

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZAĆ NA BIEŻĄCO NA BUDOWIE, A WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI LUB ZMIANY ZGŁASZAĆ NIEZWŁOCZNIE PROJEKTANTOM BUDYNKU.

2. WSZELKIE ROBOTY PROWADZIĆ POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH I ZGODNIE Z PRZEPISAMI BHP.

3. DETALE I ŁĄCZENIA SYSTEMOWE WEDŁUG ZALECEŃ PRODUCENTÓW.

4. WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO WYKONANIA BUDYNKU MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I APROBATY WYMAGANE PRZEZ OBOWIĄZUJĄCE PRZEPISY I NORMY PRAWA BUDOWLANEGO.

5. NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY JAK PODANE W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ LUB RÓWNOWAŻNE, POSIADAJĄCE PARAMETRY TECHNICZNE PRZYNAJMNIEJ TAKIE, JAK PODANE W DOKUMENTACJI.

6. KOLORYSTYKĘ BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM. NIEJASNOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM. PRZED WYKONANIEM PRAC NALEŻY PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ KOLORYSTYCZNE DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA. KOLORYSTYKA WNĘTRZ DO UZGODNIENIA W NADZORZE AUTORSKIM.

7. JAKIEKOLWIEK ZMIANY W PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI SĄ NIEDOPUSZCZALNE BEZ UPRZEDNEGO POWIADOMIENIA I ZGODY PROJEKTANTA.

8. RZUTY, PRZEKROJE, ELEWACJE, WYKAZY I RYSUNKI DETALI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.

9. DOKŁADNE USYTUOWANIE OSI ORAZ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.

10. SŁUPY STALOWE HEB 200 SĄ USYTUOWANE NA ŚRODKU TRZPIENI I STÓP FUNDAMENTOWYCH ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI.

11. WSZYSTKIE RZĘDNE DŹWIGARÓW , SZCZEGÓŁY ICH MOCOWANIA ORAZ ROZSTAWY MOCOWAŃ WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.

12. WSZYSTKIE SPAWY ELEMENTÓW STALOWYCH WYKONAĆ JAKO SZLIFOWANE.

13. WSZYSTKIE ROBOTY ZANIKOWE, W TYM ZBROJENIE I IZOLACJE PRZED ZAKRYCIEM ZGŁASZAĆ KIEROWNIKOWI BUDOWY DO ZATWIERDZENIA ODPOWIEDNIM WPISEM DO DZIENNIKA BUDOWY.

14. OTWORY DRZWIOWE W ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH WYMUROWAĆ PO ZAKUPIENIU WYBRANEGO RODZAJU STOLARKI DRZWIOWEJ.

15. KANAŁY NAWIEWNE TYPU "Z" WYMUROWAĆ WG RYSUNKÓW DETALI I ZESTAWIENIA WARSTW.

16. DLA SZACHTÓW INSTALACYJNYCH NALEŻY ZAPEWNIĆ REWIZJĘ (drzwiczki 20X20 cm) UMOŻLIWIAJĄCĄ DOSTĘP DO ZAWORÓW ODCINAJĄCYCH INSTALACJI HYDRAULICZNYCH.

17. WSZYSTKIE NAROŻA ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 1,50 M POWYŻEJ POZIOMU POSADZKI NALEŻY ZABEZPIECZYĆ LISTWAMI OCHRONNYMI PODTYNKOWYMI.

18. GRZEJNIKI KANAŁOWE USYTUOWAĆ NA LINII ŁĄCZĄCEJ WEWNĘTRZNE LICA SŁUPÓW HEB 200 W ROZSTAWIE OSIOWYM POMIĘDZY NIMI.

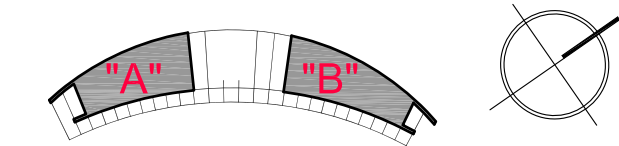
19. WYCIERACZKI ZEWNĘTRZNE USYTUOWAĆ W MIEJSCACH WSKAZANYCH NA RYSUNKACH RZUTÓW NA OSIACH WEJŚĆ.

20. W PRZYPADKU MONTAŻU SUFITÓW PODWIESZONYCH OTWORY WYWIEWNE WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ OTWORZYĆ 15cm PONIŻEJ POZIOMU SUFITU.

21. USYTUOWANIE ELEMENTÓW TERENOWYCH NP.: ODWODNIENIE LINIOWE, OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE ITP WG PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

22. PROJEKT ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

23. INTEGRALNA CZĘŚCIĄ RYSUNKU JEST OPIS TECHNICZNY.



± 0,00=6,41 m n.p. "0" W.

<div><div></div><div><div>Czuba Latoszek Sp. z o.o.</div><div>00-410 Warszawa, ul. Solec18/20, tel/fax: 022 633 75 85 architekci@czubalatoszek.pl</div></div></div>		
PRZEDMIOT OPRACOWANIA		
PROJEKT DWÓCH PAWILONÓW O FUNKCJI USŁUGOWEJ I SPOŁECZNO-KULTURALNEJ		
Dzielnica Praga Południe M. St. Warszawy, ul. Szaserów Nr ew. działek:121/17, 121/18, 121/21, 121/24, 121/26, 121/27, 121/28 obręb 3-04-07		
INWESTOR	M. St. Warszawa, Urząd Dzielnicy Praga Południe Warszawa ul. Grochowska 274	
FAZA OPRACOWANIA		
PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. arch. Anna Lubońska	Wa - 45/99	
mgr inż. arch. Piotr Czuba		
mgr inż. arch. Maciej Latoszek		
tech. arch. Wioletta Wojtaszewska		
mgr Inż. arch. Urszula Konowrocka		
mgr inż. arch. Michał Koć		
mgr inż. arch. Katarzyna Tyłman		
TYTUŁ RYSUNKU		
DETAL IZOLACJI FUNDAMENTU - BUDYNEK B		
DATA RYSUNKU		SKALA RYSUNKU
17 czerwca 2014		1:10
NR RYSUNKU		
14.01.PW.A.IV.20		
Prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością Czuba Latoszek Sp. z o.o. Rysunek nie może być udostępniany ani kopiowany, w całości lub w częściach, bez uzgodnienia z Czuba Latoszek Sp. z o.o. (Dz. U. nr 24 poz. 83 z dn. 04.02.1994r.)		