

Prace z zakresu termomodernizacji będące przedmiotem opracowania:

A. W zakresie kosztów kwalifikowanych:

- Wykonanie ocieplenia ścian zewnętrznych do poziomu terenu (poza pomieszczeniami kuchennymi);
- Wykonanie ocieplenia stropodachów;
- Wykonanie ocieplenia stropu poddasza;
- Wymiana okien;

B. W zakresie kosztów niekwalifikowanych:

Wszystkie pozostałe prace zawarte w niniejszym opracowaniu.

UWAGA:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.

2. Wszystkie wymiary podawane są w centymetrach, a rzędne w metrach. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W wypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonawca zobowiązany jest przekazać tę informację do biura projektowego.

3. Ze względu na sposób zaokrąglania wymiarów w użytych programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów cząstkowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.

Niniejsze opracowanie dokumentacji projektowej objęte jest ochroną zgodnie z ustawą z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych z późn. zmianami.

Fundusze Europejskie

URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Unia Europejska

JEDYNOŚĆ PROJEKTOWA

ENEPROJEKT

Adam Dziński

ul. Lili Wenedy 19, 80-419 Gdańsk

NIP 780-304-64-63, REGON 300289550

NAZWA INWESTYCJI:

TERMO-MODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ nr 24 W GDAŃSKU, ul. Lili Wenedy 19

ul. Lili Wenedy 19, 80-419 Gdańsk

DZ. NR 7093, 714, 7242, 7243, 7092, OB. EWID. 043, J. EWID. GMINA GDAŃSK 226101_1

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ul. Lili Wenedy 19, 80-419 GDAŃSK

INWESTOR:

GMINA MIASTA GDAŃSKA

DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA,

ul. ZAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK

PROJEKTANT ARCHITEKTURY:

mgr inż. arch. Mariusz Sawicki

mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk

mgr inż. Adam Dziński

mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska

BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:

budowlana/architektoniczna

budowlana/architektoniczna

budowlana/architektoniczna

budowlana/architektoniczna

UPRAWNIENIA:

357/PW/92

UAN-8386/64/90

KP/189/2003

PODRS:

PRZYSZCZĄTOWANIE:

mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska

PROJEKT BUDOWLANY

Tytuł rysunku: RZUT dachu

DATA: VIII 2018

SKALA: 1:100

A_10

The diagram is a detailed architectural roof plan (RZUT dachu) for a building. It features several ventilation chimneys (kominek wentylacyjny) with associated roof slopes (e.g., 2°, 44°, 60°). The plan includes extensive annotations regarding roof insulation (ocieplenie stropodachu) using laminated paper (płyty styropianowe) with a thermal conductivity of 0.038 W/mK and a thickness of 15 cm. It also specifies the replacement of roof sheets (wymiana orynnowania) with galvanized steel sheets in graphite color. Other notes mention the repair of chimneys (remont kominów) and the completion of brickwork (uzupełnienie ubytków cegieł). The plan shows the layout of the roof, including the front facade (fronton) and the main roof area, with various structural and finishing details indicated by lines and text.