

STAROSTA OTWOCKI

ul. Górna 13
05-400 OTWOCK

ZGŁOSZENIE

budowy* - robót budowlanych*

niepotrzebne skreślić

INWESTOR:

Imię i nazwisko lub nazwa

Gmina Kołbiel

Ulica

Szkolna

Nr domu, mieszkania lub lokalu

1

Kod pocztowy

05-340

Miejscowość

Kołbiel

Telefon

25 757 39 92

Adres e-mail

gmina_kolbiel@wp.pl

PEŁNOMOCNIK: (jeżeli został ustanowiony)

Imię i nazwisko

Ulica

Nr domu, mieszkania lub lokalu

Kod pocztowy

Miejscowość

Telefon

Adres e-mail

KANCELARIA POWIATU
OTWOCKIEGO
30.05.2017
L.dz. podpis
il. zał.

załączam pełnomocnictwo

załączam dowód uiszczenia opłaty skarbowej od pełnomocnictwa (jeżeli jest wymagana)

Na podstawie art. 30 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane **z g ł a s z a m** zamiar wykonania następujących robót budowlanych:

Nazwa zamierzenia budowlanego:

Termomodernizacja budynku, ocieplenie dachu budynku
świetlny wiejskiej w m. Rudzienko

Termin rozpoczęcia robót (nie krótszy niż 21 dni od daty zgłoszenia) 23.06.2017

Adres zamierzenia budowlanego:

Działka(-ki) ewidencyjna(-ne)

2354

Ulica

3 Maja

Kod pocztowy

05-340

Obręb

Rudzienko

Nr

Miejscowość

Kołbiel

załączam dowód uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości 17 złotych od wydania zaświadczenia

-VERTE-

RUDZIENKO

TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU

BUDYNEK ŚWIETLICY WIEJSKIEJ ZBUDOWANY TRADYCYJNIE Z CEGŁY, DWUKONDYGNACYJNY.

STROP ŻELBETOWY NAD GARAŻEM.

OGRZEWANY GAZOWO.

POWIERZCHNIA ZABUDOWY 328 m², powierzchnia użytkowa 484,05 m², kubatura 2 642 m³



P.U.H.P. **ALM**
ul. Toruńska 4a/13
05-300 Mińsk Mazowiecki
Regon 038423953, NIP 822-000-83-30
tel. 0-602-439-438

inż. IRENEUSZ KUSMIERSKI
ul. Toruńska 4A/13, 05-300 Mińsk Mazowiecki
tel. 602-439-438
www.alm-ik.pl
Upr. Bud. Nr UPAN 4324.11/8/95
spec. konstrukcyjno-budowlana
Nr EW. MAJ 07590522

STAROSTA OTWOCKI
ul. Górna 13, 05-400 Otwock

AB.6743.476.2017.PP

Otwock, dnia 2017.06.26

R. P. Tadkowiak
10.07.2017



Gmina Kołbiel
ul. Szkolna 1,
05-340 Kołbiel

GMINY	
URZĄD	WIOSNIEU
2017 -07- 1 0	
L.dz. M68	

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23), w związku z art. 30 ust. 5e ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r., poz. 290 z późn. zm.) oraz **wnioskiem z dnia 30 maja 2017 roku**, dotyczącym termomodernizacji budynku, ocieplenie dachu budynku świetlicy wiejskiej w miejscowości Rudzienko na działce nr ew. 2354 obr. Rudzienko w gminie Kołbiel, **zaświadcza się, że nie wniesiono sprzeciwu na wykonanie robót objętych zgłoszeniem.**

z up. STAROSTY
Mariusz Okoński
Dyrektor Wydziału
Architektury i Budownictwa

Otrzymuje:

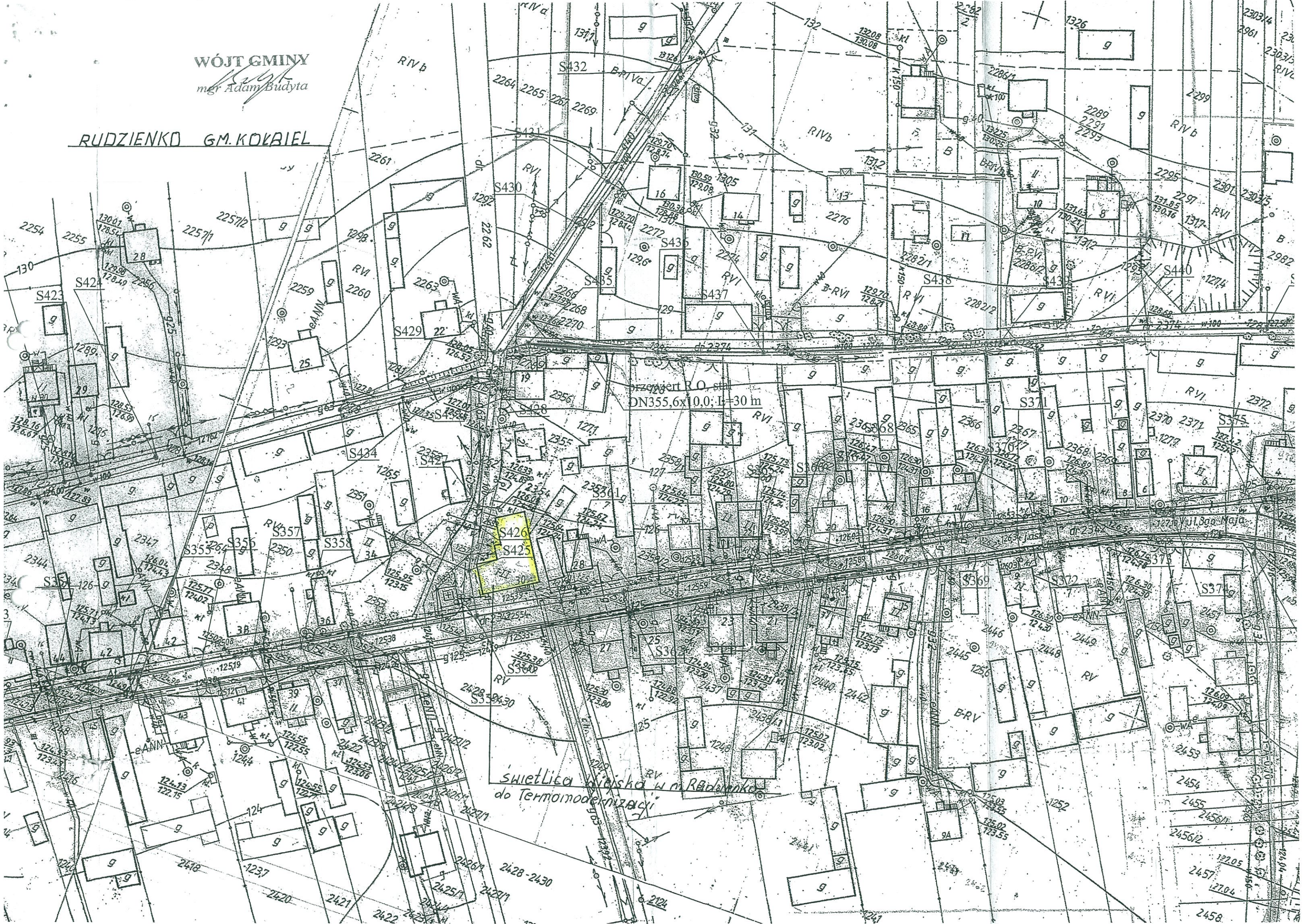
1. Wnioskodawca
2. a/a

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU			
1.1	KNR 2-01 0317-0300	Wykopy liniowe o ścianach pion. pod fundamenty ruroc. i kolektory w gruntach such. z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcz. o głęb. 1,5m szer. 0,8-1,5m. kat. 5-6 (22,9+18,15)*2*0,4*1,1	m3 m3	36,124	36,124
1.2	KNR 2-02 2601-0201	Docieplenie z przyklejeniem styropianu i jednej warstwy siatki, pokrycie wyprawą. Ściany pełne i z otworami, powierzchnia z fakturą grysową. (22,9+18,15)*2*(7,9+1,0)	m2 m2	730,690	730,690
1.3	KNR 2-01 0320-0201	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość wykopu do 1,5 m i szerokość 1,6-2,5 m. Grunt kategorii III-IV. 36,12	m3 m3	36,120	36,120
1.4	KNR 4-01 0533-0100	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów podrynnowych i nadrynnowych, wyskoków i pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy z cynku -ANALOGIA- wymiana okapników podokiennych 14.2	m2 m2	14,200	14,200
1.5	KNR 2-02 1610-0100	Rusztowania ramowe zewnętrzne, przysięcienne o wysokości do 10 m. (22,9+18,15)*2*7,9	m2 m2	648,590	648,590
2		OCIEPLENIE DACHU			
2.1	KNR 2-02 0613-0300	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa. (19,15+11,4)*2*5,95	m2 m2	363,545	363,545
2.2	KNR-I 0-15 0517-0100	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii 363,54	m2 m2	363,540	363,540

WÓJT GMINY
mgr Adam Budyta

RUDZIENKO GM. KOKAIEL



światła niskie w m. Rudzienko
do termomodernizacji

przewód R.O. stal
DN355,6x10,0; L=30 m