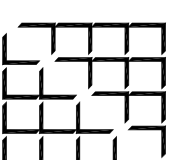


UWAGI:

1. Dźwigary dachowe wykonać z drewna kalsy min. C27
2. Elementy dźwigara łączyć za pomocą systemowych łączników stalowych i gwoździ
3. Konstrukcję dźwigarów impregnować środkami owodo- i grzybobójczymi
4. Stężenie podłużne, krzyżowe wykonać wzdłuż kalenicy z elementów o wymiarach 3.2 cm x 8 cm
5. Dźwigary wykonać z elementów o wym. 8 cm x 12 cm
6. Stężenia potłociowe wykonać z taśmy stalowej



BIURO INWESTYCYJNE "ARGO" S.C.

43-100 TCHY ul. Grota Roweckiego 42 tel./fax +48 32 227-29-89

RZUT KONSTRUKCJI DACHU Nr rysunku **B-5**

Skala 1 : 50

PROJEKT BUDOWLANY

ZEMIEŹNA KANALIZACJA
SANITARNA - II ETAP
POMIOWANIA NR PPT-3

INWESTOR:
GMINA IMIELIN
ul. Imielińska 81
41-407 IMIELIN

Projektował: inż. Mariusz Kolberg
upr. bud. 8/2000

Sprawił: mgr inż. Janusz Kasprkiewicz
upr. bud. 715/68

TCHY III kw. / 2006