




----- - zakres opracowania

- uwaga: ogólnie:
1. projekt jest chroniony prawem autorskim (dz. u. 94.24.83 z dnia 04.02.94), wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autorów opracowania i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukcować bez ich pisemnej zgody.
 2. zakres wykonania i obowiązki przy robótach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych).
 3. wszelkie przebiegi i przebiegi instalacji pomiędzy wydzielnymi strefami pożarowymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenie ppod. wg wytycznych ppod.
 4. integralna część niniejszego opracowania jest część opisowa oraz specyfikacje techniczne.
 5. szczegółowe rozmieszczenie wszystkich instalacji wewnętrznych i zewnętrznych budynku wg branżowych projektów wykonawczych, wszystkie tony opracowania są w całości kompletnie i powinny być odczytane zgodnie z tym dokumentacją branżową architektoniczną jest nadzorem wyglądem opracowań branżowych, wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 6. wszystkie wymiary i rzędy, wykonawca jest zobowiązany sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy niniejszym projektem i pozostałymi opracowaniami branżowymi o stanem istniejącym należy wyjasnić i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 7. wszelkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle wg instrukcji producenta.
 8. wszelkie użyte materiały elewacyjne, wykonawcze, sprzęt oświetleniowy, armatura sanitarna winny posiadać stosowne atesty, a eksploatację obiektu nie powinno wpływać na zmianę parametrów poszczególnych rozwiązań systemowych.
 9. wszystkie zaprojektowane rozwiązania materiałowe są rozwiązaniami systemowymi, wszelkie ewentualne zamierzenia muszą mieć parametry technologiczne nie gorsze od przewidzianych w projekcie, muszą spełniać wymagania normatywne oraz muszą posiadać wszystkie wymagane atesty i aprobaty oraz nie mogą generować dodatkowych kosztów.
 10. teren budowy powinien być przygotowany przez wydzielenie, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względem bhp i ppod. wg projektu zagospodarowania i technologii budowy (w tym bieżącej) przygotowanego przez wykonawcę i zatwierdzonego przez wydającego (inwestora), w czasie wykonywania robót montażowych należy ściśle przestrzegać obowiązujących w tym zakresie przepisów, wszyscy pracownicy zatrudnieni przy wykonywaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i znac przepisy bhp i ppod.
 11. przedmiotowy obiekt może zostać przekazany do użytku dopiero po przeprowadzeniu odbioru wszystkich instalacji i przedłożeniu odpowiednich zaświadczeń odbioru, zaświadczenia odbioru, dokumenty, pozwolenia na budowę, uzgodnienia, świadectwa prób, badań itp., powinny być odpowiednio skompletowane i przechowywane na terenie obiektu.
 12. niniejsze opracowanie jest integralną częścią składową wielobranżowego projektu wykonawczego, wszystkie projekty instalacji, wyposażenia, montażu urządzeń technologicznych nie objęte zakresem projektu wykonawczego przez pracownię raman rulkowski architekt (r/o), wymagają uzgodnienia przez wskazanych przez nią projektantów lub jednostki projektowe.
 13. w tym: otworów okiennych i drzwiowych przed montażem stolarki i stolarki oraz moduły balustrad przed zamówieniem sprawdzić na budowie.

uwaga: podane na rysunkach wymiary, rzędne i rozliczenia schodów są tylko orientacyjne



		ul. Jesienią 13 b, 53-017 Wrocław T, F: 722 058 188, M: 603 808 111 NIP: 753 140 36 45, REGON: 0204000652		www.r-r-a.pl		
temat projektu					Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku gminnego w Rawiczu na Rawicką MultiBibliotekę wraz z zagospodarowaniem terenu i niezbędną infrastrukturą	
adres					ul. Starych Szeregów 3, 63-900 Rawicz nr dz. 1219, 1226 oraz ulice 2852, 2853, 1233, 1236	
inwestor					Gmina Rawicz ul. Piłsudskiego 21, 63-900 Rawicz	
projektant/architektura		dr inż. arch. Roman Rutkowski	12/07/DIOA			
sprawdzający/architektura		mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski	04/03/DIOA			
współpraca/architektura		mgr inż. arch. Paweł Floryn				
współpraca/architektura		mgr inż. arch. Aleksandra Kramnik				
współpraca/architektura		mgr inż. arch. Wojciech Matyka				
temat rysunku		ELEWACJA ZACHODNIA				
faza		projekt budowlany	skala 1:100			
branża		architektura	A 03	2019.02		