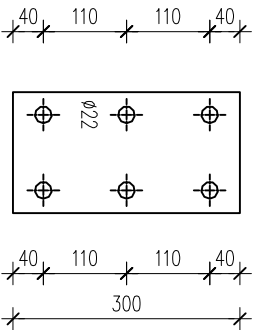


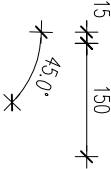
DŹWIGAR KRATOWY – ELEMENTY II

1:10



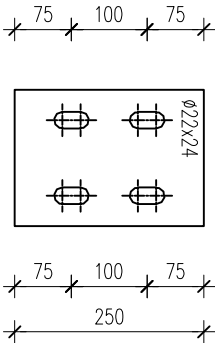
Poz. 153 Sc1:10

BL. 20x160x300 (12 x)



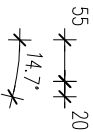
Poz. 154 Sc1:10

BL. 8x120x165 (24 x)



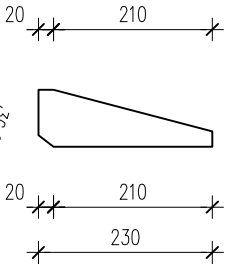
Poz. 155 Sc1:10

BL. 20x180x250 (12 x)



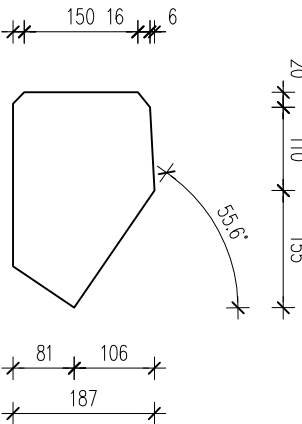
Poz. 156 Sc1:10

BL. 6x75x230 (54 x)



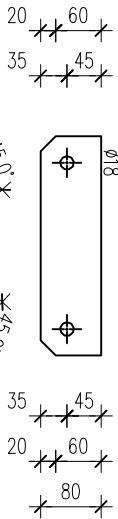
Poz. 157 Sc1:10

BL. 8x185x275 (6 x)



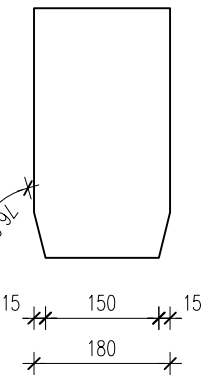
Poz. 158 Sc1:10

BL. 8x187x285 (6 x)



Poz. 159 Sc1:10

BL. 8x80x290 (8 x)




Poz. 160 Sc1:10

BL. 10x180x330 (12 x)

SZT.	POZ.	NAZWA	DŁUGOŚĆ	WAGA	STAL
12	135	HE 140 A	8549	211.6	S355J2
36	136	RKA 60x60x4	1467	10.2	S235J2H
36	137	RKA 60x60x4	2470	17.1	S235J2H
12	138	HE 140 A	6600	163.3	S355J2
12	139	RK 80x5	1467	17.1	S235J2H
12	140	RK 80x5	2503	29.2	S235J2H
6	141	BL 8x49x75	75	0.1	S355J2
12	142	BL 8x50x80	80	0.2	S355J2
12	143	BL 8x80x80	80	0.4	S355J2
6	144	BL 8x57x90	90	0.2	S355J2
136	145	BL 8x65x115	115	0.5	S355J2
8	146	BL 8x80x125	125	0.5	S355J2
54	147	BL 8x150x250	130	2.0	S355J2
12	148	BL 8x75x140	140	0.5	S355J2
8	149	BL 8x115x145	145	1.0	S355J2
12	150	BL 8x80x150	150	0.5	S355J2
40	151	BL 8x85x150	150	0.6	S355J2
12	152	BL 20x160x161	160	4.1	S355J2
12	153	BL 20x160x300	160	7.6	S355J2
24	154	BL 8x120x165	165	1.1	S355J2
12	155	BL 20x180x250	180	7.1	S355J2
54	156	BL 6x75x230	230	0.5	S355J2
6	157	BL 8x185x275	275	2.2	S355J2
6	158	BL 8x187x285	285	2.7	S355J2
8	159	BL 8x80x290	290	1.4	S355J2
12	160	BL 10x180x330	330	4.6	S355J2
60		M20x90 PN-EN ISO4014	90	0.0	8.8

Celkowita masa: 6644 kg

 "ATM" Krzysztof Mikoszewicz – usługi budowlane ul. Skłodowa 12 lok. 107, 15–399 Białystok tel. 85 742 40 08 wew.20, atmprojekty@interia.pl			
projekt: ZESPÓŁ BUDYNIKÓW DO PRZEPROWADZANIA KONTROLI FITOSANITARNEJ DZIAŁKA NR GEOD. 271/6 W KUŹNICY			
branża:	KONSTRUKCJA	data:	12.08.2021
nr rys.	rysunek:	skala:	
Ks-27	DŹWIGAR KRATOWY - ELEMENTY II	1:10	
opracował:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. M. Maliszewski	PDL/0008/PWKB/17		
sprawił:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. H. Maliszewska	Bt 16/81		
współpraca:	nr uprawnień:	podpis:	