



<div>MARIA SŁOSECKA</div> <div>85-363 BYDGOSZCZ</div> <div>UL. HRUBIESZDOWSKA 16</div>							
TEMAT	ROZBUDOWA ORAZ PRZEBUDOWA BUDYNKU					STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY
OPRACOWANIE	ŚWIECIELCY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ						
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Miszano 34, dz. nr 31/6, Gmina Lichno, obr. Miszano 0010					DATA	
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ					BRANŻA	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. W. Słosecki Upisanie Biurowca do Projektowania bez ograniczeń * Specjalność: Inżynierstwo Budowlane, nr zaśw. 7510/86/76					SKALA	
OPRACOWAŁ	mgr inż. M. Kosiński						1:50
SPRAWDZIŁ	mgr inż. J. Kosiński Upisanie Biurowca do Projektowania bez ograniczeń * Specjalność: Inżynierstwo Budowlane, nr zaśw. 104/42-720/271/81					NR RYS.	
						K-02	

DREWNO KL. C24

- UWAGA!
- SZCZEGÓŁY WYKONANIA ELEMENTÓW WIĘŻBY DACHOWEJ NALEŻY USTALIĆ W PROJEKCIE WYKONAWCZYM WYBRANEGO PRODUCENTA WIĘŻBY DACHOWEJ.
 - KANAŁY WENTYLACJI MECHANICZNEJ PROWADZIĆ W PRZESTRZENI WIĄZARÓW DACHOWYCH POMIĘDZY ELEMENTAMI ICH KONSTRUKCJI.
 - IZOLACJA KANAŁÓW WENTYLACYJNYCH:
 - NAWIEW - 80 MM WEŁNA MINERALNA
 - POD PŁASZCZYZNĄ Z BLACHY
 - WYWIEW - 30 MM WEŁNA MINERALNA
 - POD PŁASZCZYZNĄ Z BLACHY