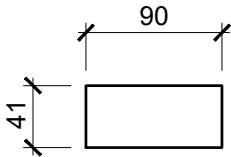
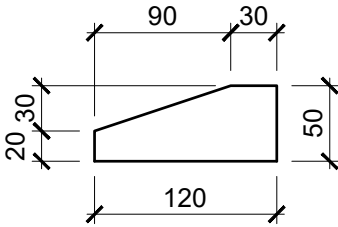


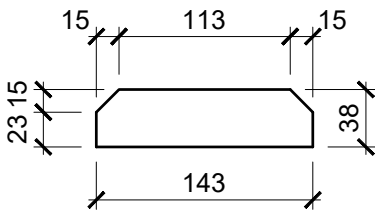
24x BL6x90x41 **[509]**
1:5 S235



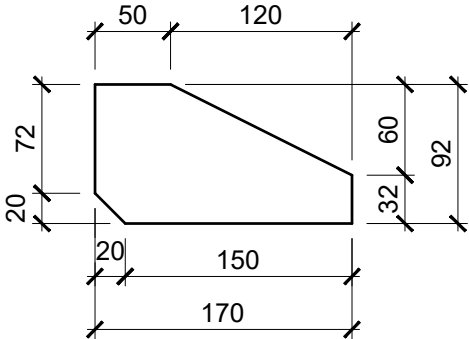
24x BL8x120x50 **[510]**
1:5 S235



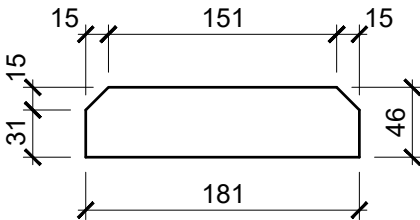
40x BL8x143x38 **[511]**
1:5 S235



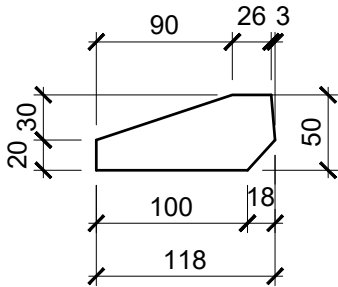
24x BL8x170x92 **[512]**
1:5 S235



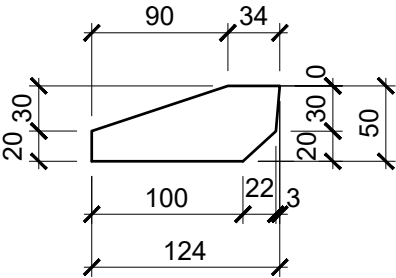
20x BL8x181x46 **[513]**
1:5 S235



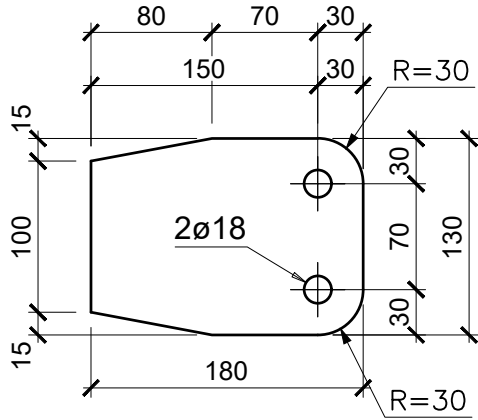
6x BL8x118x50 **[518]**
1:5 S235



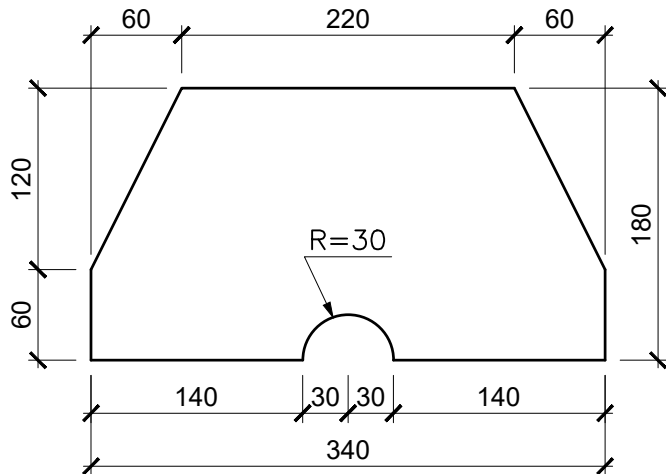
6x BL8x124x50 **[519]**
1:5 S235



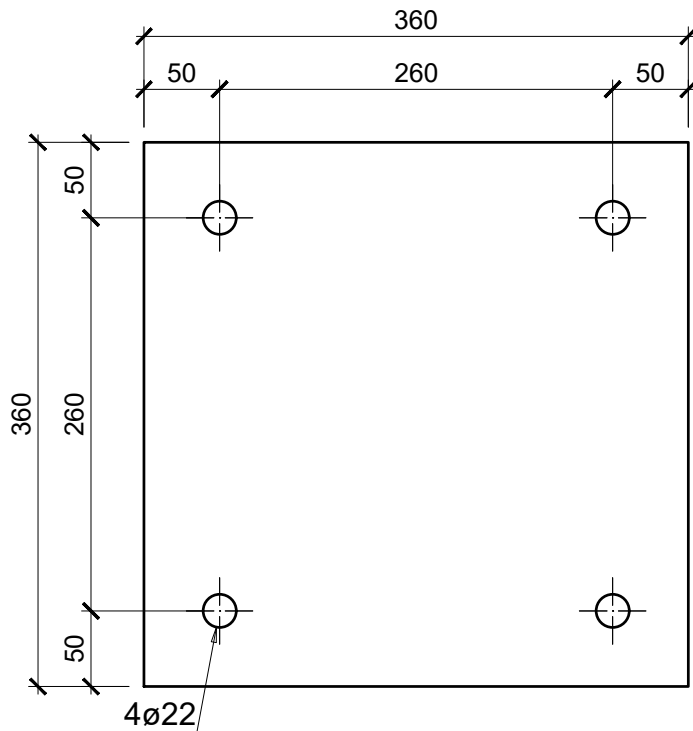
12x BL8x180x130 **[515]**
1:5 S235



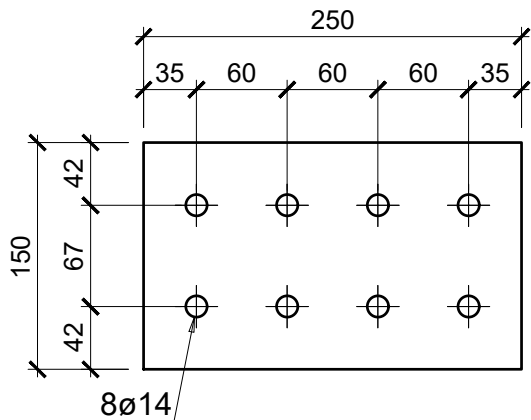
12x BL8x340x180 **[516]**
1:5 S235



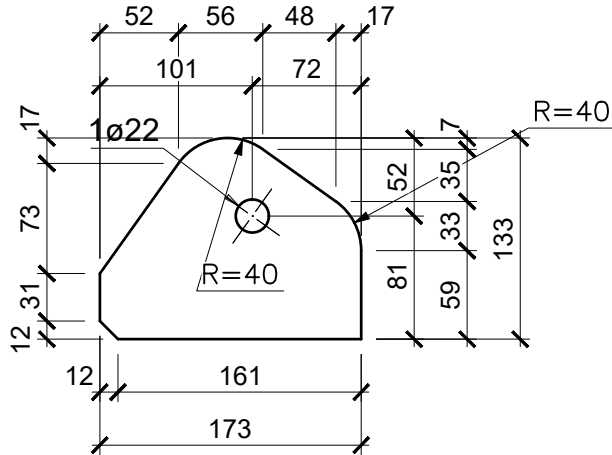
6x BL16x360x360 **[517]**
1:5 S235



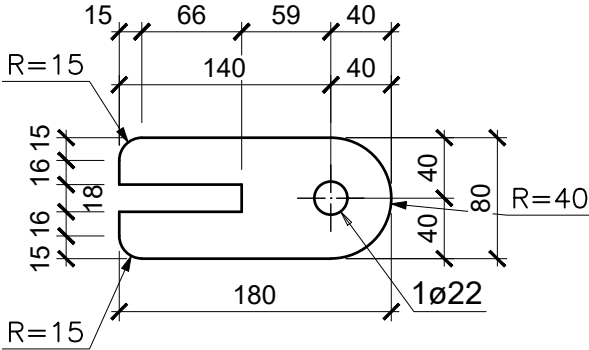
2x BL12x250x150 **[525]**
1:5 S235



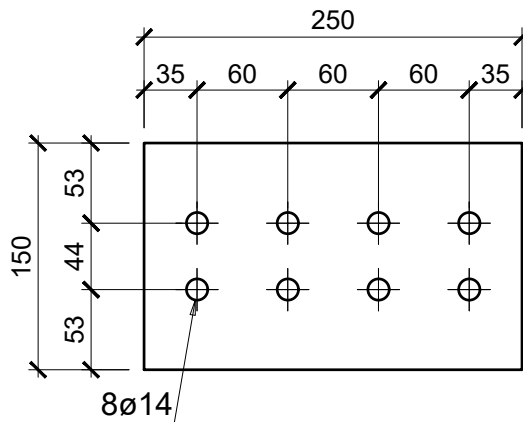
4x BL12x173x132 **[522]**
1:5 S235



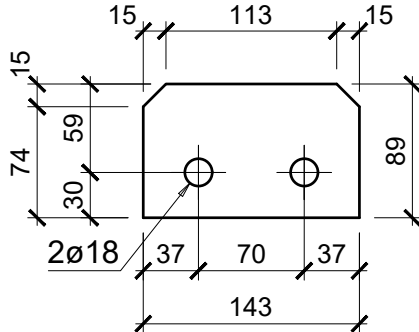
4x BL12x180x80 **[523]**
1:5 S235



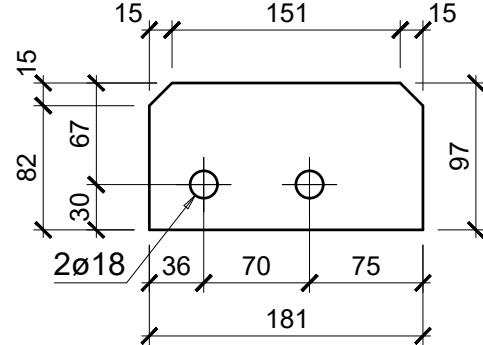
4x BL12x250x150 **[524]**
1:5 S235



6x BL8x143x89 **[520]**
1:5 S235




6x BL8x181x97 **[521]**
1:5 S235



Pozycja	Ilość (szt.)	Nazwa	Długość (mm)	Szerokość (mm)	Materiał	Waga (kg/szt.)	Łączna waga (kg)
509	24	BL6x90x41	90	41	S235	0.17	4.17
510	24	BL8x120x50	120	50	S235	0.38	9.08
511	40	BL8x143x38	143	38	S235	0.34	13.49
512	24	BL8x170x92	170	92	S235	0.98	23.57
513	20	BL8x181x46	181	46	S235	0.52	10.46
515	12	BL8x180x130	180	130	S235	1.47	17.63
516	12	BL8x340x180	340	180	S235	3.84	46.12
517	6	BL16x360x360	360	360	S235	16.28	97.67
518	6	BL8x118x50	118	50	S235	0.37	2.22
519	6	BL8x124x50	124	50	S235	0.39	2.34
520	6	BL8x143x89	143	89	S235	0.79	4.77
521	6	BL8x181x97	181	97	S235	1.1	6.63
522	4	BL12x173x132	173	132	S235	2.16	8.63
523	4	BL12x180x80	180	80	S235	1.36	5.43
524	4	BL12x250x150	250	150	S235	3.53	14.13
525	2	BL12x250x150	250	150	S235	3.53	7.06
	200						273.39

Lista elementów dotycząca pojedynczych pozycji.
Elementy wysyłkowe (złożeniowe) pokazano na rysunkach: Ob.5 - 007K -- Ob.5 - 010K.

UWAGA:
1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami.

STAL PROFILOWA:		S235
ŚRUBY KLASY:		8.8
PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNO-USŁUGOWE INŻYNIERIA PRO-EKO SP. Z O.O. UL. STRAŻACKA 37 43-382 BIELSKO-BIAŁA www.inzynieria-pro-eko.pl tel. 531 48 44 04		
TEMAT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZAPOLICACH	
INWESTOR:	GMINA ZAPOLICE ul. Plac Strażacki 5, 98-161 Zapolice	
ADRES:	Działka nr 149/2; Miejscowość: Zapolice; Jednostka ewidencyjna: 101903 2, Zapolice; Obręb ewidencyjny: 0019, Zapolice; Powiat: zduńskowolski; Województwo: łódzkie;	
TEMAT RYSUNKU:	BLACHY - POZYCJE	
projektował:	mgr inż. Zbigniew GĘBCZYŃSKI nr ewid. upr.: SLK/0250/P/00K/03 nr ewid. SOIB.: SLK/BO/1500/03 specjalność konstrukcyjno-budowlana	
opracował:	mgr inż. Tomasz KRAJ	data 03.2021 r.
		skala 1:5
		stadium PW
		branża KONSTRUKCJA
		rys.nr Ob.5 - 012/K
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		