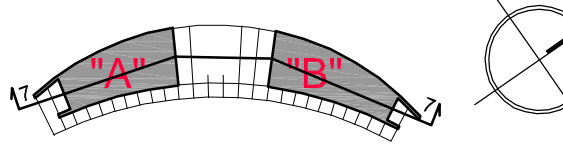


UWAGI:

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZAĆ NA BIEŻĄCO NA BUDOWIE, A WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI LUB ZMIANY ZGŁASZAĆ NIEZWŁOCZNIE PROJEKTANTOM BUDYNKU.
- WSZELKIE ROBOTY PROWADZIĆ POD NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH I ZGODNIE Z PRZEPISAMI BHP.
- DETALE I ŁĄCZENIA SYSTEMOWE WEDŁUG ZALECEŃ PRODUCENTÓW.
- WSZYSTKIE MATERIAŁY UŻYTE DO WYKONANIA BUDYNKU MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE ATESTY I APROBATY WYMAGANE PRZEZ OBOWIAZUJĄCE PRZEPISY I NORMY PRAWA BUDOWLANEGO.
- NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY JAK PODANE W DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ LUB RÓWNOWAŻNE, POSIADAJĄCE PARAMETRY TECHNICZNE PRZYNAJMNIEJ TAKIE, JAK PODANE W DOKUMENTACJI.
- KOLORYSTYKĘ BUDYNKU NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM WYKONAWCZYM. NIEJASNOŚCI NALEŻY KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM. PRAC NALEŻY PRZEDSTAWIĆ PRÓBKĘ KOLORYSTYCZNĄ DO AKCEPTACJI PROJEKTANTA. KOLORYSTYKA WNETRZ DO UZGODNIENIA W NADZORZE AUTORSKIM.
- JAKIKOLWIEK ZMIANY W PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI SĄ NIEDOPUSZCZALNE BEZ UPRZEDNEGO POWIADOMIENIA I ZGODY PROJEKTANTA.
- RZUTY, PRZEKROJE, ELEWACJE, WYKAZY I RYSUNKI DETALI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE.
- DOKŁADNE USYTUOWANIE OSI ORAZ ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.
- SŁUPY STALOWE HEB 200 SĄ USYTUOWANE NA ŚRODKU TRZPIENI I STOP FUNDAMENTOWYCH ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI.
- WSZYSTKIE RZĘDNE DŹWIGARÓW, SZCZEGÓŁY ICH MOCOWANIA ORAZ ROZSTAWY MOCOWAŃ WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.
- WSZYSTKIE ROBOTY ZANKOWE, W TYM ZBROJENIE I IZOLACJE PRZED ZAKRYCIEM ZGŁASZAĆ KIEROWNIKOWI BUDOWY DO ZATWIERDZENIA ODPowiednim WPISEM DO DZIENNIKA BUDOWY.
- OTWORY DRZWIOWE W ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH WYMUROWAĆ PO ZAKUPIENIU WYBRANEGO RODZAJU STOLARKI DRZWIOWEJ.
- KANAŁY NAWIEWNE TYPU "Z" WYMUROWAĆ WG RYSUNKÓW DETALI I ZESTAWIENIA WARSTW.
- DLA SZACHTÓW INSTALACYJNYCH NALEŻY ZAPEWNIĆ REVIZJĘ (drzwiczki 20x20 cm) UMOŻLIWIAJĄCĄ DOSTĘP DO ZAWORÓW ODCINAJĄCYCH INSTALACJI HYDRAULICZNYCH.
- WSZYSTKIE NAROŻA ŚCIAN DO WYSOKOŚCI 1,50 M POWYŻEJ POZIOMU POSADZKI NALEŻY ZABEZPIECZYĆ LISTWAMI OCHRONNYMI PODTYNKOWYMI.
- GRZEJNIKI KANAŁOWE USYTUOWAĆ NA LINI ŁĄCZĄCEJ WEWNĘTRZNE LICA SŁUPÓW HEB 200 W ROZSTAWIE OSIOWYM POMIĘDZY NIMI.
- WYCIERACZKI ZEWNĘTRZNE USYTUOWAĆ W MIEJSCACH WSKAZANYCH NA RYSUNKACH RZUTÓW NA OSIACH WEJŚĆ.
- W PRZYPADKU MONTAŻU SUFITÓW PODWIESZONYCH OTWORY WYWIEWNE WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ OTWORZYĆ 15cm PONIŻEJ POZIOMU SUFITU.
- USYTUOWANIE ELEMENTÓW TERENOWYCH NP.: ODWODNIENIE LINIOWE, OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE ITP WG PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.
- PROJEKT ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
- INTEGRALNA CZĘŚCIĄ RYSUNKU JEST OPIS TECHNICZNY.

OZNACZENIA:

- ±5.48 - PRZEDNE WYKOŃCZENIOWE
- ±4.67 - PRZEDNE KONSTRUKCYJNE
- SC1 - WARSTWY PRZEKROJOWE ŚCIAN
- A - WARSTWY PRZEKROJOWE STROPÓW



Czuba Łatoszek Sp. z o.o.
00-410 Warszawa, ul. Solec 10/20, tel/fax: 022 533 75 85
architektura@czubalatoszek.pl

PRZEDMIOT OPRACOWANIA
PROJEKT DWÓCH PAWILONÓW O FUNKCJI USŁUGOWEJ I SPOŁECZNO-KULTURALNEJ PRZEBUDOWA PARKU IM. J. POLIŃSKIEGO
Dzielnica Praga Południe M. St. Warszawy, ul. Szaserów
Nr ew. działek: 12/1/17, 12/1/18, 12/1/21, 12/1/24, 12/1/25, 12/1/27, 12/1/28 obręb 3-04-07

INWESTOR
M. St. Warszawa, Urząd Dzielnicy Praga Południe
Warszawa ul. Grochowska 274

FAZA OPRACOWANIA
PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA	ARCHITEKTURA	
PROJEKTANT	NR UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. arch. Anna Luborska	Wa - 4569	
mgr inż. arch. Piotr Czuba		
mgr inż. arch. Maciej Łatoszek		
tech. arch. Wioletta Wołoszewska		
SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIENI	PODPIS
mgr inż. arch. Teresa Glas	Wa - 1/97	
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ 7-7	

DATA RYSUNKU	21 maj 2014	
NR RYSUNKU	14.01.PB.A.10	
SKALA RYSUNKU	1:100	

Prace autorskie: dokonywanie kopii rysunku są własnością Czuby Łatoszek Sp. z o.o.
Rysunek nie może być udostępniany ani kopiowany, w całości lub w części, bez zgody Czuby Łatoszek Sp. z o.o.
(Dz. U. z 2015 r. poz. 83 z późn. zmianami)