



WYSOKOŚĆ KONDYGNACJI H=2,38 - 2,44m

HP25

HYDRANT PRZECIWOŻAROWY HP25

PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIAN STYROPIANEM XPS

PROJEKTOWANE DOCIEPLENIE ŚCIAN WELNĄ MINERALNĄ

POZA ZAKRESEM

DOCIEPLENIE ŚCIAN PIWNIC - COKÓŁ POWYŻEJ POZIOMU TERENU :
MIEJSCOWO WELNA MINERALNA TWARDA gr:10cm
DOCIEPLENIE ŚCIAN W GRUNCIE :
STYROPIAN EKSTRUZOWANY gr: 10cm o współczynnku $\lambda=0,038$

SZCZEGÓŁY PROJEKTOWANYCH SCHODÓW
NA RYSUNKACH KONSTRUKCYJNYCH

Centrale wentylacyjne
Skład akt
Pomieszczenia gospodarcze i techniczne
Korytarze
Klatki schodowe
RAZEM

54,46m2
32,92m2
214,13m2
45,88m2
21,64m2
369,03m2

UWAGI:

Wszelkie określone powyżej elementy wykończenia należy traktować jako przykładowe. Można zastosować elementy podane powyżej lub elementy podobne o równorzędnych parametrach co zaproponowane.
Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych", opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności stolarki okiennej i drzwiowej, przegrody budowlanych i innych należy zamawiać i wykonywać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
Wymiary w projekcie sprawdź pomiarem kontrolnym na istniejącym obiekcie, wszelkie rozbieżności konsultować z projektantem.

WYMIAROWANIE DRZWI WEWNĘTRZNYCH OPISANE NA OSIACH OZANACZA WYMIAR W ŚWIEŁLE OTWORU.
NALEŻY PRZEWIDZIEĆ POSZERZENIA OTWORÓW W PRZYPADKU BRAKU MOŻLIWOŚCI UZYSKANIA WYMAGANEJ SZEROKOŚCI SKRZYDŁA.

| | | | | |
|------------------------------------|---|--|----------------------------------|--|
| FIRMA USŁUGOWA GAWŁOWSKI | TERMODERNIZACJA I ADAPTACJA BUDYNKU PRZY UL. SZKOLNEJ 28 DLA POTRZEB URZĘDU MIASTA docieplenie przegród zewnętrznych i przebudowa pomieszczeń pięter III wraz z niezbędnymi instalacjami wewnętrznymi oraz dźwiękiem zewnętrznym dla niepełnosprawnych | | | |
| | NAZWA INWESTYCJI | | | |
| | JEDNOSTKA PROJEKTOWA | Firma Usługowa GAWŁOWSKI Gawłowski Piotr 42-200 Częstochowa, ul. Biała 7 | INWESTOR | Miasto Półków Trybunalski, Pasaż Karola Rudowskiego 10 97-300 Półków Trybunalski, ul. Szkolna 28 dz. nr ewid. 89/20, 89/8, 89/21 obr. 0023 |
| | PROJEKTANT | mgr inż. arch. Beata Strużak | ZPN -VIII-7342/59/98 | PODPIS |
| FIRMA USŁUGOWA GAWŁOWSKI | SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. arch. Małgorzata Gołąbek | UAN-VIII-7342/13/95 | |
| | OPRACOWAŁ | mgr inż. Konrad Żyła | UAN -VIII-7342/154/92 33/Sz78 | |
| | FAZA | PROJEKT WYKONAWCZY | | DATA |
| | BRANŻA | ARCHITEKTURA | | SKALA |
| FIRMA USŁUGOWA GAWŁOWSKI | NAZWA RYSUNKU | RZUT PIWNIC | | NUMER RYSUNKU |
| | | | | 2 |