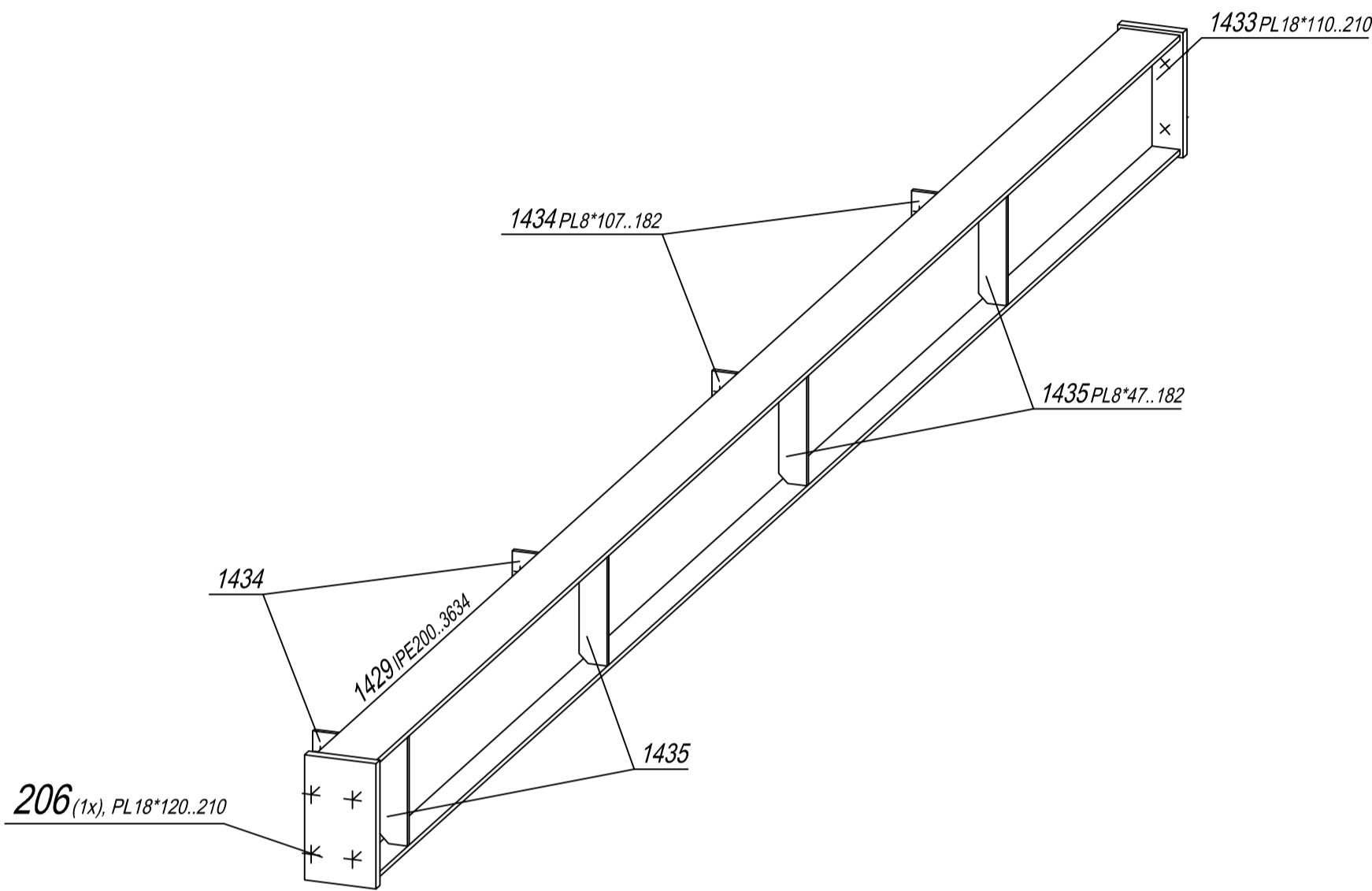
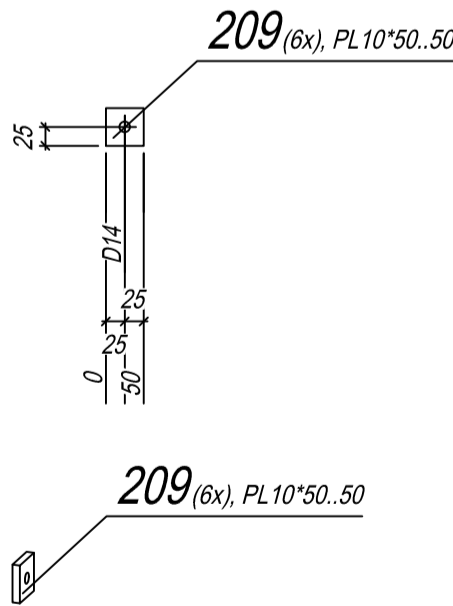


Widok 206 A-A



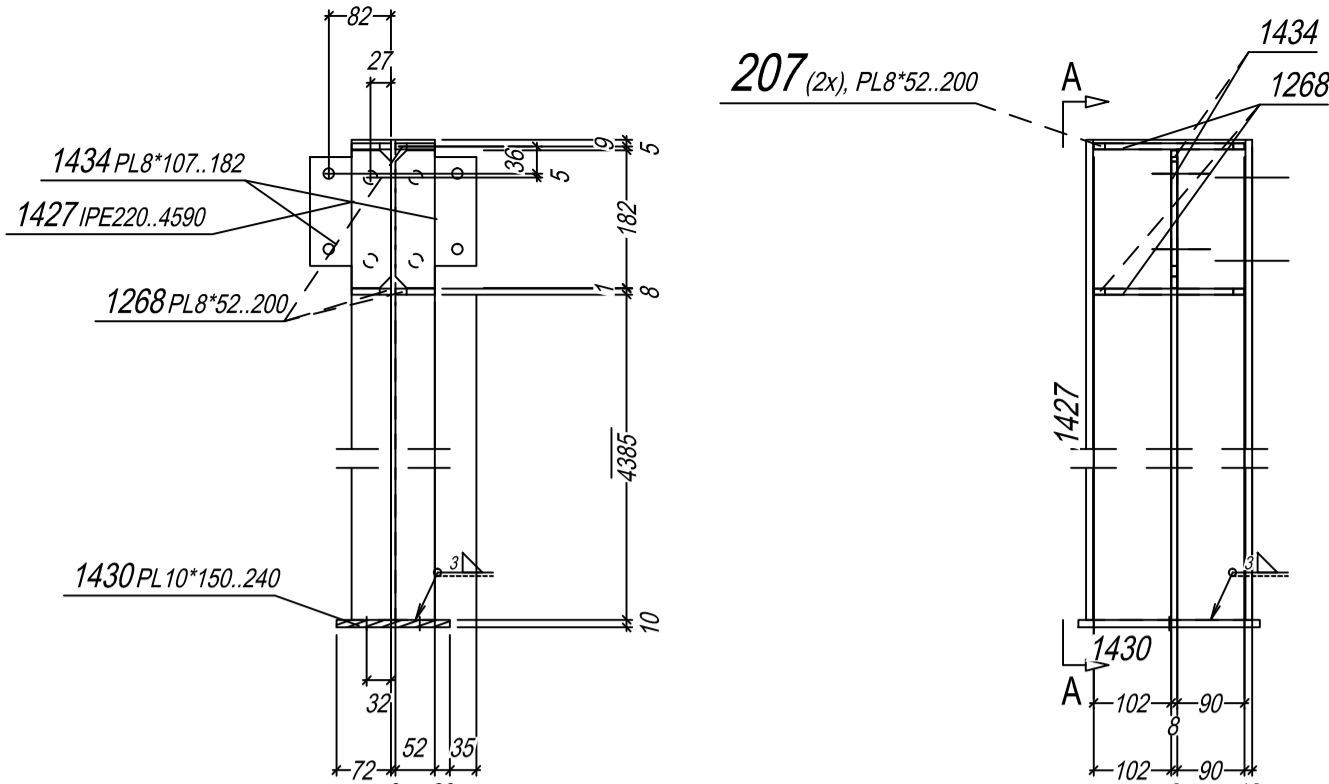
**** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-**

Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	5	206	Blacha	1	PL 18*120	S235JR	210	3.56	
2	5	1429	Belka	1	IPE200	S235JR	3634	81.40	
3	5	1433	Blacha	1	PL 18*110	S235JR	210	3.26	
4	5	1434	Blacha	4	PL 8*107	S235JR	182	4.90	
5	5	1435	Blacha	4	PL 8*47	S235JR	182	2.15	
Waga całkowita (kg)								95.27	
Gabaryty (W x S x D): 170 x 3670 x 210									



**** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-**

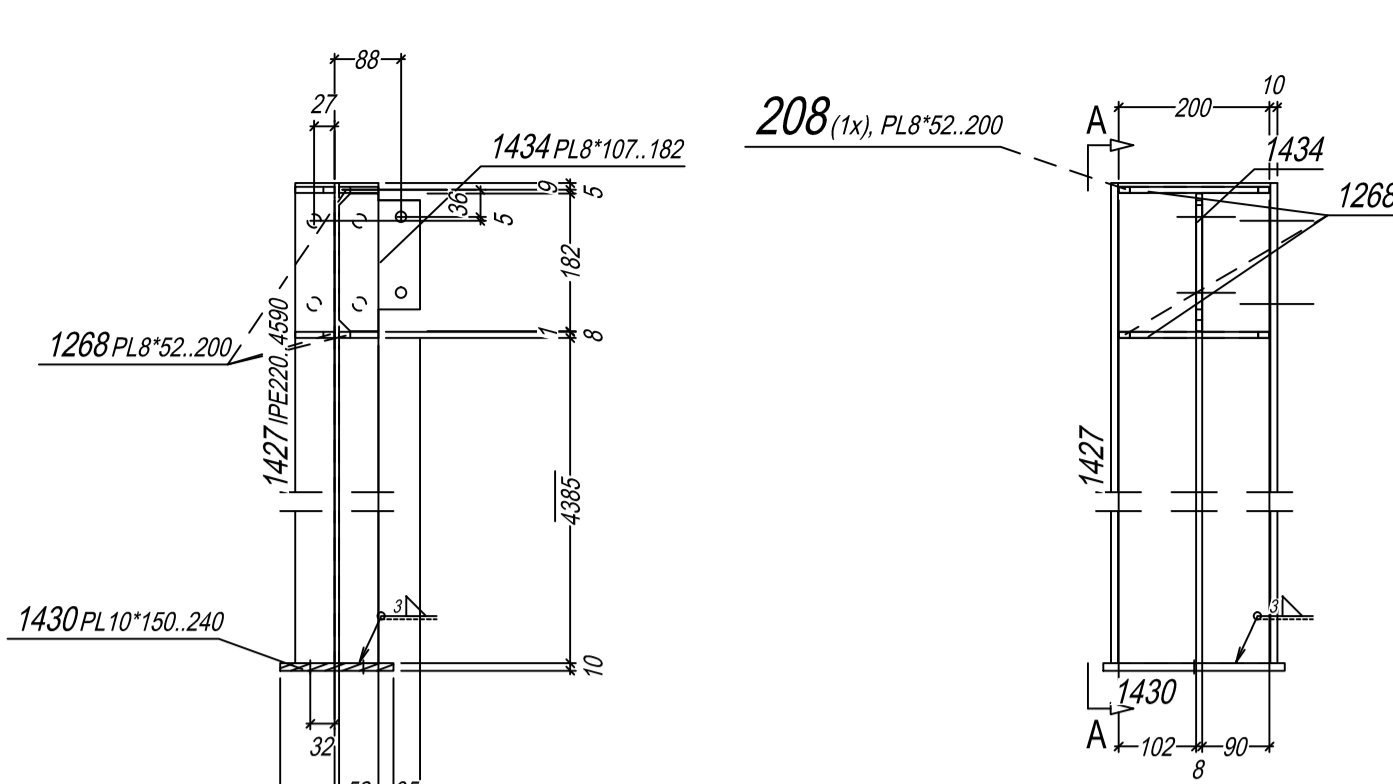
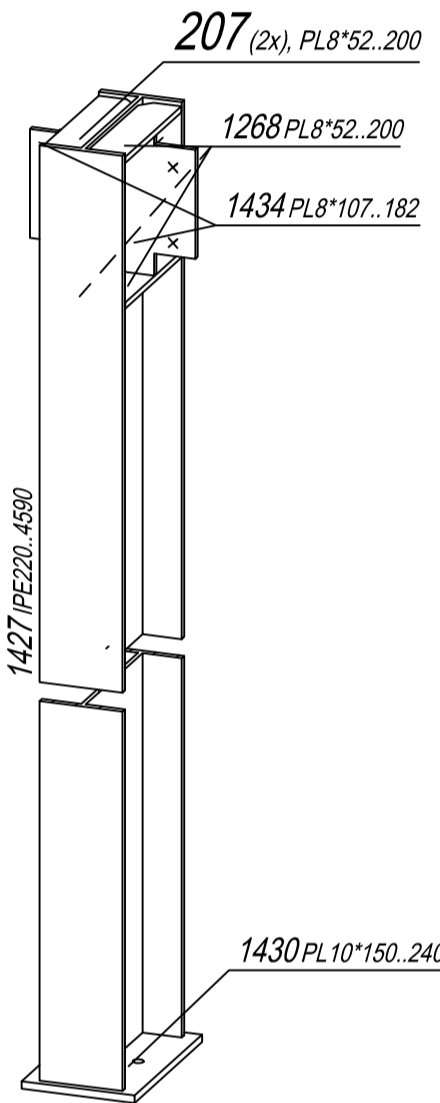
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	5	209	Blacha	1	PL 10*50	S235JR	50	0.20	
Waga całkowita (kg)								0.20	
Gabaryty (W x S x D): 50 x 10 x 50									



Widok 207 A-A

**** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-**

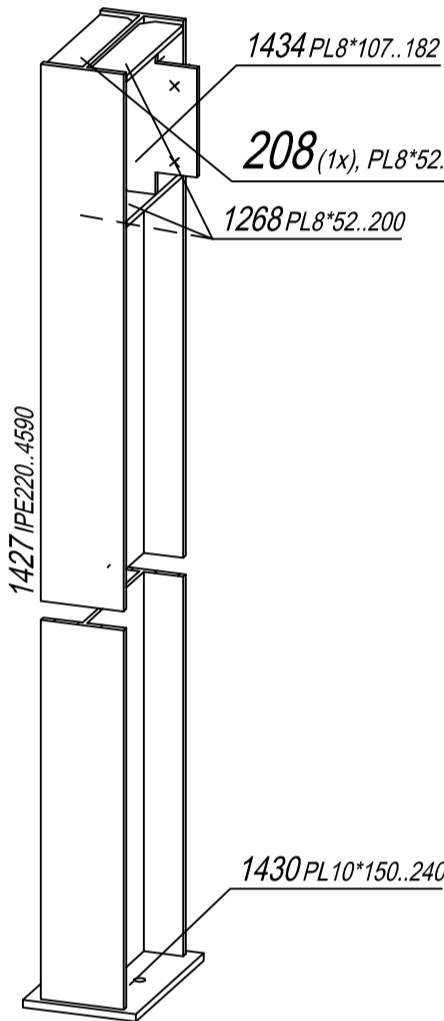
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	5	207	Blacha	1	PL 8*52	S235JR	200	0.65	
2	5	1268	Blacha	3	PL 8*52	S235JR	200	1.96	
3	5	1427	Stup	1	IPE220	S235JR	4590	120.26	
4	5	1430	Blacha	1	PL 10*150	S235JR	240	2.83	
5	5	1434	Blacha	2	PL 8*107	S235JR	182	2.45	
Waga całkowita (kg)								128.14	
Gabaryty (W x S x D): 220 x 4600 x 240									



Widok 208 A-A

**** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-**

Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	5	208	Blacha	1	PL 8*52	S235JR	200	0.65	
2	5	1268	Blacha	3	PL 8*52	S235JR	200	1.96	
3	5	1427	Stup	1	IPE220	S235JR	4590	120.26	
4	5	1430	Blacha	1	PL 10*150	S235JR	240	2.83	
5	5	1434	Blacha	1	PL 8*107	S235JR	182	1.22	
Waga całkowita (kg)								126.92	
Gabaryty (W x S x D): 185 x 4600 x 240									



"ANDROMET"

GRZEGORZ KLONOWSKI

63-300 Pleszew ul. Ks. Niestolowskiego 16a (TEL. 0 **** 62/742-90-77)

Nazwa rysunku: Poz. 206-209

Obiekt: Rozbudowa hali produkcyjnej

Adres budowy: dz.nr 283/29 obręb Czołnuchów

Inwestor: JHU Sp. zo o.o. Nowa Wie 11

Skala: 1:100

Data: 08.2016 r.

Nr.rys.: 70

PROJEKTANT

PROJEKTANT

SPRAWDZAJĄCY
KONSTRUKCJA

mgr inż. Sebastian Kempinski
asystent projektanta

ASYSTENT