



- UWAGI:**
- Wymiary podano w cm.
 - Projekt konstrukcji należy koordynować z opracowaniami pozostałych branż.
 - Długości wszystkich elementów sprawdzić na budowie przed zamówieniem materiałów.
 - Wszystkie wykończenia wg projektu architektury.
 - Ochrona elementów stalowych wg opisu technicznego.
 - Elementy stłowe wymagające zabezpieczenia ppoż. zabezpieczyć farbami pełniącejymi do klasy odporności ogniowej zgodnej z wytycznymi zawartymi w ekspertyzie ppoż. i projekcie branży architektonicznej.
 - Przebiegami i otworami instalacyjnymi w stropie trafić w przestrzenie między belkami stalowymi. Jeżeli planowane przebiecie będzie powodowało uszkodzenie elementu konstrukcyjnego stropu należy wezwać projektanta celem podjęcia dalszych decyzji.
 - Ewentualne nieścisłości należy konsultować z Projektantem.

DREWNO SOSNOWE/ŚWIERKOWE
KLASY: C24
STAL PROFILOWA: St3S, St3SX

NAZWA ZAMÓWIENIA: PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU PRZY UL. KOLEJOWEJ 33 W MIĘDZYZDRÓJACH dz. nr 197, obręb Międzyzdroje 21		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDEA Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-07-6-661	
ZAMAWIAJĄCY: GMINA MIĘDZYZDRÓJE ul. Książąt Pomorskich 5, 72-500 Międzyzdroje	BRANŻA: KONSTR.	SKALA: 1:100	NUMER RYSUNKU: K5
TEMAT RYSUNKU: RZUT DACHU	FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. JUSTYNA JUST upr. nr 204/Sz/P3.7/Sz/99	DATA: LPIEC 2020		
SPRAWDZIŁ: mgr inż. KONRAD ROŚLAK upr. nr 24P/0031/POOK/06			
WSTĘPIE PRAWA ZASTĘPSTWA Kopowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zezwolenia autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.			