



UWAGI:

- Wiązary należy kotwić bezpośrednio do więca za pomocą złączek kątowych wzmocnionych 100x100x4 w ilości 2 szt. na węzeł. Mocowanie kątownika do więca odbywać się będzie za pomocą kotew rozporowych M10. Kątownik łączyć z kratownicą za pomocą 6 gwoździ karbowanych 4x40mm.
- Konstrukcja uzyskuje pełną sztywność po nabiciu łat na pasy górne wiązarów.
- Drewno należy impregnować środkiem 4-funkcyjnym.
- Prace związane z wykonaniem więźby dachowej winien wykonać autoryzowany zakład produkcyjny.
- Całość prac związanych z wykonaniem więźby dachowej wymaga nadzoru autora projektu.

LEGENDA STEŻEK:

- PPD – tężnik podłużny pasa dolnego
PPG – tężnik podłużny pasa górnego
UPD – tężnik ukośny pasa dolnego
UPG – tężnik ukośny pasa górnego

DREWNO KL. C-24

Temat opracowania: BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ NA DZIAŁCE NR 249, OBR. ANIELINY, GM. SADKI		
Temat rysunku: RZUT KONSTRUKCJI DACHU		
Inwestor: GMINA SADKI UL. STRAŻACKA 11, 89-110 SADKI		
Projektował: mgr inż. Andrzej Krupiński Uprawnienia Budowlane nr KUP/BO/1220/01 * Specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		
Sprawdził: mgr inż. Mirosław Młynarek Uprawnienia Budowlane nr KUP/0051/PWOK/15 * Specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń		
Data: 07.01.2018	Branża: KONSTRUKCJA	Nr rys.: K-02 Skala: 1:50