



Uwagi:

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkielec, fasady, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i podchwyty, oddojników wewnętrznych i innych należą zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20 mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
5. Przy wykonaniu otworów drzwiowych skłonionych wymiary z zestawieniem stolarki oraz z faktycznym zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary z projektowanymi asortymentem lub wyposażeniem. Murowanie określonych parti ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji).
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie, a także pod warunkiem uzyskania zgody projektanta.
8. Wszystkie elementy konstrukcyjne należy przyjmować wg pozycji opisanych na schematach lokalizacyjnych w dokumentacji - część konstrukcyjne - projekt budowlany.
9. Każdy składnik projektowy należy rozpoznać i rozpoznać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisanych i zasad sztuki budowlanej.
10. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem, a także z projektantem i za jego zgodą.
11. Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe oraz koordynacyjne.
12. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności w dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
13. Zgodnie z art. 22 ust. 2 dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane (tj. Dz.U. z 2003 roku Nr 200 poz 2016 z późniejszymi zmianami) kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zianami budowlaną.
14. Wszystkie otwory w stropach, ścianach, szachtach instalacyjne wg projektów instalacyjnych.

SCHEMAT:

KIERUNEK POŁOŻNOŚCI:

INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Bolesławcu		ADRES: ul. Wesoła 2, 59-700 Bolesławiec	
Nazwa i adres obiektu budowlanego			
<b>Budowa Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Bolesławcu wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce nr ewid. 202/6 i 202/7, obręb 0004 Miasta Bolesławiec</b>			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. D. NIEŚLAHA	NR UPRAWNIEN: mgr inż. arch. D. NIEŚLAHA oprac. inż. arch. D. NIEŚLAHA	PODOPIS: mgr inż. arch. D. NIEŚLAHA	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: mgr inż. arch. D. NIEŚLAHA
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. F. DZIWIŃSKI			
OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. F. DZIWIŃSKI			
DATA: 23.03.2023r.			
SKALA: 1:100			
TYTUŁ RYSUNKU: ELEWACJA PÓŁNOCNA (TYLNA)		NR RYSUNKU: PW-A-03-03 rysunek zamienny	

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KOTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOŚTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU I JAKIEJKOLWIEK FORMY - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTÓRÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.D.O. XXI" ul. Tytułowa 38, 65-205 Poznań