



Rzut dachu 1:125

stan projektowany

- Uwagi ogólne dotyczące dachów obiektu:**
- Projekt zakłada zastosowanie nowego pokrycia dachów budynku głównego, przybudówki północnej, oraz przybudówki południowej (z wyjątkiem tarasu).
 - Oprócz pokrycia dachów należy wymienić deskowanie.
 - Zakłada się w razie konieczności remont kominów (naprawa pęknięć, przemurowanie, naprawę tynków).
 - Wymianie podlegają kominki odpowietrzające.
 - Należy wymienić wszystkie rynny, rury spustowe i elementy uzupełniające.
 - Przyjmuje się zastosowanie rozwiązań systemowych.
 - Rynny, rury spustowe PVC koloru brązowego.
 - W miejscu istniejącego wylazu należy zastosować nowy wylaz systemowy o wymaganych parametrach (80x80 cm)
 - Wymianie podlegają wszystkie obróbki blacharskie budynku.
 - Należy zastosować blachę stalową powlekąną kolorem brązowego.

Podstawowe dane liczbowe dotyczące budynku:

Powierzchnia całkowita: 1890,15 m²
Powierzchnia wewnętrzna: 1565,75 m²
Powierzchnia netto: 1346,68 m²
Kubatura: 6482,18 m³

- Wymiary sprawdź w naturze
- W projekcie jako przykłady rozwiązań podano systemy konkretnych firm. Oprócz wyrobów producentów wymienionych w projekcie dopuszcza się zastosowanie innych materiałów o równoważnych lub lepszych właściwościach techniczno użytkowych
- Szczegóły do ustalenia w ramach nadzoru autorskiego
- Pozostałe informacje patrz część opisowa oraz karty techniczne przykładowych zaproponowanych produktów
- Pokazany na rysunku poziom ław fundamentowych jest poziomem przewidywanym. Faktyczny poziom ław fundamentowych może się różnić od pokazanego na rysunku.
- Na rysunkach nie uwzględniono wszystkich elementów zlokalizowanych na elewacjach (np. krat okiennych, kabli, otworów wentylacyjnych, elementów oświetlenia zewnętrznego itp.)
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków koniecznych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace związane z zastosowaniem wybranych produktów, należy wykonywać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wymaganymi ich producentów. Wykonawca powinien zapoznać się z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów poszczególnych produktów.
- Szczegóły dotyczące projektowanych instalacji - patrz opracowania branżowe.

RS Systemowe rynny i rury spustowe. W ramach przewidywanych prac zakłada się wymianę wszystkich rynien i rur spustowych

STUDIO MN

STUDIO MN - PRACOWNIA PROJEKTOWA
40-693 KATOWICE UL. WIDŁAKÓW 10

Temat/ projekt : Dokumentacja projektowa - kosztorysowa dla zadania p.n.: „Termomodernizacja budynku Domu Dziecka w Zabrze przy ul. Park Hutniczy 15 (działka nr 233/35)”

Inwestor : Miasto Zabrze 41-800 Zabrze, ul. Powstańców Śl. 5-7

Projekt : mgr inż. arch. Mariusz Nazar (architektura) nr upr. 121/93

Sprawdził: mgr inż. arch. Dariusz Szkółka nr upr. 642/93

Rzut dachu - stan projektowany

Faza : projekt wykonawczy	Branża : architektura	nr rys. : 17
Skala : 1:125	Data : marzec 2016	

