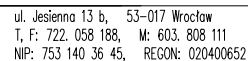


1. projekt jest chroniony prawem autorskim (zr. § 49.2483.3 i 49.04.29.4), wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autora projektu i nie wolno ich użyć ponownie, kopiować i reprodukować bez ich pisemnej zgody;
2. zakres wykonania i obowiązki przy robótach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych);
3. wszelkie przebiegi i przebiecia instalacji pomiędzy wydzielenymi strefami potrawnymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenie punkt. wg wytycznych pbn;
4. integralna część niniejszego opracowania jest cześć opisu oraz specyfikacji technicznej;
5. szczegółowe rozmieszczenie wszystkich instalacji wewnętrznych i zewnętrznych wg branżowych projektów wykonawczych, wszystkie tynki opracowania są wzajemnie komplementarne i powinny być odczytywane zgodnie z tym czy dokumentem branży architektonicznej jest nadzorem wyglądem opracowania branżowych, wszelkie ewentualne niezgodności należy skonsultować z głównym projektantem i projektantami branżowymi;
6. wszystkie wymiary i rzędne, wykonawca jest zobowiązany sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy niniejszym projektem i pozostałymi projektami branżowymi o staram istniejącym należy wykluczyć i uzgodnić z głównym projektantem i projektantami branżowymi;
7. wszystkie rozwiązania techniczne i materiały winno posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonywane ściśle wg instrukcji producenta;
8. wszystkie użyte materiały elewacyjne, wykonawstwo, sprzęt oświetlowy, armatura sanitarna winno posiadać stosowne atesty, a eksploatacja obiektu nie powinna wykluczać na zmianę parametrych poszczególnych rozwiązań systemowych;
9. wszystkie technologiczne rozwiązania metodami są rozwiązaniami systemowymi, wszystkie ewentualne zamienności muszą mieć parametry technologiczne, nie mogące od przedziałowych 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 przed wydzieleniem, uporządkowanie i zabezpieczenie pod względem bzd i popt. wg projektu zagospodarowania i technologii budowy (w tym bzd) przygotowanie przez wykonawcę i zleźniarstwo przez wynajmującego (inwestora). w czasie wykonania robót montażowych należy ściśle przestrzegać odnośnie obciążenia a tym zakresie przepisy, wszyscy pracownicy zatrudnieni przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i znac przepisy bzd i popt.
11. przedmioty obiektu muszą zostać przekazany do użytku dopiero po przeprowadzeniu odbioru wszystkich instalacji i przedłożeniu odpowiednich zaświadczeń odbioru, zaświadczenia odbioru, dokumenty, zezwolenia, pozwolenie na odbiór, uzgodnienia, świadectwa pbn, badań i powiny 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 "roman rulkowski architekt" (ro), wymagają uzgodnienia przez wskazanych przez nich projektantów lub jednostki projektowe;
13. w tym, odczynie olkiem i drzewach przed montażem stolarki i słusarki oraz moduły balustrad przed zamówieniem sprawdź na budowie

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



www.rr-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/DOIA	Rutkowski
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Paweł Floryn		Floryn
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Aleksandra Kramnik		Kramnik
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Wojciech Motyka		Motyka
temat rysunku	POCHWYTY SCHODÓW		
faza	projekt wykonawczy	skala 1:50	
branża	architektura	DK 03	2019.02