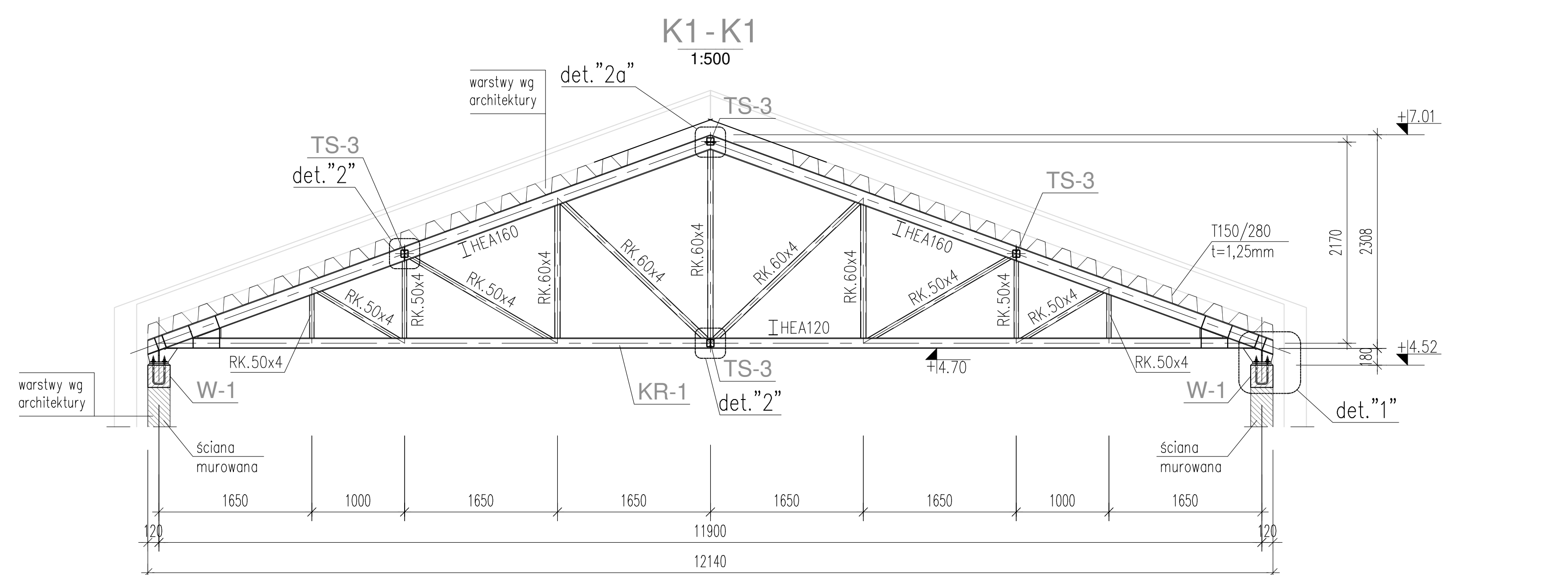
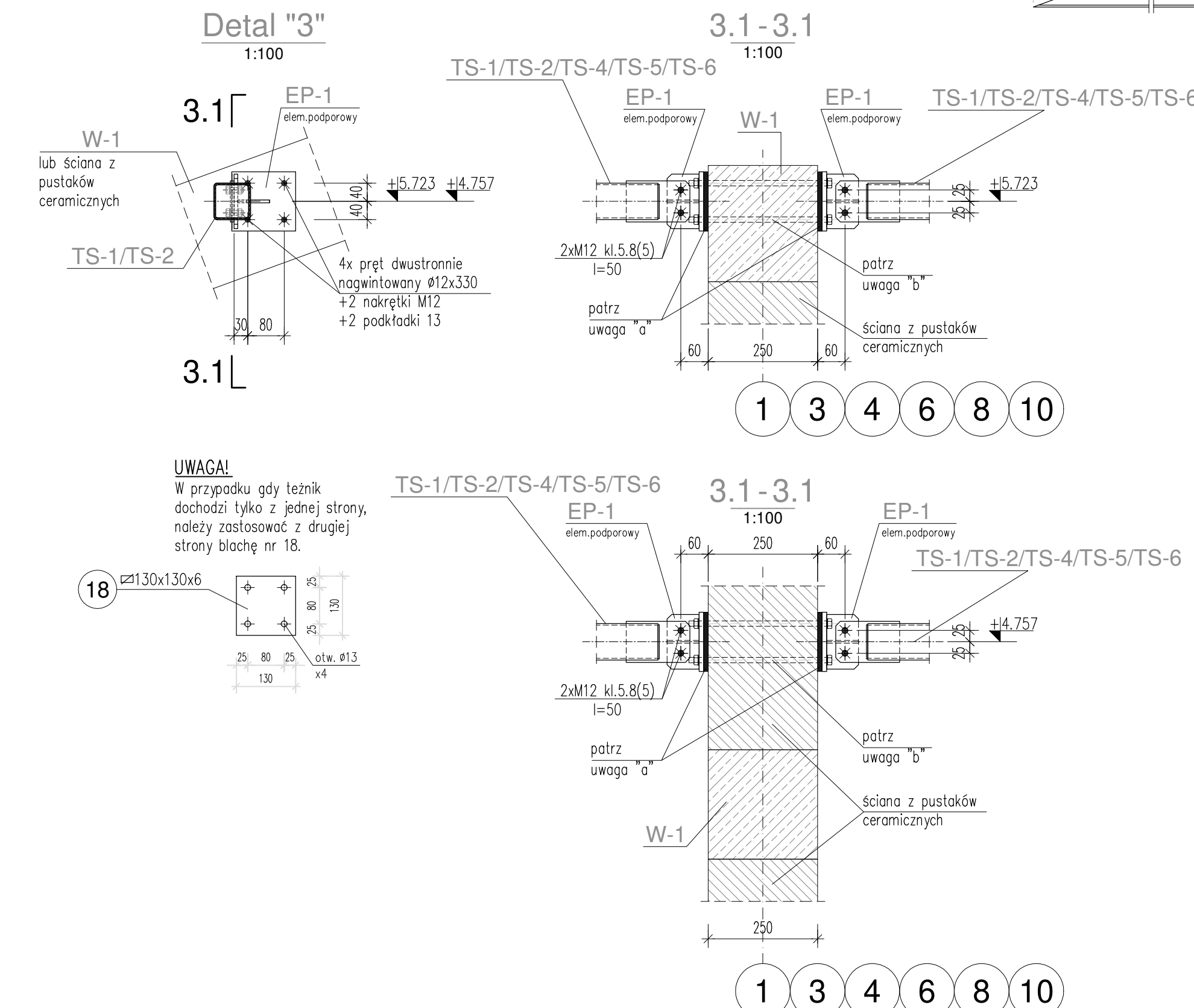


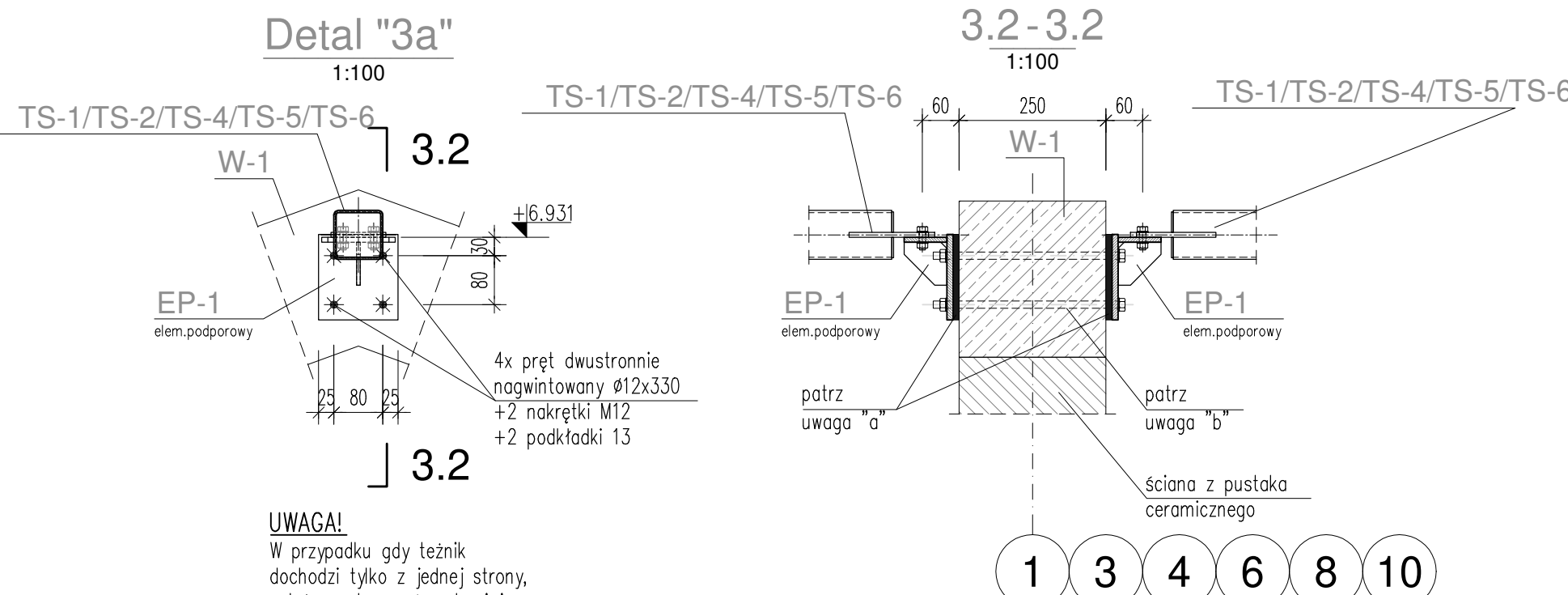
Kratownica KR-1 (szt.6)



Detal "3"



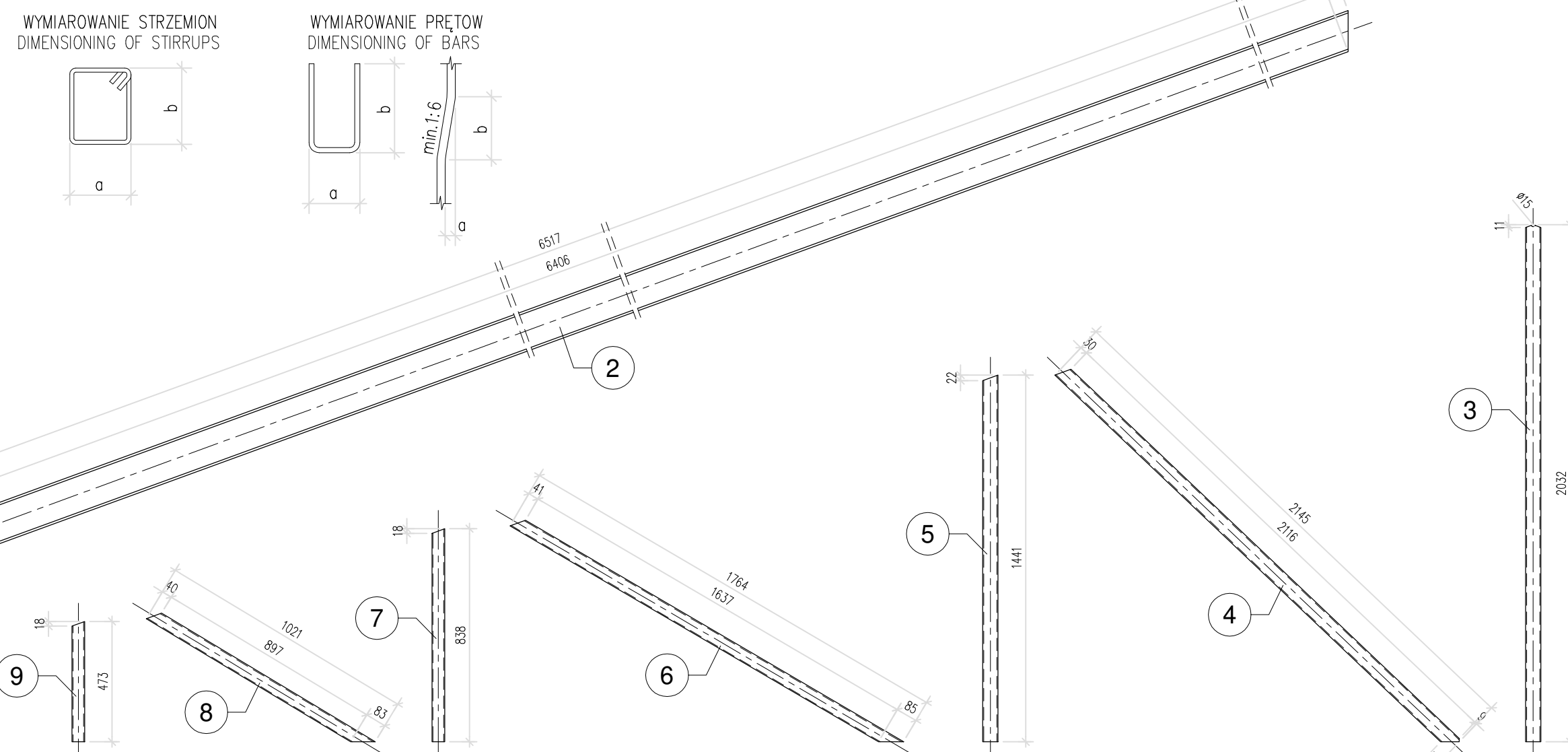
23-23



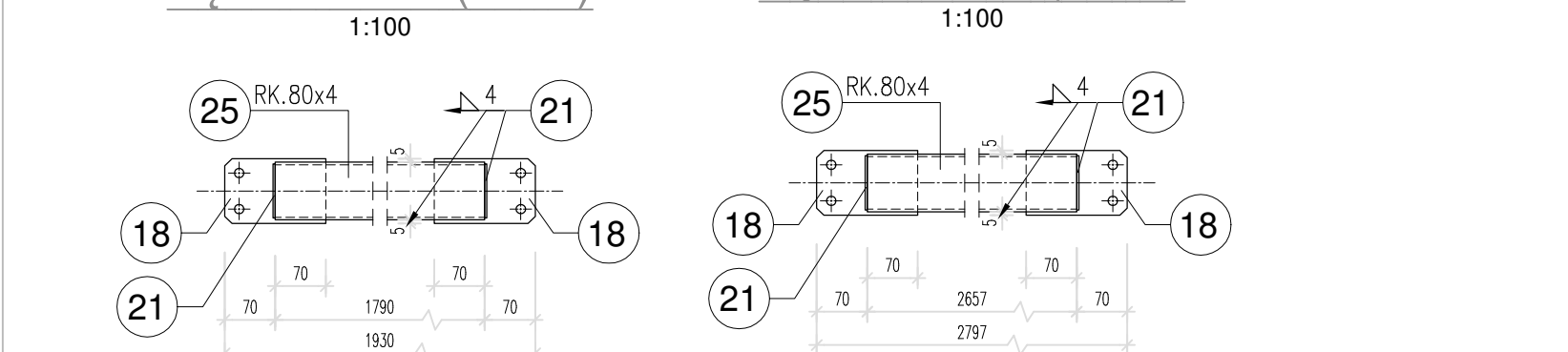
Teżnik TS-2 (szt.8)



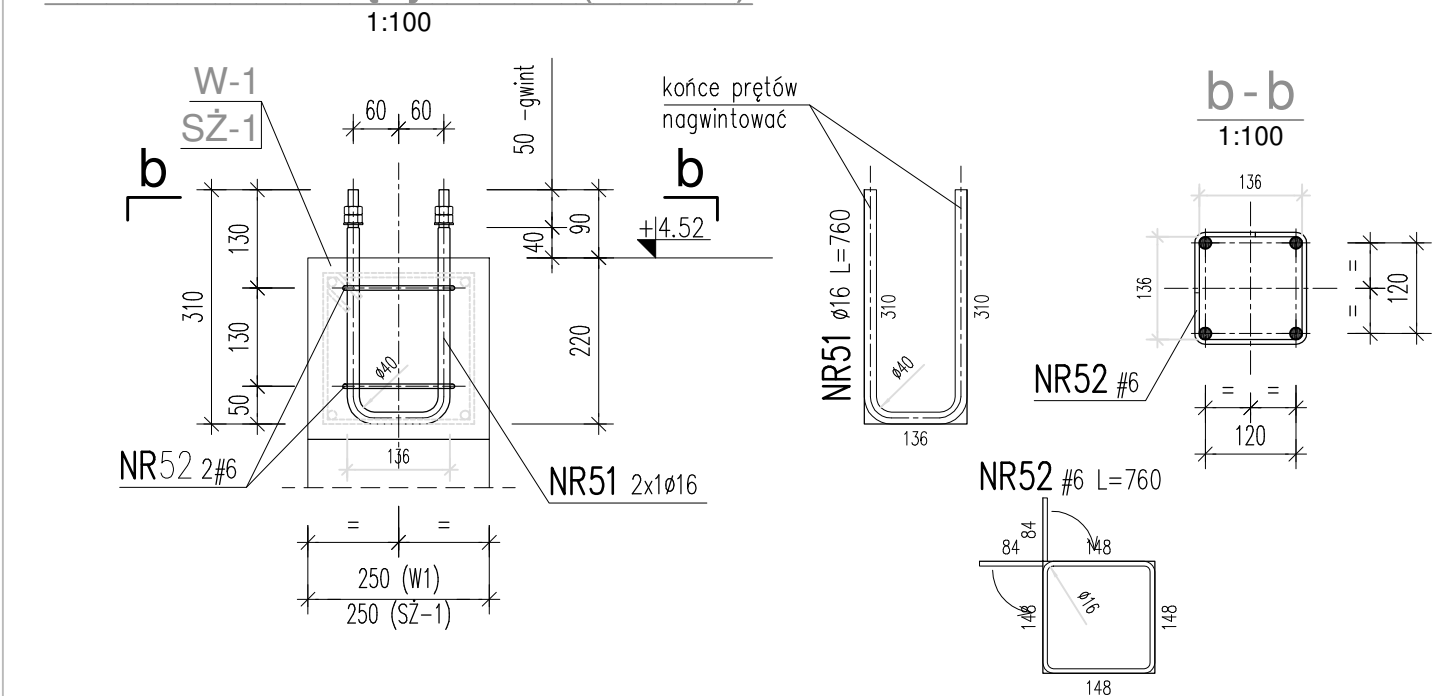
Tężnik TS-4 (szt.8)



Tężnik TS-6 (szt.8)



Zestaw kotwiący ZK-1 (szt.10)



ZESTAWIENIE STALI ZBRZOJENIOWEJ						
NR	średnica [mm]	długość [mm]	ilość [sztuk]	A=IN [B505P] #6	A=I [S133X-3] #16	UWAGI
51	16	760	2		1.52	
52	6	760	2	1.52		strzeżmie
Długość łączna				[m]	1.52	1.52
Masa jednostkowa				[kg/m]	0.222	1.578
Masa razem				[kg]	0.34	2.40
Masa ogółem				[kg]		2.74
Wykonać sztuk						10
RAZEM				[kg]		27.36

UWAGA WARSZTAT!:

SPANNING

1. Support technology (span) (on: "Spannet")
2. Winding process (spiral packing) $\phi = 3\text{mm}$
3. Fibrous support (spiral) on: interlaced (spiral)

SPIRAL COILS

$\phi = 0.5 \text{ mm}$

0.3 mm

1 mm

SPIRAL PACKING

$\phi = 0.5 \text{ mm}$

0.3 mm

1 mm

UWAGI:

2. WYMARY W METRACH, POZOMY W METRACH.
2. 5.000 DO PROJEKTU ARCHITEKTURA.
3. ROZPATRYWANIE ŁĄCZNE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
4. USTYWIENIE BUDYNKU WOKU PLANU ZAOPASOWANIA TERENU.
5. RYSUNEK ROZPATRYWANIE ŁĄCZNE Z OŚMI TECHNICZNYM.
6. KLASA, TABELECHENIE AKTYWIZACJI I PPOZ. KONSTRUKCJA STALOWEJ
7. PPOZ. TECHNICZNEJ.
8. WYKONANIE PRACOWNIKÓW NA WYKONANIE KONSTRUKCJI SPRAWDZIĆ WYMARY ZE STANEM ISTNIEJĄCYM. PRACOWNIKI STANEM KONSTRUKCJI KONKORDA PRÓBNIEGO WYKONANIE W CELU PRACOWNIKÓW SPASOWANIA ELEMENTÓW.
9. WSZYSTKIE SPRAWY NIEODZAWIĄ NA RYSUNKU WYKONANIE NA CAŁEJ DŁUGOŚCI
10. PRACOWNIKI KONSTRUKCJI GRUBOŚĆ:
 - dla spójniach - 0,7 g czarnego elementu
 - dla spójni czolowej - 1,0 g czarnego elementu
11. W POŁĄCZENIACH ŚRUBOWYM KONTAKT ZAMIERA:
 - śruba z 2x podkładką + nakrętka.
12. WYKONANIE ELEMENTY ZŁĄCZNE GALWANIZOWANE.
13. ROZPATRYWANIE ŁĄCZNE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI.
14. PRACOWNIKI KONSTRUKCJI NALEŻY OPRACOWAĆ DOKUMENTACJĘ
15. WARSZTATOWO / WYKONAWCZA.

UWAGI!

- zaprawę wysokiej wytrzymałości, szybkowiązającą, niskoskurczową, gr.norm.1cm
- pręty dwustronnie nogwintowane $\varnothing 12$ osadzić w otworach wypełnionych wcześniej zaprawą szybkowiązającą niskoskurczową

MATERIAŁY KONSTRUKCYJNE

- STAL PROFILOWA
- dla kształtowników rurowych
 - dla pozostałych kształtowników/elementów
- BLACHA T150/280, t=1,25mm
- ZESTAWY ŚRUBOWE KLASY

[illegible]