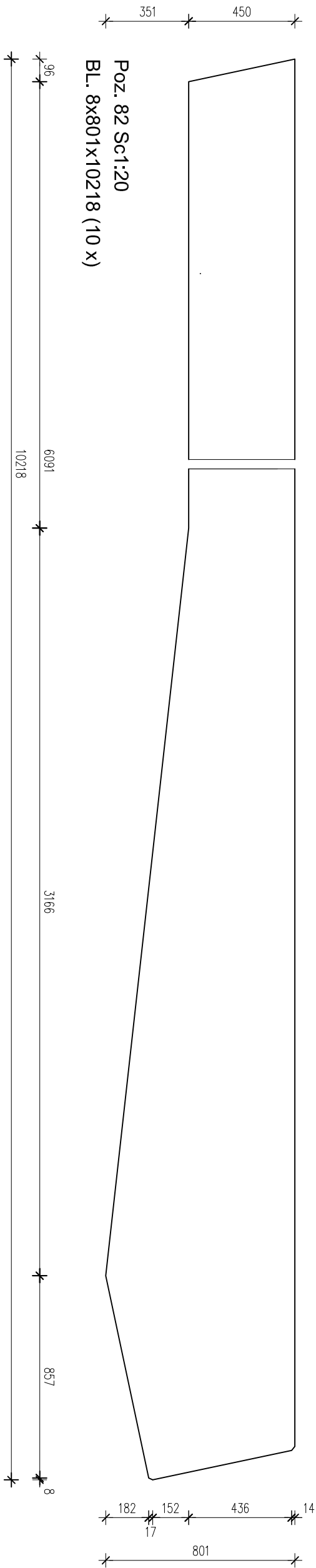
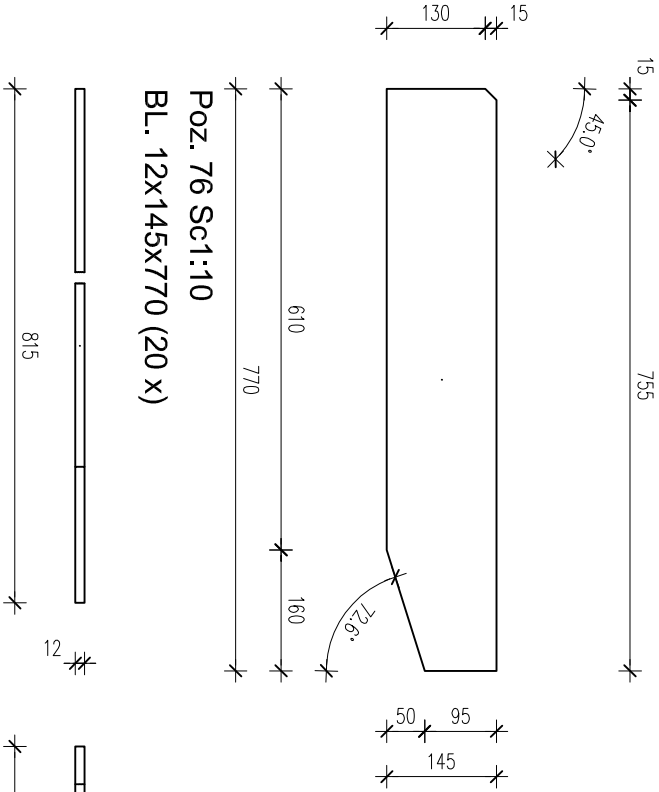


RYGIEL DACHOWY – ELEMENTY II

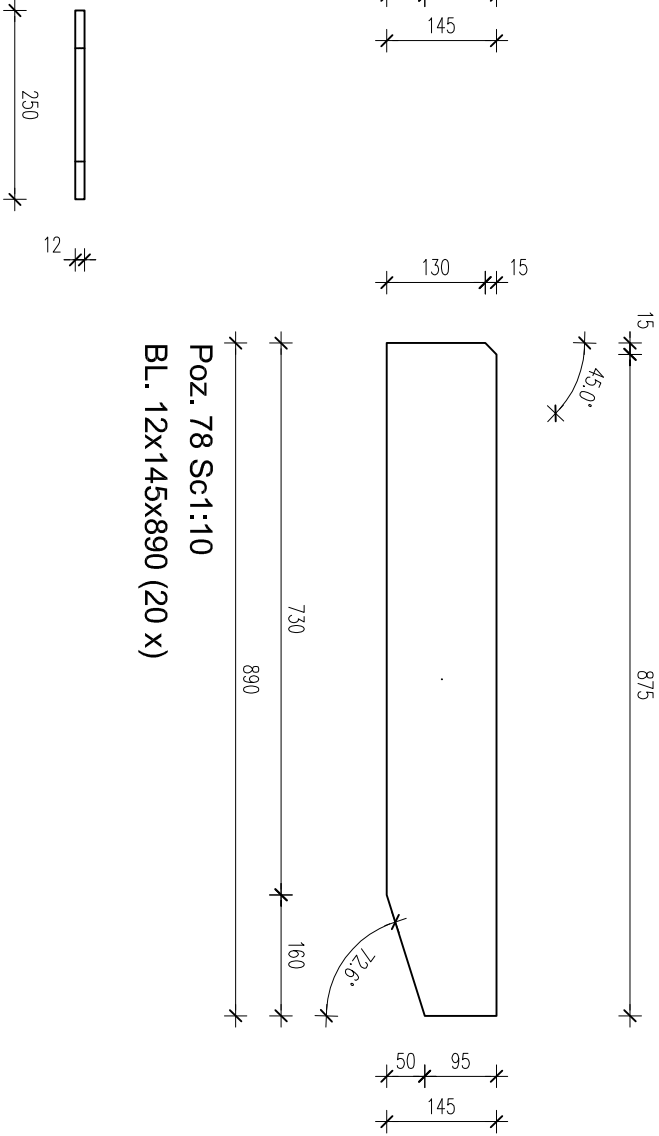
1:10



Poz. 82 Sc1:20
BL. 8x801x10218 (10 x)



Poz. 76 Sc1:10
BL. 12x145x770 (20 x)

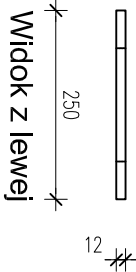


Poz. 78 Sc1:10
BL. 12x145x890 (20 x)

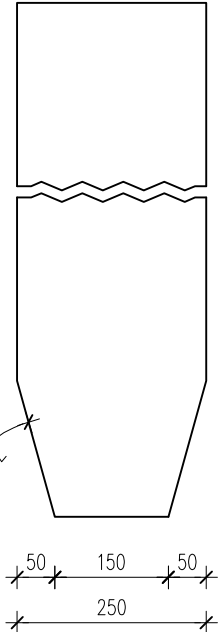
SZT.	POZ.	NAZWA	DLUGOŚĆ	WAGA	STAL
10	60	BL. 200x12	10087	190.4	S355JR
100	61	BL. 8x85x85	85	0.4	S355JR
8	62	BL. 8x108x110	110	0.7	S355JR
70	63	BL. 8x130x235	130	1.9	S355JR
10	64	BL. 8x140x210	140	1.8	S355JR
10	65	BL. 8x95x150	150	0.6	S355JR
30	66	BL. 8x100x150	150	0.6	S355JR
10	67	BL. 8x130x150	150	0.7	S355JR
16	68	BL. 10x100x150	150	1.0	S355JR
20	69	BL. 10x100x150	150	1.2	S355JR
2	70	BL. 10x120x177	177	1.7	S355JR
8	71	BL. 10x95x190	190	1.4	S355JR
70	72	BL. 6x75x200	200	0.5	S355JR
10	73	BL. 24x200x685	200	25.9	S355JR
10	74	BL. 8x160x210	210	2.1	S355JR
10	75	BL. 6x170x240	240	1.3	S355JR
20	76	BL. 12x145x770	770	10.1	S355JR
20	77	BL. 250x12	815	19.2	S355JR
20	78	BL. 12x145x890	890	11.8	S355JR
10	79	BL. 24x300x1000	1000	56.6	S355JR
10	80	BL. 250x12	3185	75.2	S355JR
10	81	BL. 200x12	6089	114.9	S355JR
10	82	BL. 8x801x10218	10218	401.8	S355JR
40		M24x105 PN-EN ISO4014	105	0.0	8.8

Całkowita masa: 9635 kg

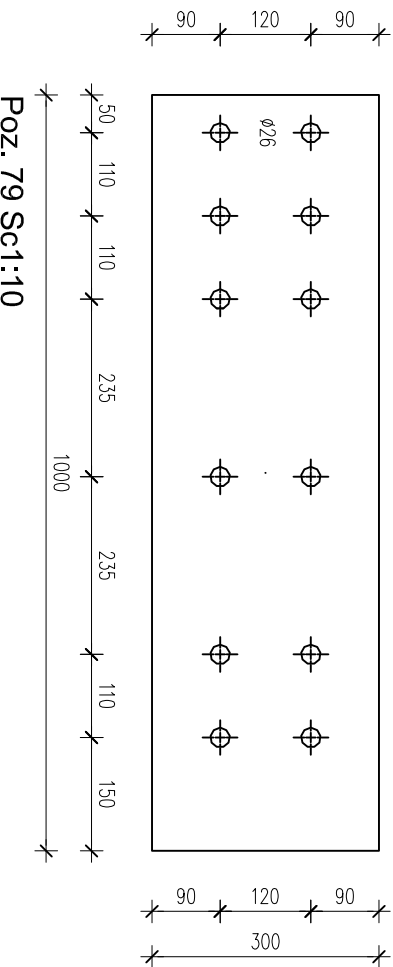
Poz. 77 Widok z przodu (Sc1:10)
BL. 250x12 (10 x)



Widok z lewej



Widok z góry



Poz. 79 Sc1:10
BL. 24x300x1000 (10 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-22	RYGIEL DACHOWY - ELEMENTY II	1:10	
opracował:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. M. Maliszewski	PDL/0008/PWKB/17		
sprawdził:	nr uprawnień:	podpis:	
mgr inż. H. Maliszewska	Bł 16/81		
współpracownik:	nr uprawnień:	podpis:	