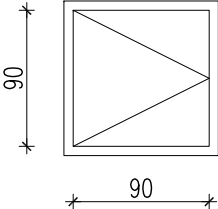
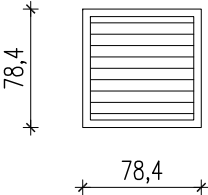


		WYŁAZY DACHOWE, WYCIERACZKI	
SYMBOL W PROJEKCIE		W	WYCIERACZKA 78 x 78
PRODUCENT		np. MERCOR dopuszcza się składanie ofert równoważnych	np. POLENTEX dopuszcza się składanie ofert równoważnych
SCHEMAT			
WYMIARY W MURZE /mm/	S	900	784 (wymiar wyrobu)
	H	900	784 (wymiar wyrobu)
ZESTAWIENIE	LICZBA (SZT.)	2	7
LOKALIZACJA		pawilon "A" - zaplecze pawilon "B" - magazyn	pawilon "A" - wejście do budynku pawilon "B" - wejście do budynku
UWAGI		Wylaz dachowy mcr PROLIGHT z podstawą prostą h = 500 mm, z blachy stalowej ocynkowanej, ocieplony (współczynnik przenikania ciepła $U_{(max)} = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$), jednoskrzydłowy typu C (kwadratowy), wymiar 900 x 900 mm, kołnierz obwodowy szer. 100 mm.	Nośna krata wejściowa, cynkowana ogniowo, możliwość ułożenia modułów na konstrukcji wspierającej w celu odprowadzenia wilgoci, płaskownik nośny 20x2, 25x2, 25x3 mm, wielkość oczka 53x11 mm, zastosowanie płaskownika serratowego co 100 mm, moduł standardowy 784 x 784, wysokość: 20 mm i 25 mm.

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 OBOWIAZUJĄCE 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 PRÓBKI 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 DŻWIGARÓW , SZCZEGÓŁY ICH MOCOWANIA ORAZ ROZSTAWY MOCOWAŃ WG PROJEKTU KONSTRUKCJI.

12. WSZYSTKIE SPAWY ELEMENTOW 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.

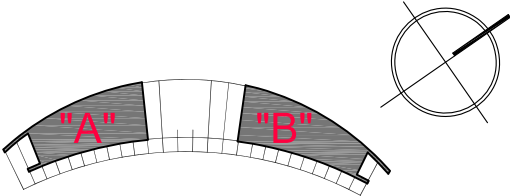
21. USYTUOWANIE ELEMENTOW TERENOWYCH NP.: ODWODNIENIE LINIOWE, OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE ITP WG PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU.

22. PROJEKT ARCHITEKTURY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.

23. INTEGRALNA CZĘŚCIĄ RYSUNKU JEST OPIS TECHNICZNY.



Czuba Latoszek Sp. z o.o.
00-410 Warszawa, ul. Solec18/20, tel/fax: 022 633 75 85
architekci@czubalatoszek.pl



± 0,00=6,41 m n.p. "0" W.

PRZEDMIOT OPRACOWANIA

PROJEKT DWÓCH PAWILONÓW O FUNKCJI
USŁUGOWEJ
I SPOŁECZNO-KULTURALNEJ

Dzielnica Praga Południe M. St. Warszawy, ul. Szaser ów
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 UPRAWNIEN	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 Tylman		

TYTUŁ RYSUNKU

WYKAZ WYŁAZÓW
I WYCIERACZEK ZEWNĘTRZNYCH

DATA RYSUNKU	SKALA RYSUNKU
17 czerwca 2014	

NR RYSUNKU

14.01.PW.A.IV.04

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.)