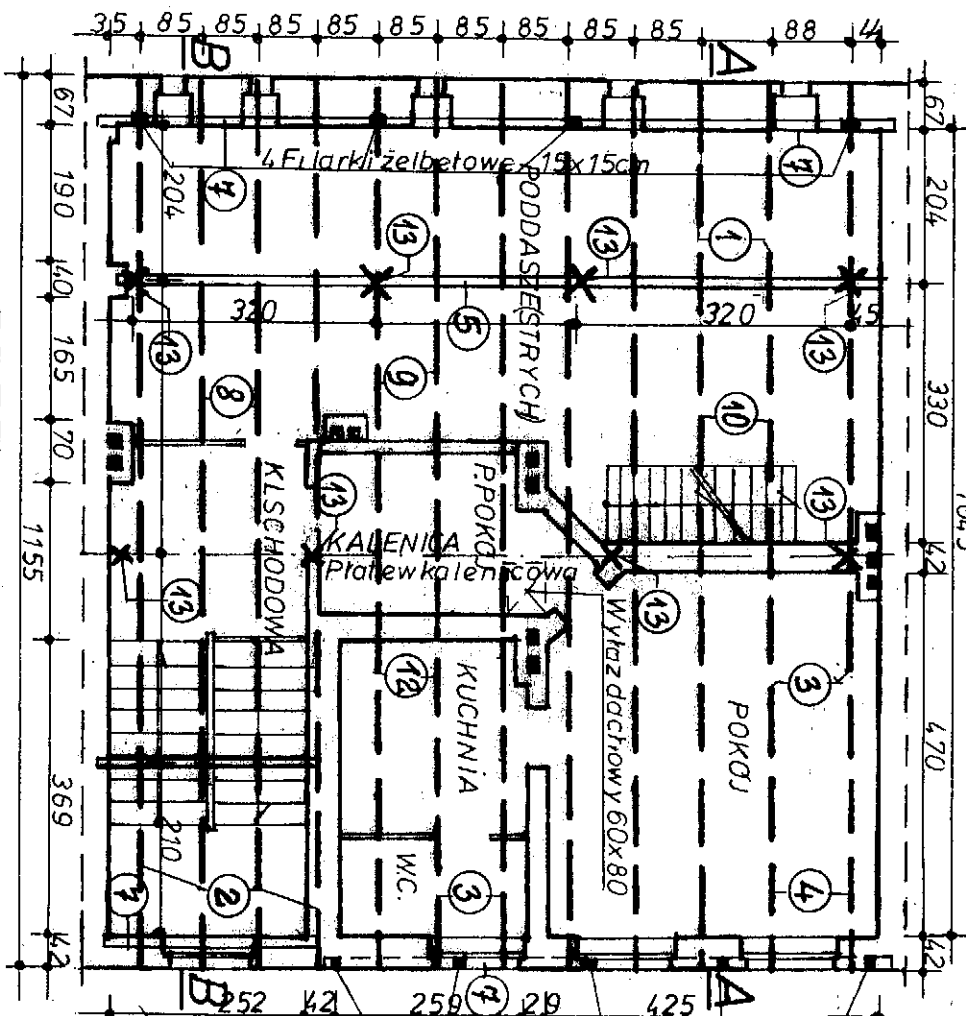
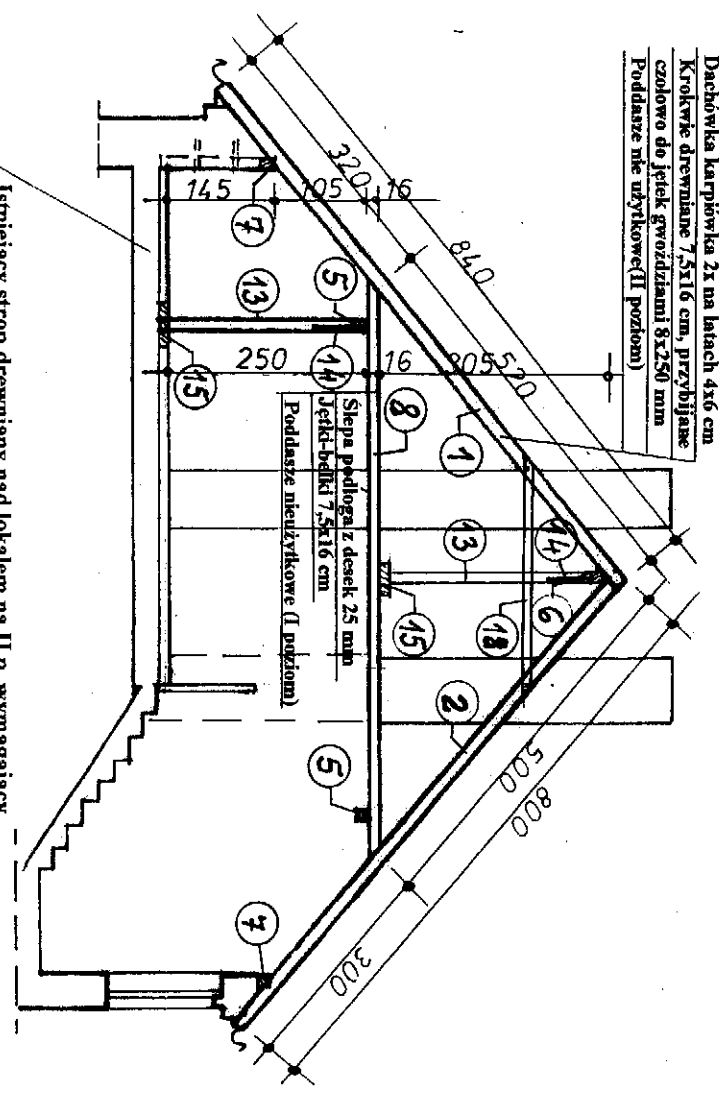


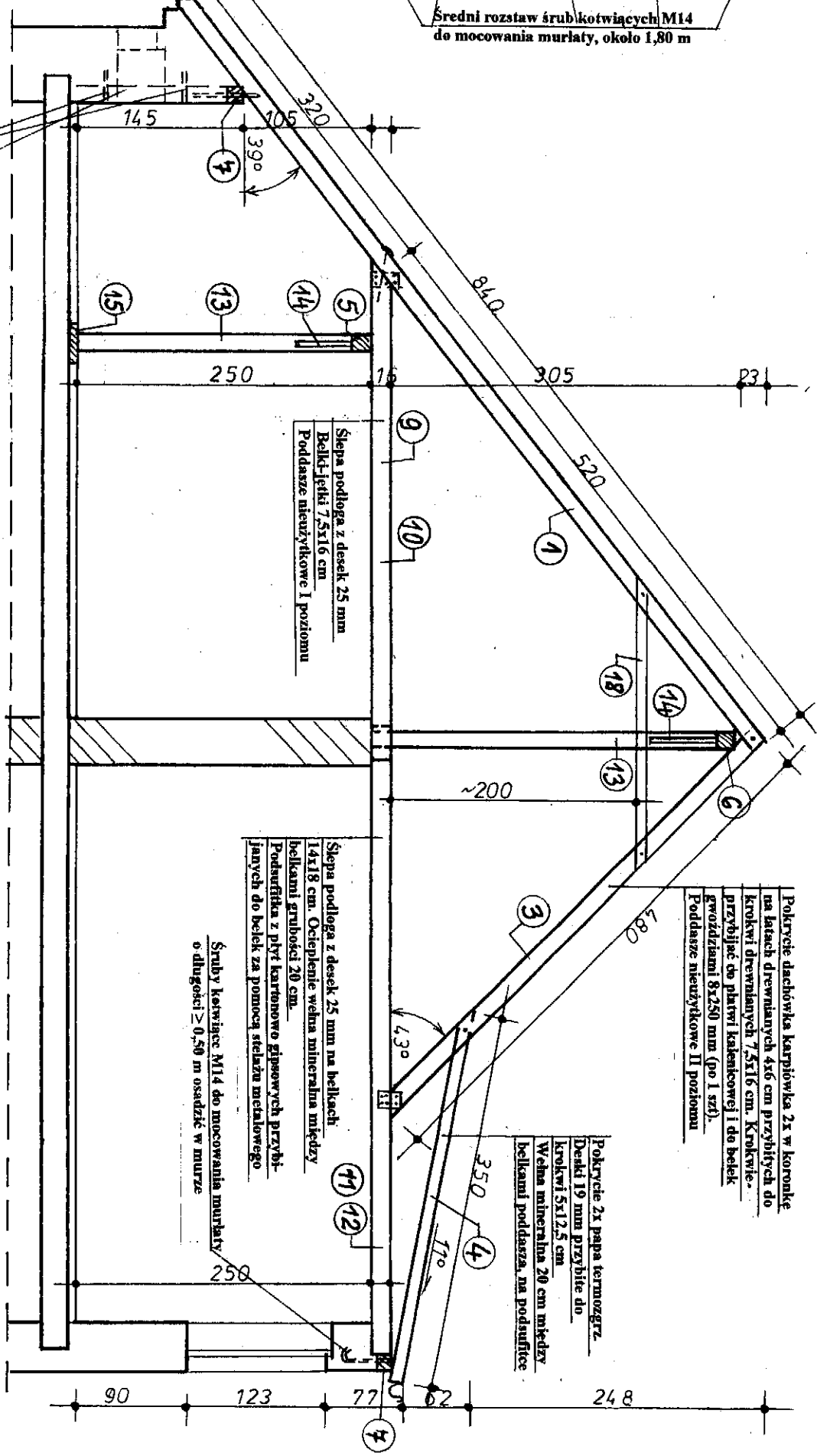
RZUT KONSTRUKCJI DACHU 1:100



PRZEKROJ B-B 1:100



PRZEKROJ A-A 1:50



PRZĄD MIASTA 59-220 LEGNICA Pano Skowiański 8

ŁĄCZNIK Nr. 4
 pozwolenia na budowę
 Nr. 304/2012
 z dnia 21.06.2012r

z up. PREZYDENTA MIASTA
Jadwiga Łopisiewicz
 (Dyrektor Wydziału Gospodarki
 Przemisłowej, Architektury i Budownictwa)

WYKAZ DREWNA:

1. Krokwie 7,5x16x8,4 m x 12 szt = 1,21 m ³
2. " 7,5x16x8,0 m x 4 szt = 0,38 "
3. " 7,5x16x4,8 m x 8 szt = 0,46 "
4. " 5x12,5x3,5 m x 9 szt = 0,20 "
5. Platwie 14x18x3,8 m x 3 szt = 0,29 "
6. Platew kal. 14x14x3,8 m x 3 szt = 0,22 "
7. Murłaty 14x14x3,8 m x 6 szt = 0,45 "
8. Jeki 7,5x16x8,2 m x 4 szt = 0,39 "
9. " 7,5x16x5,2 m x 4 szt = 0,25 "
10. " 7,5x16x4,3 m x 4 szt = 0,21 "
11. Belki 14x20x5,2 m x 5 szt = 0,73 "
12. " 14x18x4,5 m x 3 szt = 0,34 "
13. Śrupki 14x14x3,0 m x 8 szt = 0,47 "
14. Miecze 5x12,5x1,5 m x 12 szt = 0,11 "
15. Podwaliny 7,5x16x1,1 m x 8 szt = 0,11 "
Razem 5,82 m³
16. Deski (dach) 19 mm - 0,30 m ³
17. " (ślepa podł.) 25 mm - 3,0 m ³
18. " (klestce) 38 mm - 0,40 m ³

WYKAZ STALI:

IT rzeźbienie betonowe:
 - ø 10 mm, l = 1,50 m x 0,617x16 szt = 15 kg
 - ø 6 mm, l = 0,70 m x 0,222x32 szt = 5 "

2. Śruby kotwiące:
 - M18 l = 0,75 m x 1,998 x 4 szt = 8 kg
 - M14 l = 0,80 m x 1,208 x 5 szt = 5 "

Zakład Projektowania i Nadzoru Budowlanego	
Legnica ul. Karłowicza 6 tel. 76 8546012	
Obiekt-adres: Budynek mieszkalny wielokondygnacyjny w Legnicy ul. Szelegimskiej	Data: 02.2013 r.
Projektant: Inż. T. Frankowski, nr upr. 20/78/L w w. specj. konstr. budowlanej	Podpis:
Opracował:	Podpis:
Tytuł rysunku: PROJEKT KONSTR. DACHU	Nr rysunku:
Skala: 1:100/50	