

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.

LEGENDA:

wyjaśnienie oznaczeń okien opisanych na rysunku

- W - okna wymieniane
WL - wymiana luster na okna
N - wg wiedzy uzyskanej od Użytkownika obiektu, okna wymienione w przeciągu 3 ostatnich lat, okna nie podlegające wymianie

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICY			
SYMBOL	FUNKCJA	POSADZKA	POWIERZCHNIA [m²]
POM -1.01	wiatrołap	pl. ceramiczne	3.66
POM -1.02	dziurka	pl. ceramiczne	4.04
POM -1.03	dziurka 2	pl. ceramiczne	5.21
POM -1.04	komunikacja	pl. ceramiczne	50.90
POM -1.05	pom. piwniczne	pl. ceramiczne	17.05
POM -1.06	komunikacja	pl. ceramiczne	13.16
POM -1.07	pom. piwniczne	pl. ceramiczne	5.61
POM -1.07	komunikacja	pl. ceramiczne	15.24
POM -1.08	pomieszczenie węzła	wylewka betonowa	22.43
POM -1.08	pom. techniczne	pl. ceramiczne	6.65
POM -1.09	sala gimnastyczna	pl. ceramiczne	45.35
POM -1.10	komunikacja	pl. ceramiczne	8.73
POM -1.11	magazyn	pl. ceramiczne	6.11
POM -1.12	WC	pl. ceramiczne	5.01
POM -1.13	komunikacja	pl. ceramiczne	14.16
POM -1.14	komunikacja	pl. ceramiczne	3.89
POM -1.15	komunikacja	panele	7.22
POM -1.16	pom. piwniczne	panele	12.02
POM -1.17	komunikacja	panele	2.94
POM -1.18	sala gimnastyczna	panele	27.01
POM -1.19	komunikacja	wylewka betonowa	14.86
POM -1.20	komunikacja	wylewka betonowa	12.67
POM -1.21	pom. piwniczne	wylewka betonowa	26.78
POM -1.22	komunikacja	wylewka betonowa	14.63
POM -1.23	pom. piwniczne	wylewka betonowa	36.25
POM -1.24	komunikacja	pl. ceramiczne	22.57
POM -1.25	archiwum	pl. ceramiczne	36.30
POM -1.25	magazyn	pl. ceramiczne	4.07
POM -1.26	szatnia	pl. ceramiczne	10.58
SUMA			455.10

UWAGA:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami oraz opisem technicznym.
- 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.
- Ze względu na sposób zakreślanie wymiarów w użytym programie CAD mogą wystąpić niewielkie niezgodności sumy wymiarów częściowych ze zbiorczym wymiarem elementu. W takich przypadkach decydujący jest wymiar sumaryczny.
- Na rzutach podane wymiary okienne w świetle osieży mierzonych od wewnątrz.

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
Program Regionalny



URZĄD MARSZAŁKOWSKI
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO



Unia Europejska
Europejski Fundusz Strukturalny i Inwestycyjny



ENEPROJEKT
A d a m D z i a m s k i
ul. Lili Wenedy 19, 80-419 Gdańsk
NIP 780-204-64-63, REGON 300289550

NAZWA INWESTYCJI:
TERMO-MODERNIZACJA SZKOŁY PODSTAWOWEJ nr 24 W GDAŃSKU, ul. Lili Wenedy 19
DZ. NR 7983, 714, 7242, 7243, 7982, OB. EWID. 043, J. EWID. GMINA GDAŃSK 226101_1

ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO:

ul. Lili Wenedy 19, 80-419 GDAŃSK

INWESTOR			
GMINA MIASTA GDAŃSKA DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSKA, ul. ŻAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK			
PROJEKTANT ARCHITEKTURY:	BRANŻA/SPECJALNOŚĆ:	UPRAWNIENIA:	PODSIS.
mgr inż. arch. Mariusz Sawicki	budowlana/architektoniczna	357/PW/92	
SPRAWDZAJĄCY ARCHITEKTURY:			
mgr inż. arch. Jarosław Krawczyk	budowlana/architektoniczna	UAN-8386/64/90	
OPRACZOWANIE:			
mgr inż. Adam Dziński	budowlana/architektoniczna	KP/189/2003	
mgr inż. arch. Dominika Kaszubowska	budowlana/architektoniczna		

PROJEKT BUDOWLANY	DATA: VIII 2018
Tytuł rysunku: RZUT piwnic	SKALA: 1:100