



↑ - pionowy kierunek ustawienia szkła

Oznaczenia:	
	ściana murarska ceglana
	elementy murarskie nowe
	elementy betonowe nowe
	ocieplenie - wełna mineralna
	ocieplenie - styropian

uwaga: zgodnie z projektem jest to budynek o charakterze mieszkaniowym, w związku z tym należy przestrzegać przepisów o ochronie danych osobowych i innych przepisów o ochronie danych osobowych.

1. projekt jest dziełem praw autorskich (zł. z. 94.24.83 z dnia 04.02.84), wszystkie informacje zawarte w projekcie stanowią własność autora opracowania i nie wolno ich używać bez zgody autora opracowania bez jego pisemnej zgody.

2. zakres wykonania i obowiązków przy robótach budowlanych – zgodnie ze sztuką budowlaną (warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych).

3. wszystkie przedsięwzięcia i projekty instalacji pomiędzy wyodrębnionymi strzałkami poziomymi muszą posiadać odpowiednie zabezpieczenie przed wyłączeniem prądu.

4. integracja z innymi istniejącymi urządzeniami jest czynnikiem istotnym i musi być uwzględniona w projekcie.

5. szczegółowe rozmieszczenie wszystkich instalacji wewnętrznych i zewnętrznych budynku wg branżowych projektów wykonawczych, wszystkie formy opracowania są wstępnie komplementarne i powinny być odczytane zgodnie z tym dokumentem przy czynnościach wykonawczych i odbioru robót budowlano-montażowych.

6. wszystkie wykonania i robota, wykonawca jest zobowiązany sprawdzić na budowie, a zwłaszcza niezgodności pomiędzy istniejącym projektem i posiadanymi opracowaniami branżowymi o stanach istniejących należy wykonać i zgłosić z głównym projektem i projektami branżowymi.

7. wszystkie rozwiązania technologiczne i materiałowe winny posiadać odpowiednie certyfikaty i atesty oraz powinny być wykonane zgodnie z instrukcją producenta.

8. wszystkie użyte materiały elektryczne, wykonawstwo, sprzęt oświetleniowy, armatura sanitarna winny posiadać stosowne atesty, a eksploatacja obiektu nie powinna wpływać na zmianę parametrów eksploatacyjnych rozwiązań systemowych.

9. wszystkie zaprojektowane rozwiązania materiałowe są rozwiązaniami systemowymi, wszystkie materiałowe zamienniki muszą mieć parametry technologiczne, nie gorzej od przedstawionych w projekcie, muszą spełniać wymagania normatywne oraz muszą posiadać wszystkie wymagane atesty i certyfikaty oraz nie mogą generować dodatkowych kosztów.

10. teren budowy powinien być przygotowany przez wykonawcę, usprządkowanie i zabezpieczenie pod względem bezpieczeństwa i higieny pracy.

11. przedsięwzięcia o charakterze budowlanym (w tym budowlano-montażowym) powinny być wykonane zgodnie z projektem i projektem wykonawczym, w czasie wykonania robót montażowych należy ściśle przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym zakresie projektant, wykonawca i nadzorca przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i mieć przepisy bhp i ppoż.

12. przedsięwzięcia o charakterze budowlanym (w tym budowlano-montażowym) powinny być wykonane zgodnie z projektem i projektem wykonawczym, w czasie wykonania robót montażowych należy ściśle przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym zakresie projektant, wykonawca i nadzorca przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i mieć przepisy bhp i ppoż.

13. przedsięwzięcia o charakterze budowlanym (w tym budowlano-montażowym) powinny być wykonane zgodnie z projektem i projektem wykonawczym, w czasie wykonania robót montażowych należy ściśle przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym zakresie projektant, wykonawca i nadzorca przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i mieć przepisy bhp i ppoż.

14. wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie robót zgodnie z projektem i projektem wykonawczym, w czasie wykonania robót montażowych należy ściśle przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym zakresie projektant, wykonawca i nadzorca przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i mieć przepisy bhp i ppoż.

15. wykonawca jest odpowiedzialny za wykonanie robót zgodnie z projektem i projektem wykonawczym, w czasie wykonania robót montażowych należy ściśle przestrzegać zasad bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym zakresie projektant, wykonawca i nadzorca przy wykonaniu robót na budowie muszą być przeszkoleni i mieć przepisy bhp i ppoż.

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

	ul. Jesienna 13 b, 53-017 Wrocław T, F: 722 058 188, M: 603 808 111 NIP: 753 140 36 45, REGON: 020400652 www.rr-a.pl
temat projektu	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku gminnego w Rawiczu na Rawicką MultiMedialektę 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
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Paweł Floryn
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Aleksandra Kramik
współpraca/architektura	mgr inż. arch. Wojciech Motyka
data	12/07/2004
branża	projekt wykonawczy
skala	skala 1:10
architektura	DS 14
	2019.02