

**UWAGA:**


- Wszelkie otwory i przejścia instalacyjne zweryfikować z projektami branżowymi.
- Poziomy rozpatrywać z projektem architektonicznym.
- Wszystkie poziomy odniesiono do poziomu posadzki budynku (0,00= 3,90 m n.p.m.).
- Inwestycję realizować na podstawie projektu wykonawczego.
- Wszelkie wymiary bezwzględnie sprawdzić na budowie.
- Ściany nośne S11ka gr. 24 cm.
- Wszystkie rysunki wykonawcze rozpatrywać łącznie.
- Elementy drewniane należy zabezpieczyć biologicznie i ogniochronnie NRO.
- Jeżeli w trakcie robót stwierdzi się inny układ konstrukcyjny niż założony w projekcie należy powiadomić projektanta konstrukcji.
- Wszystkie roboty prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną oraz pod nadzorem osób uprawnionych.

DREWNO KLASA C24

BETON C20/25  
STAL ZBROJENIOWA  
A-0 (St0S) A-IIIN (RB 500W)  
OTULINA 30 mm

**LEGENDA:**

- S.Ż. - słup żelbetowy
- B.Ż. - belka żelbetowa
- W - wieniec żelbetowy
- WP - wiazar prefabrykowany
- s. - spód el. konstrukcyjnego
- g. - góra el. konstrukcyjnego
- podłogi żelbetowe
- elementy żelbetowe
- ściany konstrukcyjne

JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA		NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
 MW CONSTRUCTION Adam Michalski ul. Spacerowa 12/5 78-132 Grzybowo		Budynek z pomieszczeniem biurowym i pomieszczeniami higieniczno-sanitarnymi wraz z urządzeniami budowlanymi, dojściami działka nr 815/8 obr. 0053, Koszalin, ul. Filtrowa (teren C oczyszczalni ścieków Jamno)	
		TYTUŁ RYSUNKU	
		RZUT DACHU	
PROJEKTANT: mgr inż. Adam Michalski upr. ZAP0131/POOK/11		PODPIS	DATA 06.07.2021
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Bartosz Gawroński upr. ZAP0160/POOK/04		PODPIS	SKALA 1:50
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Marta Niedzwiedz		PODPIS	NUMER RYSUNKU 3