



----- - zakres opracowania

- uwaga:
1. projekt jest chroniony prawem autorskim (dz. u. 94.24.83 z dnia 04.02.94), wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autora 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 przecieki i przejęcia instalacji pomiędzy wydziałnymi 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 wzajemnie uzupełniane i powinny być odczytywane wspólnie przy czym dokumentacja branża architektoniczna jest nadrzędna względem 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 poprzednimi opracowaniami branżowymi o stanem istniejącym należy wyznaczyć i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi.
 7. wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle wg instrukcji producenta.
 8. wszystkie użyte materiały elewacyjne, wykończeniowe, sprężel, oświetleniowy, armatura sanitarna winny posiadać stosowne atesty, a eksploatacja obiektu nie powinna wpływać na zmianę parametrów poszczególnych rozwiązań systemowych.
 9. wszystkie zaprojektowane rozwiązania materiałowe są rozwiązaniami systemowymi, wszelkie ewentualne zamienki 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 wynajmującego (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 znoc przepisy bhp i ppod.
 11. przedmiotowy obiekt może zostać przekazywany do użytku dopiero po przeprowadzeniu odbioru wszystkich instalacji i przedłożeniu odpowiednich założeń odbioru, załączeniu odbioru, dokumenty, pozwolenie 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 wykonywanego przez pracownię raman rulkowski architekt (ra), wymagają uzupełnienia przez wskazanych przez nią projektantów lub jednostki projektowe.
 13. w tym: otworów okiennych i drzwiowych przed montażem stolarki i słuzarki oraz moduły balustrad przed zamówieniem sprawdzić na budowie.

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

0 m 1 m 2 m 3 m 4 m 5 m

n-a ul. Jesienna 13 b, 53-017 Wrocław
T, F: 722 058 188, M: 603 808 111
NIP: 753 140 36 45, REGON: 020400652 www.n-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. Szarych 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/DIA	
sprawdzający/architektura	mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski	04/03/DIA	
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Paweł Floryn		
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Aleksandra Kramnik		
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Wojciech Matyka		
temat rysunku	ELEWACJA PÓŁNOCNA		
faza	projekt budowlany	skala 1:100	
branża	architektura	A 02	2019.02