

Egz. V

STRONA TYTUŁOWA PROJEKTU BUDOWLANEGO

Nazwa:

Przebudowa budynku Muzeum Regionalnego na potrzeby Centrum Edukacji Regionalnej wraz z zagospodarowaniem terenu (budową miejsc postojowych, dojazdów, placów utwardzonych, małą architekturą, zielenią urządzonej) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 1310/3, 1310/4, 1310/5 oraz część działek nr 1296, 1310/1, 1311 przy ul. Piekarskiej w Kolbuszowej

Adres inwestycji:

Jednostka ewidencyjna : 180602_4 Kolbuszowa (M),
obręb: 0001 Kolbuszowa, dz.nr ewid. 1310/3,1310/4,1310/5 oraz część dz. 1296, 1310/1, 1311
ul. Piekarska, 36-100 Kolbuszowa

Kategoria obiektu:

Kategoria IX - budynki kultury, nauki i oświaty.

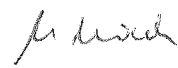

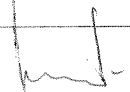
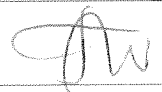
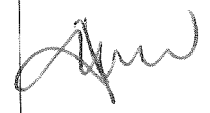



Inwestor:

Gmina Kolbuszowa, Ul. Obrońców Pokoju 21, 36-100 Kolbuszowa

Nazwa i adres jednostki projektowej:

MICROVIEW MICEK MICHAŁ

36-100 Kolbuszowa, ul. Partyzantów 9 NIP: 814-157-66-28, TEL: 666 97 97 51

Autorzy opracowania:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień budowlanych specjalność:	Data:	Podpis:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA, ARCHITEKTURA				
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MICHAŁ MICEK	16 / PKOKK / 2012 do projektowania w specjaln. architekt. bez ograniczeń	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. WOJCIECH OZIMEK	MPOIA / 125 / 2011 do projektowania w specjaln. architekt. bez ograniczeń	01-2016 r.	
KONSTRUKCJA				
PROJEKTANT	inż. ALICJA MICUŁA	B-208/88 do projektowania w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	inż. TERESA WIELGOSZ	B-127/88 do projektowania w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej	01-2016 r.	
INSTALACJE WEWNĘTRZNE/ZEWNĘTRZNE: C.O. GAZU, WOD.-KAN.				
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ SERAFIN	S-96/02 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, co, went. i gazowych	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. WOJCIECH SZYMCZAK	S-64/94 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, co, went. i gazowych	01-2016 r.	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE/ZEWNĘTRZNE:				
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ PIWOWAR	E – 117 / 02 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. BARTOSZ BUDZIK	E – 217 / 02 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych	01-2016 r.	

KOLBUSZOWA, Styczeń 2016 r.

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO s. 1 / 3

Nazwa:

Przebudowa budynku Muzeum Regionalnego na potrzeby Centrum Edukacji Regionalnej wraz z zagospodarowaniem terenu (budową miejsc postojowych, dojazdów, placów utwardzonych, małą architekturą, zielenią urządzoną) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działkach o nr ewid. 1310/3, 1310/4, 1310/5 oraz część działek nr 1296, 1310/1, 1311 przy ul. Piekarskiej w Kolbuszowej

Wykaz załączonych do projektu uzgodnień, opinii i oświadczeń:

(str.:5-49):

- Oświadczenie projektantów o kompletności PB.
- Odpis protokołu narady koordynacyjnej do sprawy NR GK.ZUDP.6630.1.205.2015
- Warunki ogólne przyłączenia do sieci wodociągowej i kanalizacyjnej i wykonania przyłączy, pismo znak: DS.-350/110WK-2/2015 wydane w dniu 31.07.2015 r. przez Zakład Wodno-Kanalizacyjny w Kolbuszowej.
- Warunki techniczne włączenia do kanalizacji deszczowej, pismo znak: RIG.7012.2.2015 wydane w dniu 13.10.2015 r. przez Urząd Miejski w Kolbuszowej.
- Warunki przyłączenia do sieci gazowej, pismo znak: 781TO/WP1/762/15 wydane w dniu 27.07.2015 r. przez Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Tarnowie, Zakład w Rzeszowie
- Warunki techniczne przebudowy sieci gazowej, pismo znak PSG6III/ZIU/18W/381755/16-18/1/16 wydane w dniu 21.01.2016 przez Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. Oddział w Tarnowie, Zakład w Rzeszowie
- Oświadczenie o zapewnieniu dostaw energii elektrycznej, pismo znak: RE02/RP/P/2015/9/765/2425/2015 wydane w dniu 05.10.2015 r. przez PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów, Rejon Energetyczny Mielec.
- Warunki techniczne możliwości wykonania przyłącza teletechnicznego budynku Centrum Edukacji Regionalnej oraz oświetlenia placu, pismo znak: RGKiB.7021.15.2015 wydane w dniu 12.10.2015 r. przez Urząd Miejski w Kolbuszowej
- Zatwierdzenie dokumentacji projektowej pismo znak: L.dz.UOZ-Rz-1.5142.53.2016 z dnia 22.02.2016r. wydane przez Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków delegatura w Rzeszowie
- Ekspertyza techniczna budynku muzeum regionalnego w Kolbuszowej.

CZĘŚĆ „IN”**INWENTARYZACJA BUDYNKU**

(str.:50-58):

- 1.Część opisowa
- 2.Część rysunkowa

Nr rys.	Nazwa	Skala
IN 01	ELEWACJE 1 : POŁUDNIOWO-ZACHODNIA, POŁUDNIOWO-WSCHODNIA	1:100
IN 02	ELEWACJE 2: PÓŁNOCNO-WSCHODNIA, PÓŁNOCNO-ZACHODNIA	1:100
IN 03	RZUT PARTERU	1:100
IN 04	RZUT I PIĘTRA	1:100
IN 05	RZUT PODDASZA , WIEŻBY DACHOWEJ	1:100
IN 06	RZUT DACHU	1:100
IN 07	PRZEKRÓJ A-A, B-B	1:100

CZĘŚĆ „PZT”

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

(str.:59-66):

I. Podstawa opracowania.**II. Opis do projektu zagospodarowania terenu**

1. Przedmiot i zakres opracowania.
2. Stan istniejący zagospodarowania terenu.
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu, w tym urządzenia budowlane związane z obiektami budowlanymi, układ komunikacyjny, w tym określający parametry techniczne dróg pożarowych, sieci i urządzenia uzbrojenia terenu zapewniające przeciwpożarowe zaopatrzenie w wodę, ukształtowanie terenu i zieleni w zakresie niezbędnym do uzupełnienia części rysunkowej projektu zagospodarowania działki lub terenu.
4. zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania
5. Dane informujące czy działka lub teren na którym projektowany jest obiekt, są wpisane do rejestru zabytków.
6. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę.
7. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi
8. Inne konieczne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych.
9. Warunki bezpieczeństwa pożarowego.
10. Informację o obszarze oddziaływania obiektu.

III. Część rysunkowa.

Nr rys.	Nazwa	Skala
PZT 0	PLAN ORIENTACYJNY	1:10000
PZT	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1:500
PZT A	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU : KOLORYSTYKA, MAŁA ARCHITEKTURA	1:250
AA BB CC	PRZEKROJE PRZEZ TEREN: A-A, B-B, C-C	1:250

CZĘŚĆ „PZT-S”

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU CZĘŚĆ SANITARNA

(str.:67-93):

I. Opis techniczny.**II. Część rysunkowa:**

- Projekt zagospodarowania terenu – rys. nr PZT S1
 Profil przyłącza wodociągowego – rys. nr PZT S2
 Profil przyłącza kanalizacji deszczowej i drenażu opaskowego – rys. nr PZT S3
 Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej – rys. nr PZT S4
 Profil poprzeczny drenażu opaskowego – rys. nr PZT S5
 Studzienka PE/PP fi425 (schemat) – rys. nr PZT S6
 Studzienka betonowa fi 1000 (schemat) – rys. nr PZT S7
 Wpust uliczny (schemat) – rys. nr PZT S8

CZĘŚĆ „A”

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

(str.:94-133):

I. Opis do projektu architektoniczno-budowlanego.

1. Przeznaczenie i program użytkowy obiektu budowlanego, charakterystyczne parametry techniczne.
2. Dostępność budynku dla osób niepełnosprawnych
3. Sposób spełnienia wymagań, o których mowa w art.5 ust.1 Prawa Budowlanego
4. Konstrukcja obiektu budowlanego
5. Rozwiązania budowlane konstrukcyjno-materiałowe.
6. Instalacje wewnętrzne i zewnętrzne.
7. Warunki bezpieczeństwa pożarowego
8. Charakterystyka ekologiczna budynku
9. Charakterystyka energetyczna
10. Analiza możliwości racjonalnego wykorzystania wysokosprawnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w ciepło i energię

II. Część rysunkowa:

(str.:124-133):

Nr rys.	Nazwa	Skala
PB 01	ELEWACJE 1 : POŁUDNIOWO-ZACHODNIA, POŁUDNIOWO-WSCHODNIA	1:100
PB 02	ELEWACJE 2: PÓŁNOCNO-WSCHODNIA, PÓŁNOCNO-ZACHODNIA	1:100
PB 03	RZUT FUNDAMENTÓW	1:100
PB 04	RZUT PARTERU	1:50
PB 05	RZUT I PIĘTRA	1:50
PB 06	RZUT PODDASZA , WIĘŻBY DACHOWEJ	1:100
PB 07	RZUT DACHU	1:100
PB 08	PRZEKRÓJ A-A, B-B	1:100
PB 09	PRZEKRÓJ C-C, D-D	1:100
PB 10	PRZEKRÓJ E-E, F-F	1:100
PB 11	ZESTAWIANIE PROJEKTOWANYCH PRZEGRÓD BUDOWLANYCH	-

CZĘŚĆ „B”

PROJEKT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY

(str.:134-141):

I. Opis Techniczny.

II. Część rysunkowa:

Rys. nr K 01 – Rzut konstrukcji parteru, 1 : 100,

Rys. nr K 02 - Rzut konstrukcji piętra, 1 : 100,

Rys. nr K 03 - Rzut konstrukcji poddasza, skala 1 : 100,

Rys. nr K 04 - Rzut więźby dachowej, skala 1 : 100,

CZĘŚĆ „C”

(str.:142-179):

CZĘŚĆ SANITARNA

I. Opis techniczny.

II. Część rysunkowa:

Rzut parteru – instalacja kanalizacji sanitarnej – rys. nr PB S1.01

Rzut parteru – instalacje wod. – kan – rys. nr PB S1.02

Rzut piętra – instalacje wod. – kan – rys. nr PB S1.03

Rzut parteru – instalacja c.o. i gazowa – rys. nr PB S2.01

Rzut piętra – instalacja c.o. i gazowa – rys. nr PB S2.02

Rzut parteru – wentylacja i klimatyzacja – rys. nr PB S3.01

Rzut piętra – wentylacja i klimatyzacja – rys. nr PB S3.02

Rzut poddasza – wentylacja i klimatyzacja – rys. nr PB S3.03

CZĘŚĆ „D”

(str.:180-189):

CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA

1 - 2 Opis instalacji elektrycznej oraz teletechnicznej zewnętrznej projektu zagospodarowania terenu, rozbudowa sieci oświetlenia miejskiego, budowa przyłącza teletechnicznego wraz z instalacją światłowodową zewnętrzną

3 – 15 Opis instalacji elektrycznej oraz teletechnicznej wewnętrznej

II. Część rysunkowa:

Rys. nr E-01 - Rzut Parteru, skala 1 : 50,

Rys. nr E-02 - Rzut Piętra, skala 1 : 50,

Rys. nr E-03 - Rzut Poddasza, skala 1 : 100,

Rys. nr E-04 - Rzut Dachy, skala 1 : 100,

CZĘŚĆ „E”

(str.:190-193):

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

OŚWIADCZENIE

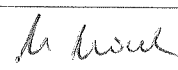
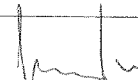




Nazwa:

Przebudowa budynku Muzeum Regionalnego na potrzeby Centrum Edukacji Regionalnej wraz z zagospodarowaniem terenu (budową miejsc postojowych, dojazdów, placów utwardzonych, małą architekturą, zielenią urządzoną) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.

Adres inwestycji:

**Jednostka ewidencyjna : 180602_4 Kolbuszowa (M),
obręb: 0001 Kolbuszowa, dz.nr ewid. 1310/3, 1310/4, 1310/5 oraz części dz. 1296, 1310/1, 1311
ul. Piekarska, 36-100 Kolbuszowa**

**NIŻEJ PODPISANI PROJEKTANCI, OŚWIADCZAJĄ, ŻE NINIEJSZY PROJEKT
ZOSTAŁ WYKONANY ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI PRAWA ORAZ
ZASADAMI WIEDZY TECHNICZNEJ.
(art. 20, ust. 4 Prawa Budowlanego)**

Autorzy opracowania:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień budowlanych specjalność:	Data:	Podpis:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA, ARCHITEKTURA				
PROJEKTANT	mgr inż. arch. MICHAŁ MICEK	16 / PKOKK / 2012 do projektowania w specjaln. architekt. bez ograniczeń	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. WOJCIECH OZIMEK	MPOIA / 125 / 2011 do projektowania w specjaln. architekt. bez ograniczeń	01-2016 r.	
KONSTRUKCJA				
PROJEKTANT	inż. ALICJA MICUŁA	B-208/88 do projektowania w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	inż. TERESA WIELGOSZ	B-127/88 do projektowania w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej	01-2016 r.	
INSTALACJE WEWNĘTRZNE/ZEWNĘTRZNE: C.O. GAZU, WOD.-KAN.				
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ SERAFIN	S-96/02 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, co, went. i gazowych	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. WOJCIECH SZYMCZAK	S-64/94 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, co, went. i gazowych	01-2016 r.	
INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE/ZEWNĘTRZNE:				
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ PIWOWAR	E – 117 / 02 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych	01-2016 r.	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. BARTOSZ BUDZIK	E – 217 / 02 do projektowania w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych	01-2016 r.	