



- UWAGA:
- Konstrukcję głównej połaci dachowej zaprojektowano z prefabrykowanych dźwignów drewnianych z elementami łączonymi na płytki kalczaste.
 - Wykonanie prefabrykowanych dźwignów drewnianych należy zlecić specjalistycznej firmie, która wykona i dostarczy pełny system więźby dachowej.
 - W przypadku stosowania zmian w układzie konstrukcji dachowej należy wykonać ponowne obliczenia nośności elementu.
 - Konstrukcję dachu nad wiatrołapem zaprojektowano jako drewnianą z krokwi 8x16cm.
 - Rysunek rozpatrywać łącznie z całym wielobranżowym projektem budowlanym, którego jest integralną częścią.
 - Elementy drewniane usytuowane w odległości mniejszej niż 30cm od krawędzi przewodu dymowego lub spalinowego zabezpieczyć tylnikiem gr. 2,5cm na siatce.
 - Przekrój i rozstaw łat dobrać zgodnie z zaleceniami producenta pokrycia dachowego.
 - Konstrukcję dachu zabezpieczyć preparatami zabezpieczającymi przed grzybami oraz szkodnikami drewna, oraz powodującymi nierozprzestrzenianie ognia.
 - W przypadku zmiany układu konstrukcji dachu sprawdzić ponownie nośność elementów podpierających.

DREWNO gat. iglaste klasy C24
wg PN-B-0315 :2000

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerabowany,
uzupełniany lub oddzielany komunikatami, bez pisemnej zgody firmy KR Studio

PROMAD PRACOWNIA PROJEKTOWA ul. Wolności 6, DĘBICA tel. 008-638-560	KR STUDIO PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA	RAFAL OWCZAREK 39-200 DĘBICA UL. LIGEZÓW 4A TEL. 603 79 92 01
Temat: BUDOWA BUDYNKU USŁUGOWO-HANDLOWO-MAGAZYNOWEGO WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ		
Inwestor: DEZAKO Sp. z o.o., ul. Kościuski 30, 39-200 Dębica		Skala: 1:100
Lokalizacja: dz. nr ewid. 2283/2, 2283/3 jedn. ewid. 181107_5 Gmina Przecław, obr. 0069 Tuszyna		Data opracowania: Lipiec 2018r.
Przedmiot rysunku: Rzut- elementy konstrukcyjne przyziemia		Nr rysunku: K-3
Projektował: mgr inż. Piotr Madura upr. nr PDK/0176/PWOK/05 Uprawniony do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej		
Sprawdził: mgr inż. Gabriel Sowa upr. nr K-69/01 Uprawniony do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w spec. konstrukcyjno-budowlanej		