

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień: 45214210-5 - Roboty budowlane w budynku i na terenie wokół szkoły podstawowej						
Nazwa zadania:	Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 8 przy ulicy Orlej w Będzinie.					
Inwestor :	Gmina Będzin Będzin, ul. 11 listopada 20					
Obiekt, adres :	Szkoła Podstawowa nr 8 42-500 Będzin, ul. Orla 4, dz. nr 108/3, k.m. 39, obręb Będzin					
Inwestycja :	Remont budynku, ogrodzenia, placów utwardzonych, chodników, schodów terenowych oraz ocieplenie budynku szkoły.					
Jednostka projektowa	Pracownia Projektowa "MIZAWA" Mirosław Zawartka 41-200 Sosnowiec , ul. Andersa 41					
Rodzaj opracowania:	Projekt wykonawczy – PROJEKT ZAMIENNY TOM IV – DETALE TERMOMODERNIZACJI					
ZESPÓŁ PROJEKTOWY						
Branża	Projektant	Nr upraw.	Podpis	Sprawdzający	Nr upraw.	Podpis
Architektura	mgr inż. arch. Witold Józefowski	1076/61				
Konstrukcja	mgr inż. Mirosław Zawartka	SLK/2121/ POOK/08				

Sosnowiec, maj 2015r.

PROJEKT BUDOWLANY

2. ZAWARTOŚĆ DOKUMENTACJI:

TOM IV – DETALE TERMOMODERNIZACJI:

1. Strona tytułowa.
2. Zawartość dokumentacji.
3. Podstawa opracowania.
4. Załączniki.
5. Część rysunkowa.

Niniejszy projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi tomami opracowania (projekt pierwotny + zamienny):

TOM I – ZAGOSPODAROWANIE TERENU, ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA:

TOM II – INSTALACJA C.O.

TOM III - INSTALACJA ELEKTRYCZNA I ODGROMOWA

Spis rysunków:

D_01_ZM	Detal ocieplenia strefy cokołu – zmiana grubości ocieplenia. Projekt.
D_02_ZM	Detal ocieplenia strefy cokołu – bez zmiany grubości ocieplenia. Projekt.
D_03_ZM	Połączenie ocieplenia ściany przyziemia oraz nadziemia. Projekt.
D_04_ZM	Ocieplenie ściany przyziemia – połączenie tynków. Projekt.
D_07_ZM	Detal wykonania ościeża ocieplonego, okno cofnięte. Projekt.
D_08_ZM	Detal obróbki parapetu. Projekt.
D_11_ZM	Detal obróbki okapu. Projekt.
D_12_ZM	Detal obróbki attyki (budynek główny). Projekt.
D_13_ZM	Detal obróbki krawędzi stropodachu (sala gimnastyczna). Projekt.
D_14_ZM	Detal połączenia ocieplenia stropodachu ze ścianą budynku. Projekt.
D_15_ZM	Detal obróbki okapu (wejście do łącznika). Projekt.

Spis załączników:

- Załącznik 1 Uprawnienia budowlane oraz zaświadczenia o przynależności do Śląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

3. PODSTAWA OPRACOWANIA.

- 3.1. Umowa zawarta z Inwestorem.
- 3.2. Uzgodnienia z Inwestorem.
- 3.3. Projekt „Remont budynku, ogrodzenia, placów utwardzonych, chodników, schodów terenowych oraz ocieplenie budynku szkoły” zatwierdzony pozwoleniem na budowę Nr 1289.2012 wydanym przez Starostę Będzińskiego, Będzin 2012-11-30.
- 3.4. Mapa zasadnicza (1:1000) i ewidencyjna (1:1000).
- 3.5. Inwentaryzacja architektoniczna budynku.
- 3.6. Audyt energetyczny przedmiotowych budynków opracowany przez Regionalny Fundusz Ekorozwoju S.A. - audyt zamienny.
- 3.7. Dokumentacja fotograficzna stanu istniejącego.
- 3.8. Przepisy Prawa Budowlanego i obowiązujące normy.

Na detalach zamiennych naniesiono zmienione grubości i parametry techniczne materiałów izolacyjnych w stosunku do projektu pierwotnego zatwierdzonego pozwoleniem na budowę nr 1289.2012, wydanego przez Starostę Będzińskiego, Będzin 2012-11-30.