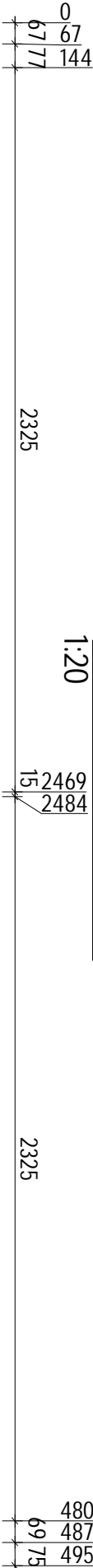


EW nr R-5 x 1szt.

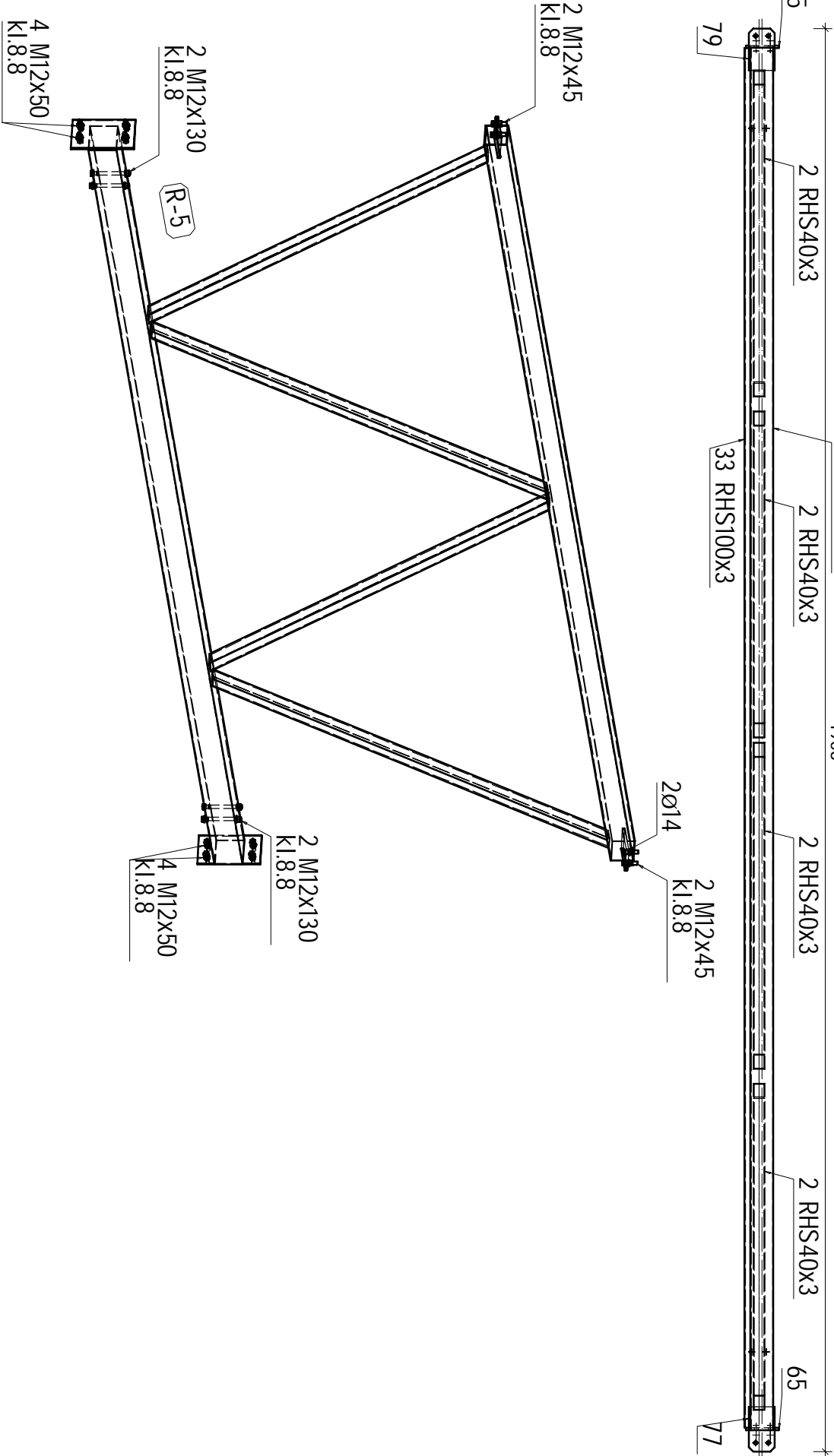
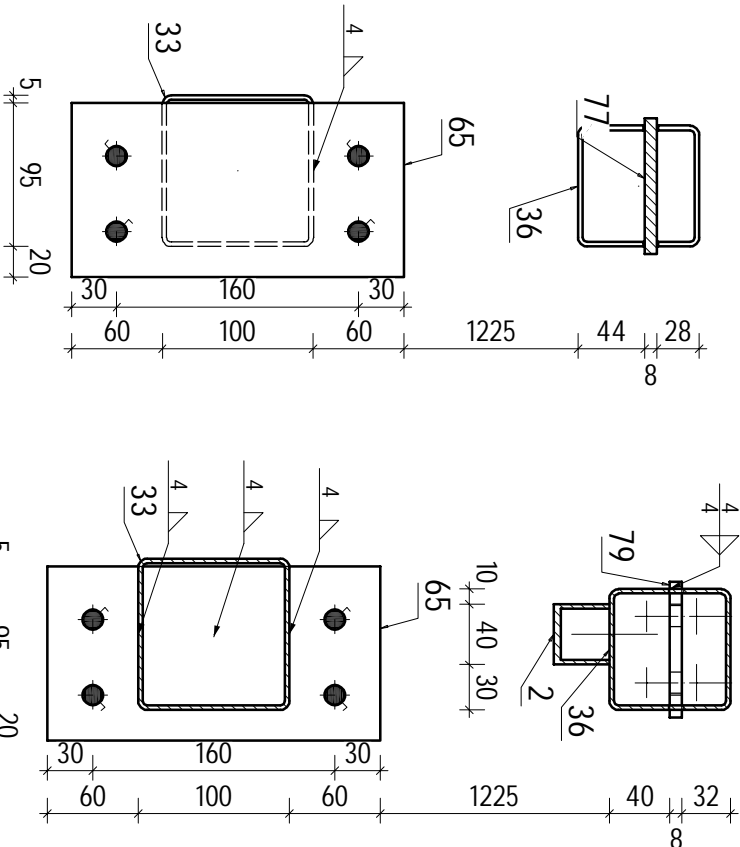
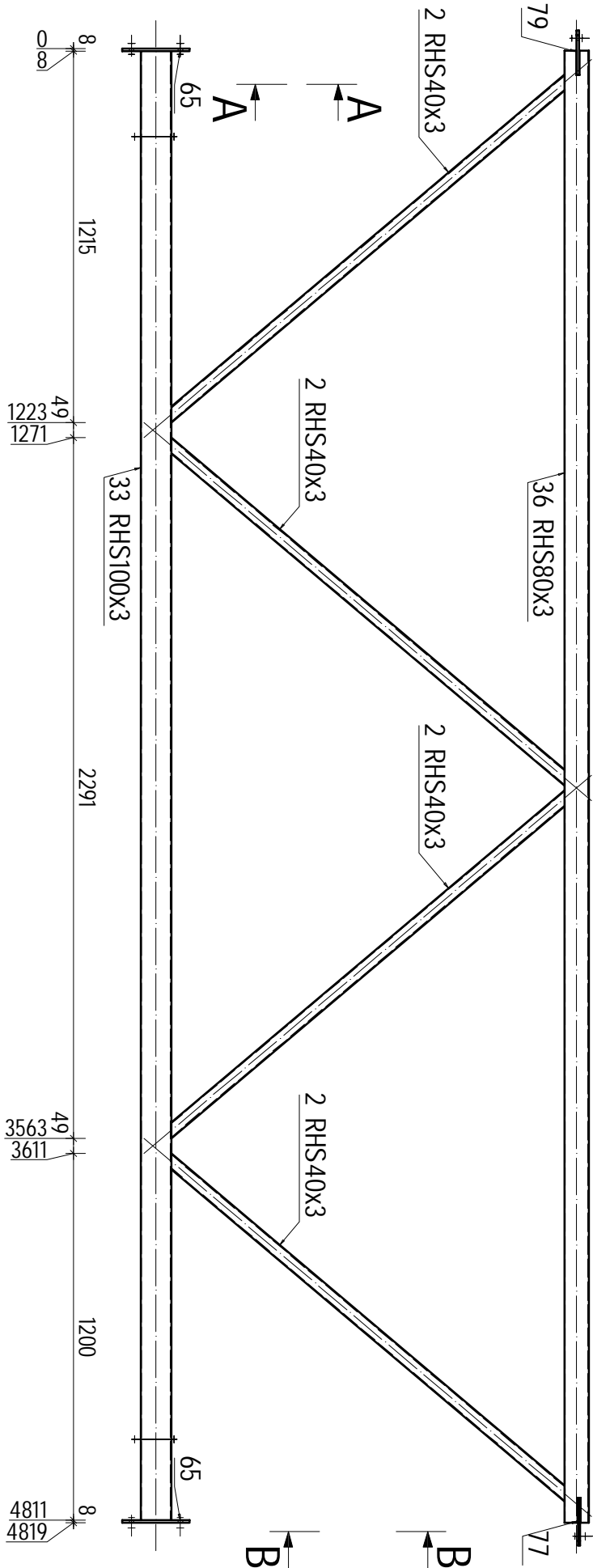
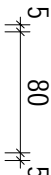
1:20



B - B
1:5



A - A
1:5



pozycja	Nazwa	Ilość szt.	Długość [mm]	Materiał	Waga 1szt. [kg]	Waga cała [kg]
R-5	wykonać	1				
79	BL8x145x90	1	145	S235JR	0.81	0.81
77	BL8x155x90	1	155	S235JR	0.86	0.86
65	BL8x220x115	2	220	S235JR	1.59	3.18
36	RHS80x3	1	4813	S235JR	34.03	34.03
33	RHS100x3	1	4803	S235JR	43.03	43.03
2	RHS40x3	4	1716	S235JR	5.66	22.66
Razem:		10				104.56
					Spoiny 18%	1.88
					Razem:	106.44
					x 1	106.44
					Całość razem:	106.44

SPOLINY NIEOPISANE:
1) Poszczególne elementy łączyc ze sobą za pomocą spoin pachwinowo-obwodowych.
2) Grubość spoin "a" stosować w zależności od rodzaju łączonych elementów:
- rura z rurą: a= grubość ścianki cieńszego z łączonych elementów,
- blacha lub kształtownik walcowany z rurą: a= grubości ścianki rury lecz nie więcej niż 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
- pozostałe elementy: a= 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów
w przypadku spoin czotowych stosować spoiny o pełnym przekroju.

GREKOR

BiurowyProjektowe

mgr inż. GRZEGORZ KORSZAK (PDL/0001/POOK/06)

upr. do proj. b/o w specjalności konstr. budowlanej

BiurowyProjektowe

GREKOR

Biuro Projektowe

BiurowyProjektowe

GREKOR

Biuro Projektowe

TEL.: 608-329-585 grekor.biurowy@gmail.com

TEL.: 608-329-585 grekor.biurowy@gmail.com

INWESTYCJA

R-5

NAZWA PROJEKTU

BRANŻA

SKALA

DATA

TECHNICZNY

KONSTRUKCJA

1:20,1:5

13.10.2023

ARKUSZ

ETAP

REWIZJA

NR RYSUNKU

A3

Rev0

025