2	5	1431	Blacha	2	PL6*142	S235JR	181	2,42	
3	5	1432	Blacha	1	PL 18*120	S235JR	210	3,56	
4	5	1434	Blacha	4	PL6*107	S235JR	182	2,90	
5	5	1435	Blacha	4	PL8*47	S235JR	182	4,15	
Waga całkowita (kg)								99,22	
Gabaryty (W x S x D): 210 x 255 x 3865									

Nazwa rysunku:	Tężnik Poz. 1042, Poz. 21		
Obiekt:	Rozbudowa hali produkcyjnej	Skala:	1:100
Adres budowy:	dz.nr 283/29 obręb Czołuchów	Data:	08.2016 r.
Inwestor:	JHJ Sp. z o.o. Nowa Wieś	Nr.rys.:	68

PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT	PROJEKTANT
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Zdzisław Konecki UAN 83865186	ASYSTENT	mgr inż. Sebastian Kempikowski asystent projektanta