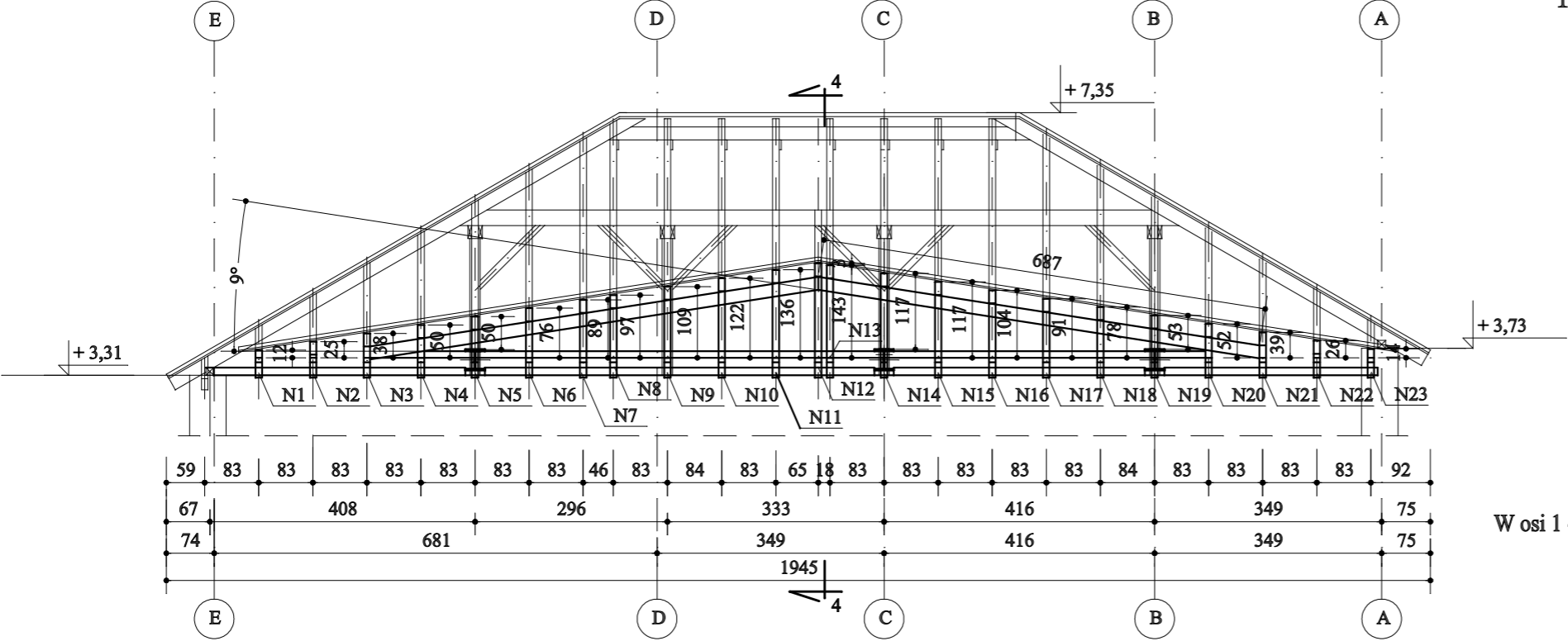
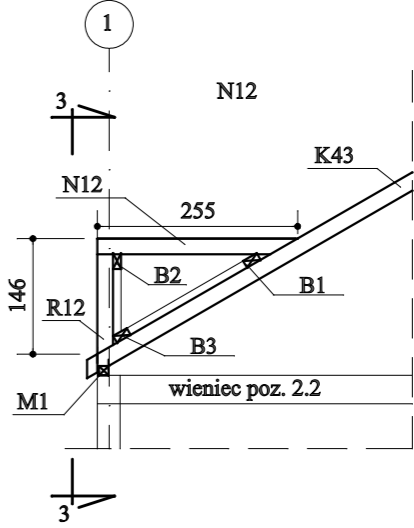


WIEŻBA DACHOWA. PRZEKRÓJ 3 - 3. SKALA 1:100.

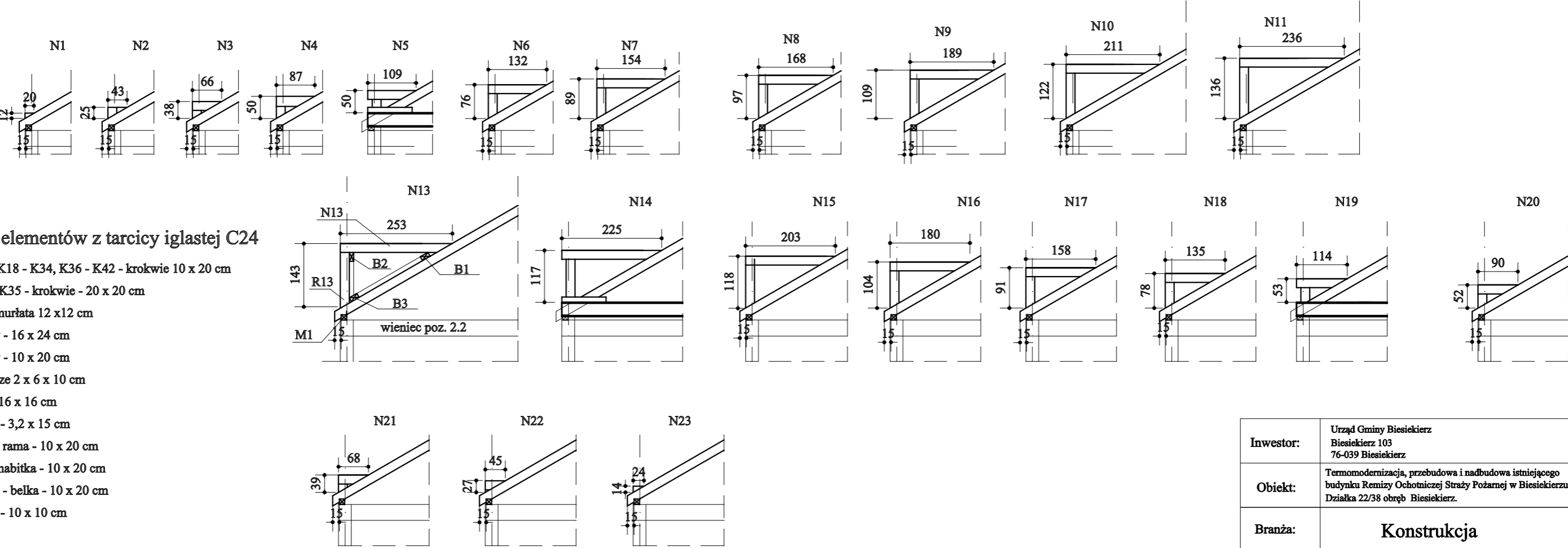


Nadbitka nr 12 w osi 1 -1. Skala 1:100.
Przekrój 4 - 4.



W osi 1 - 1 na krokwiach wykonać konstrukcje połączeń elementów o przekroju 10x20 cm.

Nadbitki na krokwiach w osi 1 -1. Skala 1:100.



Wykaz elementów z tarcicy iglastej C24

1. K1 - K15, K18 - K34, K36 - K42 - krokwie 10 x 20 cm
2. K16, K17, K35 - krokwie - 20 x 20 cm
3. M1, M2 - murlata 12 x 12 cm
4. P1 - płatew - 16 x 24 cm
5. P2 - płatew - 10 x 20 cm
6. Z1 - kleszcze 2 x 6 x 10 cm
7. S1 - słup - 16 x 16 cm
8. D1 - deska - 3,2 x 15 cm
9. R1 - R23 - rama - 10 x 20 cm
10. N1- N23 - nabitka - 10 x 20 cm
11. B1, B2, B3 - belka - 10 x 20 cm
12. T1 - miecz - 10 x 10 cm

Tarcica C 24

1. Murlaty mocować śrubi M16/500 osadzonymi co 120 cm w wieńcu.
2. Elementy więzby mocować łącznikami DMX przybijanymi na gwoździe karbowane 4/50 i 4/75 mm.

Inwestor:	Urząd Gminy Biesiekierz Biesiekierz 103 76-039 Biesiekierz		
Obiekt:	Termomodernizacja, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku Remizy Ochotniczej Straży Pożarnej w Biesiekierzu. Działka 22/38 obręb Biesiekierz.		
Branża:	Konstrukcja		
Rysunek:	Wieżba dachowa. Przekrój 3 - 3, przekrój 4 - 4.		
Projektował: mgr inż. K. Gajdzica Upr. bud. nr ZPNB-4.73425/35/98		Sprawdził: mgr inż. M. Górski Upr. bud. nr UANN/7210/430/86	
Data 12/2014	Projekt nr 15/2014	Skala: 1:100	Rys. nr K - 5