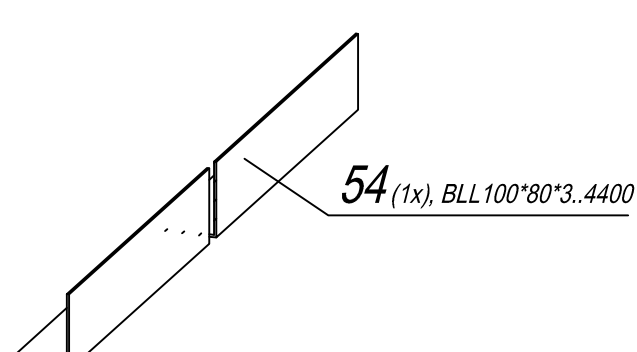
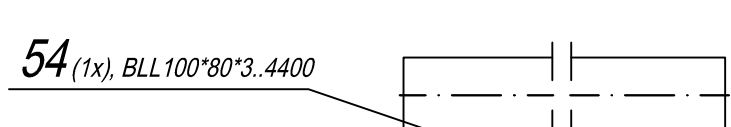
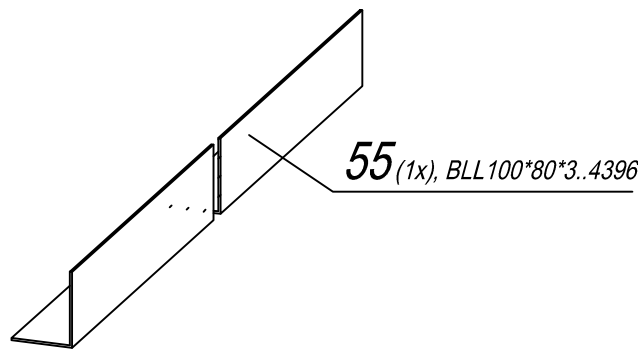
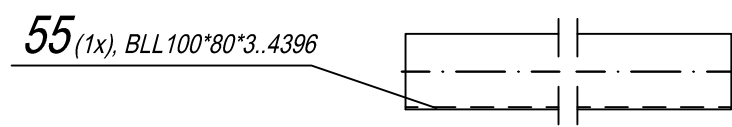


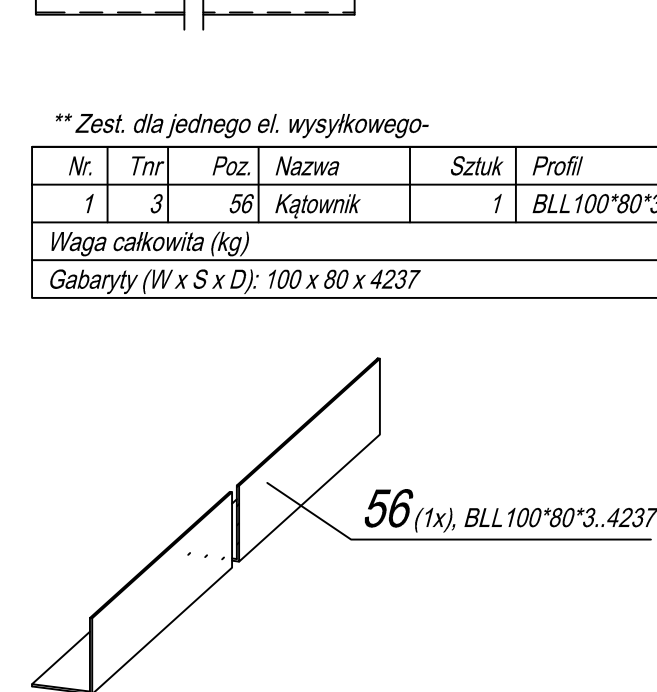
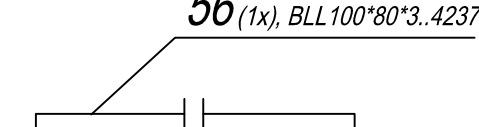
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	53	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	53	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	4610	19.22	
Waga całkowita (kg)								19.22	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 4610									



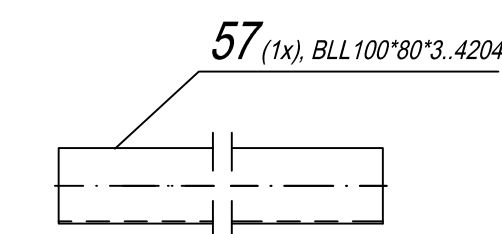
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	54	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	54	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	4400	18.34	
Waga całkowita (kg)								18.34	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 4400									



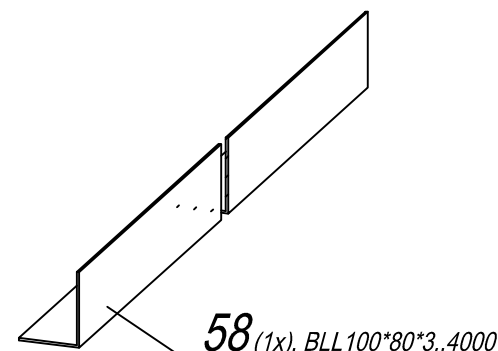
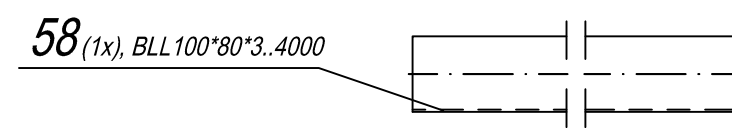
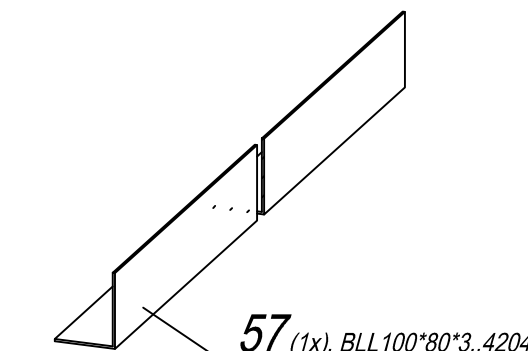
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	55	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	55	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	4396	18.32	
Waga całkowita (kg)								18.32	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 4396									



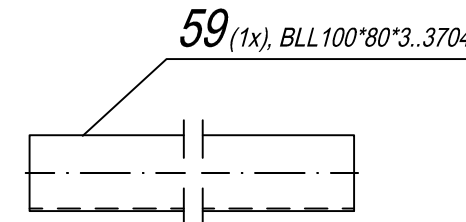
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	56	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	56	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	4237	17.66	
Waga całkowita (kg)								17.66	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 4237									



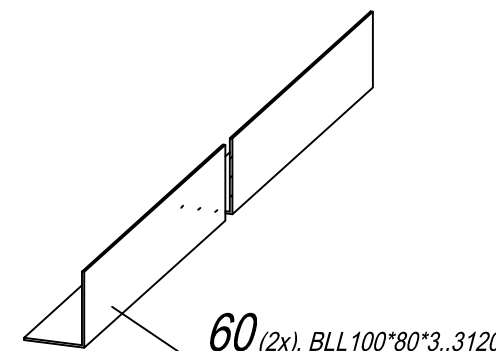
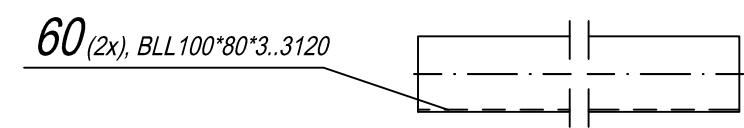
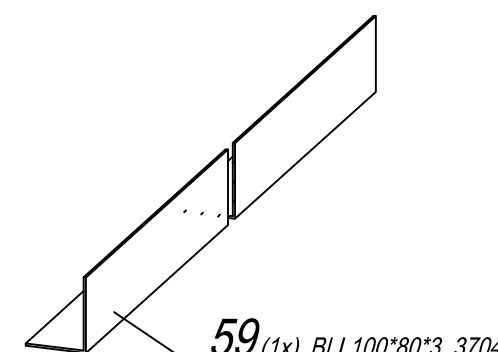
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	57	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	57	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	4204	17.52	
Waga całkowita (kg)								17.52	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 4204									



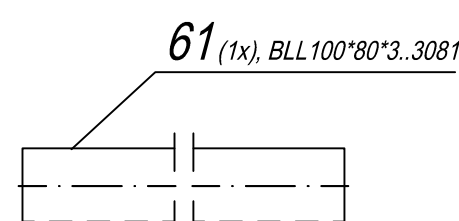
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	58	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	58	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	4000	16.67	
Waga całkowita (kg)								16.67	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 4000									



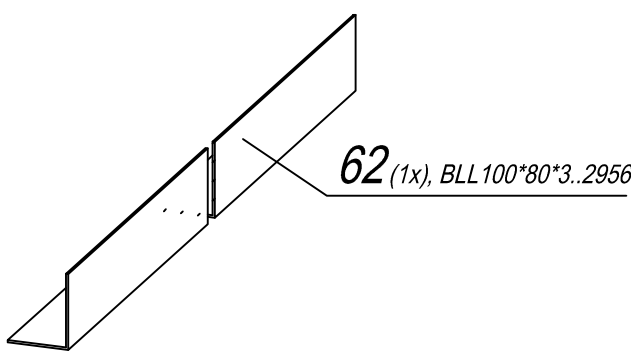
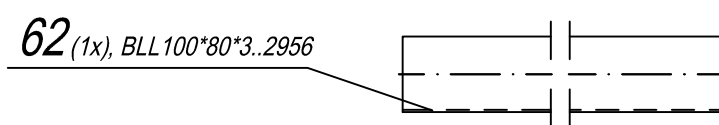
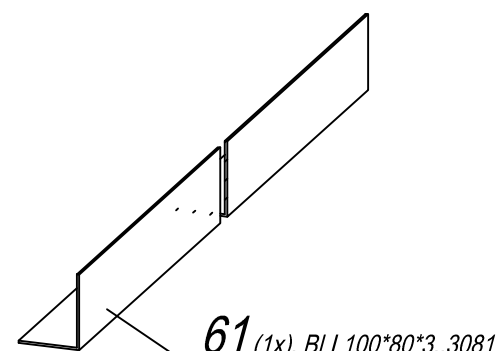
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	59	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	59	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	3704	15.44	
Waga całkowita (kg)								15.44	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 3704									



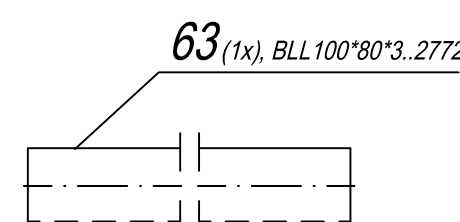
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	60	Suma	2 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	60	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	3120	13.01	
Waga całkowita (kg)								13.01	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 3120									



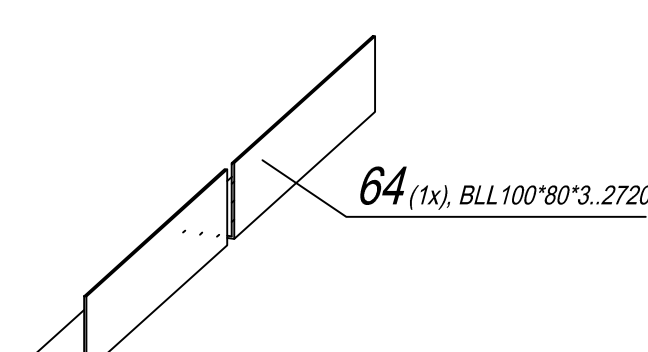
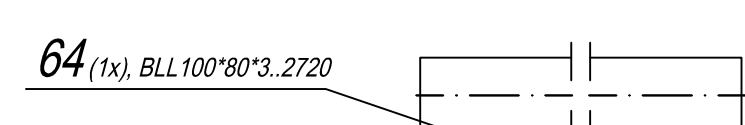
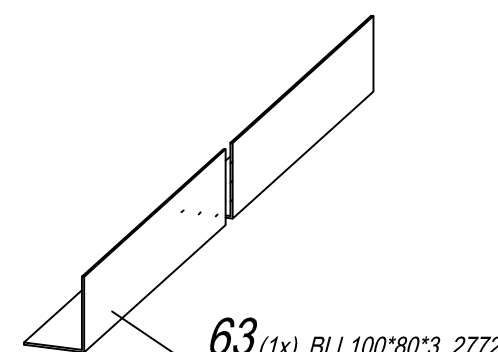
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	61	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	61	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	3081	12.84	
Waga całkowita (kg)								12.84	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 3081									



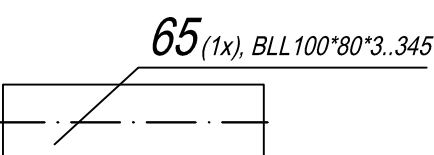
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	62	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	62	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	2956	12.32	
Waga całkowita (kg)								12.32	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 2956									



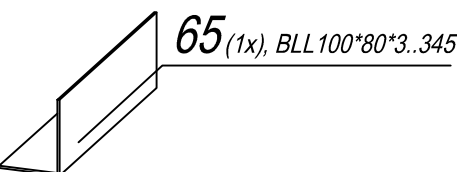
** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	63	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	63	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	2772	11.55	
Waga całkowita (kg)								11.55	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 2772									



** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	64	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	64	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	2720	11.34	
Waga całkowita (kg)								11.34	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 2720									



** Zest. dla jednego el. wysyłkowego-									
		Poz.	65	Suma	1 x	Wykonać			
Nr.	Tnr	Poz.	Nazwa	Sztuk	Profil	Materiał	Długość	Waga	Ozn.
1	3	65	Kątownik	1	BLL 100*80*3	S235JR	345	1.44	
Waga całkowita (kg)								1.44	
Gabaryty (W x S x D): 100 x 80 x 345									



"ANDROMET" GRZEGORZ KLONOWSKI 63–300 Pleszew ul. Ks. Nieśiołowskiego 16a (TEL. 0 **** 62/742–90–77)			
Nazwa rysunku:	Poz. 53–65		
Obiekt:	Rozbudowa hali produkcyjnej	Skala:	1:100
Adres budowy:	dz.nr 283/29 obręb Czołnuchów	Data:	08.2016 r.
Investor:	JHU Sp. zo o.o. Nowa Wie 11	Nr.rys.:	47
PROJEKTANT		PROJEKTANT	
SPRAWDZAJĄCY KONSTRUKCJA	mgr inż. Sebastian Kompiński UAM 63045186	ASYSTENT	mgr inż. Sebastian Kompiński asystent projektanta