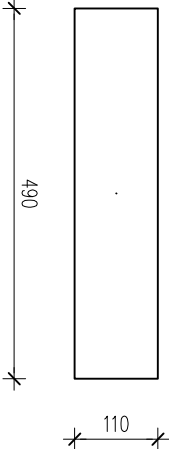
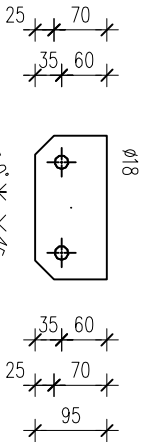


RYGIEL DACHOWY – ELEMENTY IV

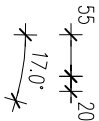
1:10



Poz. 103 Sc1:10
BL. 10x110x490 (4 x)



Poz. 99 Sc1:10
BL. 10x95x190 (8 x)

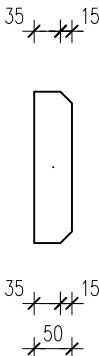
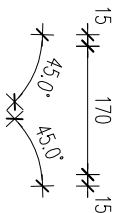


SZT.	POZ.	NAZWA	DEUGOŚĆ	WAGA	STAL
2	90	PE 220	9895	259.7	S355JR
2	91	PE 220	9895	259.7	S355JR
8	92	BL. 8x95x110	110	0.6	S355JR
4	93	BL. 8x85x113	113	0.4	S355JR
4	94	BL. 2x120x250	120	0.5	S355JR
4	95	BL. 16x120x250	120	3.8	S355JR
4	96	BL. 12x120x420	130	4.8	S355JR
28	97	BL. 8x130x235	150	0.9	S355JR
16	98	BL. 10x100x150	190	1.4	S355JR
8	99	BL. 10x95x190	200	0.5	S355JR
28	100	BL. 6x75x200	200	0.6	S355JR
4	101	BL. 8x50x200	400	1.5	S355JR
4	102	BL. 6x230x400	490	4.2	S355JR
8	103	BL. 10x110x490	75	0.0	S355JR
24		M12x75 PN-EN ISO4014	55	8.8	
		M12x35 PN-EN ISO4014			

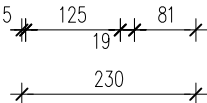
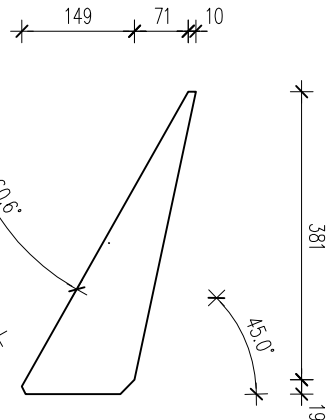
Catkowita masa: 1199 kg



Poz. 100 Sc1:10
BL. 6x75x200 (28 x)



Poz. 101 Sc1:10
BL. 8x50x200 (4 x)



Poz. 102 Sc1:10
BL. 6x230x400 (4 x)

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA – ARCHITEKT M. WOJTECKI			
15-427 Białystok, ul. Lipowa 18 A, lok. 14			
Tel. 502 779 221			
projekt:			
Hala magazynowo-garażowa na potrzeby			
Obwodu Drogowo-Mostowego nr 1			
ul. Torowa 12, 16-100 Sokółka			
branża:	KONSTRUKCJA	data:	29.10.2021
nr rys.	rysunek:	skala:	
KS-27	RYGIEL DACHOWY – ELEMENTY IV	1:10	
opracował:	mgr inż. M. Maliszewski	nr uprawnień:	podpis:
PDL/0008/PWRkb/17			
sprawił:	mgr inż. H. Maliszewska	nr uprawnień:	podpis:
Bł 16/81			
współpraca:		nr uprawnień:	podpis: