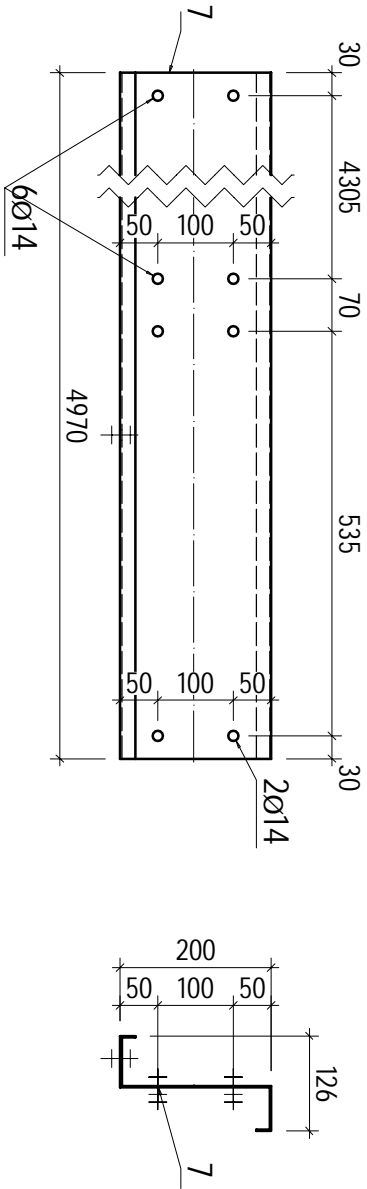
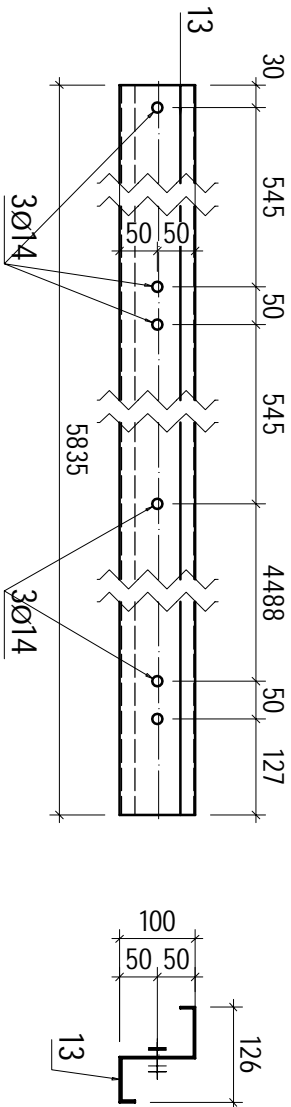


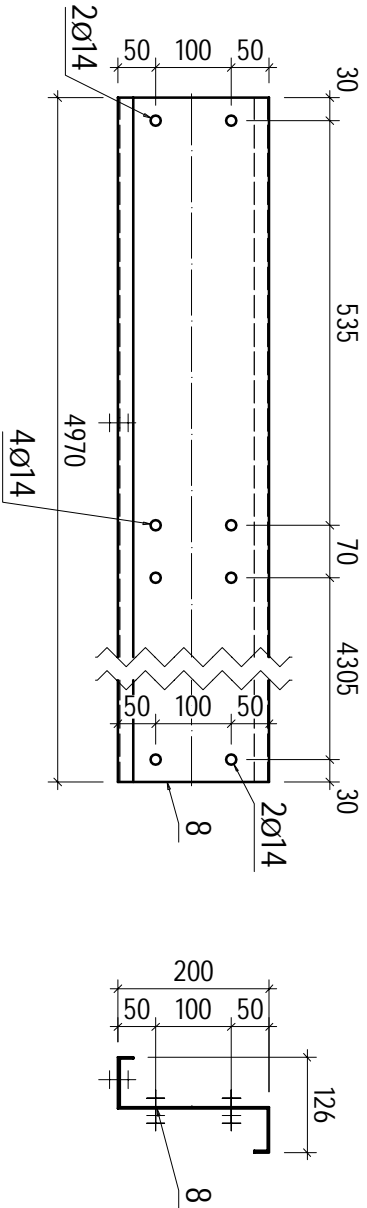
6x Z 200X6860X2X4970 **7** EW **Zd-4**
1:10 S350GD



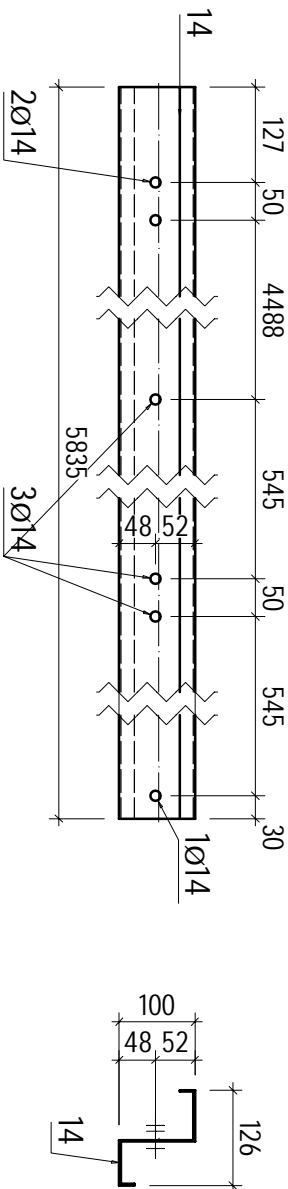
4x Z 100X6860X2X5835 **13** EW **ZS-3**
1:10 S350GD



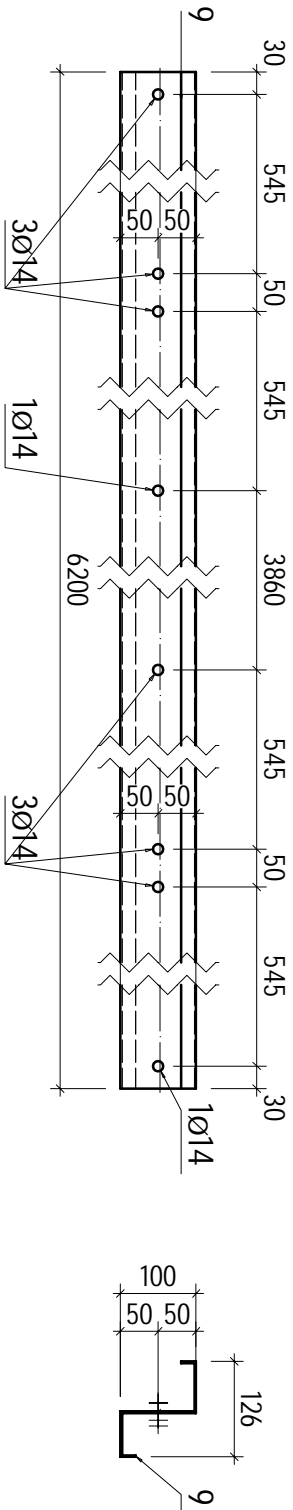
6x Z 200X6860X2X4970 **8** EW **Zd-5**
1:10 S350GD



4x Z 100X6860X2X5835 **14** EW **ZS-5**
1:10 S350GD



5x Z 100X6860X2X6200 **9** EW **ZS-1**
1:10 S350GD



pozycja	ilość (szt.)	nazwa	dlugość (mm)	materiał	waga (kg/szt.)	łączna waga (kg)
7	6	Z 200X6860X2	4970	S350GD	27,5	165,03
8	6	Z 200X6860X2	4970	S350GD	27,5	165,03
9	5	Z 100X6860X2	6200	S350GD	24,58	122,89
13	4	Z 100X6860X2	5835	S350GD	23,13	92,51
14	4	Z 100X6860X2	5835	S350GD	23,13	92,51
					25	637,97

GREKOR
Biuro Projektowe

Biuro Projektowe GREKOR Grzegorz Korszak
17-100 Bielesk Podlaski, Haki 9
TEL.: 608-329-585 grekor.biuro@gmail.com

PROJEKTANT:
mgr inż. GRZEGORZ KORSZAK (PDL/0001/P00K/06)
upr. do proj. b/o w specjalności konstr. budowlanej

NAZWA RYSUNKU

13,14,7,8,9

INWESTYCJA

NAZWA PROJEKTU	BRANŻA	SKALA	DATA
TECHNICZNY KONSTRUKCJA		1:10	13.10.2023
ARKUSZ	ETAP	REWIZJA	NR RYSUNKU
A3		Rew0	033