



- UWAGI:
- Na zewnętrzne warstwy przeznaczono 172,5mm.
 - Wymiary podano w mm.
 - Wymiary nie uwzględniają okładzin konstrukcji oraz warstw wykończeniowych.
 - Rozstaw osiowy dzwigarów zgodnie z wymiarami na rysunku.
 - Dzwigary dachowe między osiami 1/5 wykonać w formie kratownic o wysokości 25cm.
 - Dzwigary dachowe między osiami 5/6 wykonać w formie kratownic o wysokości min. 45cm.
 - Belki stropowe między osiami 1/2 wykonać w formie kratownic o wysokości 25cm.
 - Na parterze w osi C, pomiędzy osiami 2/4 należy wykonać ramę stalową z kształowników gorączalowanych.
 - Na parterze w osi A między osiami 5/6 należy wykonać ramę stalową z kształowników gorączalowanych.
 - Nadproże P1 wykonać w formie IPE270

Nazwa projektu				
PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ PRZY UL.SPACEROWEJ 52A DZ. NR EW. 404/4, NOWA WIEŚ, GMINA MICHAŁOWICE				
Inwestor				
GMINA MICHAŁOWICE aleja Powstańców Warszawy 1, 05-816 Reguły				
Projektant				
WMA WMA ARCHITEKCI SP.ZO.O. ul. Romera 10 lok. B11 02-784 Warszawa biuro@wma.com.pl M +48 507 057 491 T +48 22 845 58 24 T +48 22 262 30 05				
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Branża
Projektował	mgr inż. Krzysztof Pielas	MAZ/0086/PWOK/09		KONSTRUKCJA
Opracował	mgr inż. Bartłomiej Kryniowski			
				Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY
Sprawdził	mgr inż. Sylwii Kamiński	MAZ/BO/4297/01		
Przedmiot rysunku				
Rzut piętra - ściany				
Skala	Numer rysunku	Egzemplarz		Data:
1:100	K.02			07.08.2017