



	HBW 73, 0879
	HBW 68, 0878
	HBW 62, 0877
	HBW 12, 0581

1. Przed przystąpieniem do malowania elewacji, należy dokonać próby kolorystycznej w uzgodnieniu z Inwestorem i Miejskim Konserwatorem Zabytków.
2. Rodzaj i kolor płytki klinkierowej również należy ustalić z w/w osobami na etapie realizacji.
3. Przy doborze koloru farb podanych ze wzornika firmy Baumit, a nie koloru wydruku rysunku elewacji.
4. Ze względu na skalę obiektu na rysunkach nie ma naniesionych elementów takich jak: wentylacja, lampy oświetlenia zewnętrznego, kraty, drabiny, haki na flagi, tablice, instalacje ogdromowe itp.
5. Elementy ponownie montowane (w uzgodnieniu z Inwestorem) należy oczyścić i zabezpieczyć antykorozyjnie, pomalować.

PRZED REALIZACJĄ NALEŻY DOKONAĆ POMIARU BUDYNKU, OTWORÓW OKIENNYCH,
DRZWIOWYCH ITP. W PRZYPADKU RÓŻNIC WYMIARY NALEŻY SKORYGOWAĆ.
STOLRKĘ ZAMÓWIĆ O ZWERYFIKOWANE POMIARY NA BUDOWIE.



- WAGI:
1. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 2. Wszystkie roboty budowlane należy wykonać zgodnie z Polskimi Normami. Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej z zachowaniem przepisów BHP przez odpowiednio wykwalifikowanych pracowników, pod stałym nadzorem technicznym.
 3. Materiały budowlane oraz elementy prefabrykowane winny odpowiadać ostatniemu technicznemu oraz ustaleniom Norm Polskich.
 4. Wskazać elementy, których wykonanie, w szczególności elementy sztuki (kierunek i drzewinę), balustrad należy zamówić / montować na podstawie wytycznych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
 5. Dopuszczę się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorzej jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
 6. Wszystkie stosowane materiały muszą posiadać atesty higieniczne - sanitarne, aprobatę techniczną oraz certyfikat zgodności dopuszczające je do stosowania w budownictwie oraz inne świadectwa i decyzje wymagane przepisami prawa. Wszystkie stosowane materiały montować zgodnie z zaleceniami i wytycznymi producenta.
 7. Wskazać elementy złożone z komponentów winny być stosowane jako systemy, tzn. materiały podstawowe, pomocnicze, łączne, służące uzupełnieniu wytycznych powinny pochodzić z jednego systemu lub powinny mieć zgodę wydawcy systemu na zastosowanie zamienników.
 8. Podane w projekcie budowlanym nowe technologie, rozwiązania i materiały należy traktować jako wzorcowe, określające poziom techniczny, jakościowy i estetyczny projektowanych technologii, rozwiązań i materiałów.
 9. Dopyty powietrza zewnętrznego, w ilości niezbędnej dla powietrza wentylacyjnego określonej w Polskiej Normie, wg projektów branżowych.
 10. Przejścia przez pregrady należy wykonać opierając się o punkty branżowe.
 11. Brak wskazania na rynku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej, nie kwalifikuje wykonawcy z konieczności zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem, a także projektantem.
 12. Wymiary podane na rysunkach w świetle wykorzystanych ścian (z tyłkami).
 13. Wymiary otworów okiennych i wysokości parapetów podane w świetle ścian wykorzystanych (z tyłkami).
 14. Wymiary otworów drzwiowych podane zostały w świetle wymaganego przejścia. Wskłość otworu montażowego w ścianie należy dopasować do wymogów producenta stolarki.
 15. Ostateczna decyzja o przyjęciu materiałów elewacyjnych i elementów wykorzystania wewnętrznego musi uzyskać akceptację Głównego Projektanta.
 16. Wszelkie wątpliwości powstałe podczas zapoznawania się z dokumentacją, jak i w trakcie realizacji, należy wyjaśnić z autorem projektu.

Centrum Energetyki Odnawialnej w Sulechowie Sp. z o. o. ul. Armii Krajowej 51A, 66-100 Sulechów tel. 68 352 01 01 info@centrumenergetyki.com.pl www.centrumenergetyki.com.pl		 Centrum Energetyki Odnawialnej Uniwersytetu Zielonogórskiego	
nazwa inwestycji:		adres inwestycji:	
Termomodernizacja Przedszkola Miejskiego nr 3 w Żaganiu		ul. Skarbową 24 66-100 Żagań	
		inwestor:	
		Gmina Żagań o Statucie Miejskim Plac Słowiański 17 66-100 Żagań	

imię i nazwisko:	specjalność:	nr uprawnień:	podpis:
mgr inż. arch. Agata Jarzyniak	architektoniczna	17/WPOK/2018	
mgr inż. arch. Irena Kuznowicz-Bił	architektoniczna	485/87/Pw	
mgr inż. arch. Maciej Kubiak			