


STAROSTA GORLIICKI

Nazwa elementu projektu budowlanego	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY		
Nazwa zamierzenia budowlanego	REMONT MURU OGRODZENIOWEGO NA CMENTARZU NR 66 W MAŁASTOWIE		
Kategoria obiektu budowlanego	VIII		
Adres	DZIAŁKA NR 11, OBR. MAŁASTÓW, GMINA SĘKOWA		
Inwestor	GMINA SĘKOWA SĘKOWA 252 38-307 SĘKOWA		
Zespół projektowy	Imię i nazwisko, specjalność, nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant: branża architektura	mgr inż. architekt TOMASZ BLINOWSKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr SW-34/2007	08.2023 r.	
Opracowanie	inż. arch. Julia Rusnarczyk mgr inż. Marek Fijałkowski	08.2023 r.	
Jednostka projektowa	„F- PROJEKT” mgr inż. Marek Fijałkowski ul. Słowacka 31, 33-300 Nowy Sącz		

ZATWIERDZAM PROJEKT  
ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

Decyzja nr 156/2024 z dnia 11.04.2024  
znak HB. 6740.124.2024

Załącznik nr 1 do decyzji  
z dnia 11.04.2024 r.  
znak HB. 6740.124.2024

Z up. STAROSTY

  
Grzegorz Kosiński  
Dyrektor  
Wydziału Architektury i Budownictwa

Nowy Sącz, sierpień 2023 r.

F

F-PROJEKT

mgr inż. Marek Fijałkowski

33-300 NOWY SĄCZ, ul. Słowacka 31

TEL. 889 441 708; 606 702 851

e-mail: fprojekt@o2.pl; marekfija@interia.pl

egzemplarz NR 2

STAROSTWO POWIATOWE  
w Gorlicach  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 3  
skr. poczt. 88

Nazwa elementu projektu budowlanego	<del>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</del> <span>CB</span>		
Nazwa zamierzenia budowlanego	REMONT MURU OGRODZENIOWEGO NA CMENTARZU NR 66 W MAŁASTOWIE		
Kategoria obiektu budowlanego	VIII		
Adres	DZIAŁKA NR 11, OBR. MAŁASTÓW, GMINA SĘKOWA		
Inwestor	GMINA SĘKOWA SĘKOWA 252 38-307 SĘKOWA		
Zespół projektowy	Imię i nazwisko, specjalność, nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant: branża architektura	mgr inż. architekt TOMASZ BLINOWSKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr SW-34/2007	08.2023 r.	<span>CB</span>
Opracowanie	inż. arch. Julia Rusnarczyk mgr inż. Marek Fijałkowski	08.2023 r.	
Jednostka projektowa	„F- PROJEKT” mgr inż. Marek Fijałkowski ul. Słowacka 31, 33-300 Nowy Sącz		

Wzrost: 1,70 m  
Ciężar ciała: 70 kg  
Ciężar ciała: 70 kg  
Ciężar ciała: 70 kg

Załącznik do pozwolenia Nr 367/2023  
DNR -1. SĄCZ. 189. 2023. MN. 1

Z UPOWAŻNIENIA  
Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora  
Zabytków w Krakowie  
p.o. Kierownika Delegatury  
mgr Katarzyna Gołąb

Spis treści

OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA..... 3

I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANEGO ..... 4

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego. .... 4

2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego..... 4

3. Forma architektoniczna i układ przestrzenny obiektu budowlanego. .... 4

4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego. .... 4

4.1. Parametry obiektu..... 4

4.2. Układ konstrukcyjny - rozwiązania, konstrukcyjno - materiałowe. .... 4

5. Zakres prac..... 5

6. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego..... 5

7. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych. .... 6

8. Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych- w przypadku zamierzenia budowlanego  
dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego..... 6

9. Zapewnienie niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego  
budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne..... 6

10. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego  
wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie pod względem:..... 6

11. Analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów  
alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na  
energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera  
się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii, o których mowa w art. 2 pkt 22 ustawy z dnia 20  
lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2020 r. poz 261, 284, 568, 695, 1083 i 1503), oraz pompy ciepła 7

12. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują  
temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej ..... 7

13. Elementy wyposażenia budowlano - instalacyjnego..... 7

14. Warunki ochrony przeciwpożarowej. .... 7

15. Zgoda na odstąpienie..... 7

II. DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA ..... 8

III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA ..... 10

**OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA**

Na podstawie art. 34 ust. 3d pkt 3 oraz art. 34 ust. 3e Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, 2127, 2320, z 2021 r. poz. 11, 234, 282, 784) oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany dla zamierzenia budowlanego:

**REMONT MURU OGRODZENIOWEGO NA CMENTARZU NR 66 W MAŁASTOWIE**  
**NA DZIAŁCE NR 11, OBR. MAŁASTÓW,**  
**GMINA SĘKOWA**

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Osoby, o których mowa w art. 20 ust. 1 pkt 1a ustawy Prawo budowlane,  
biorące udział w opracowaniu projektu:

Projektant: branża architektura	<b>mgr inż. architekt</b> <b>TOMASZ BLINOWSKI</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr SW-34/2007
---------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## I. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANEGO

### 1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego.

Przedmiotem niniejszej inwestycji jest mur ogrodzeniowy cmentarza z okresu I wojny światowej. Kategoria obiektu budowlanego: VIII.

### 2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego.

Projektowane roboty nie zmieniają dotychczasowego sposobu użytkowania obiektu.

### 3. Forma architektoniczna i układ przestrzenny obiektu budowlanego.

Projektowany zakres prac nie zmieni pierwotnej formy architektonicznej ani układu przestrzennego obiektu. Zakres planowanych prac dotyczy fragmentu muru, który uległ destrukcji wraz z odtworzeniem wnętrza cmentarza.

Cmentarz wojenny nr 66 zlokalizowany jest na historycznym terenie w Małastowie na zboczu wzgórza o południowo – zachodnim pochyleniu przy leśnej drodze wznoszącej się wzdłuż strumienia, na skraju lasu. Obecnie, niemal cały teren nekropolii, a także jej okolice pokrywa gęsty las.

Zabytkowy cmentarz z okresu I wojny światowej został zaprojektowany przez Hansa Mayra i stanowi miejsce spoczynku żołnierzy, poległych w maju 1915 roku. Na cmentarzu pochowano w 4 mogiłach zbiorowych 118 żołnierzy.

Cmentarz ma kształt prostokąta o powierzchni około 340 m<sup>2</sup> po obrysie murów zewnętrznych. Otoczony jest z 4 stron ogrodzeniem z ociosanego kamienia o grubości 55 cm. W prawym dolnym narożniku cmentarza znajduje się parometrowy kamienny obelisk, na którym była prawdopodobnie umieszczona tablica inskrypcyjna. W środku ogrodzenia znajduje się drewniana bramka wejściowa, od której biegnie wybrukowana ścieżka rozdzielająca teren cmentarza na dwie części. Na wprost wejścia znajduje się nowy, wysoki drewniany krzyż z blaszanym, półkolistym zadaszeniem. Groby są obramowane i oznaczone nagrobkami w formie żeliwnych krzyży z datą 1915 oraz małych żeliwnych krzyży lotaryńskich na betonowych podestach.

### 4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego.

#### 4.1. Parametry obiektu.

Długość muru przeznaczona do remontu: 20 m.

#### 4.2. Układ konstrukcyjny - rozwiązania konstrukcyjno - materiałowe.

Mur jest wykonany z ociosanego kamienia ułożonego na zaprawie wapiennej. Zachowane nakrywy stanowią wylane czapy betonowe o dwuspadowym nachyleniu. Nakrywy zakończone są tynkiem cementowym w technologii sztucznego kamienia.

## 5. Zakres prac.

Zakres prac budowlanych obejmuje całą ścianę muru od strony zachodniej oraz narożnik od strony północno-wschodniej).

### Zakres projektowanych prac:

1. Rozbiórka zachowanych betonowych nakryw.
2. Rozbiórka zachowanych kamiennych części muru.
3. Wykonanie wykopów pod projektowany fundament.
4. Wykonanie żelbetowej ławy fundamentowej pod mur.
5. Wymurowanie ściany muru z kamienia z żelbetowym rdzeniem.
6. Montaż zachowanych nakryw.
7. Wykonanie rekonstrukcji brakujących nakryw betonowych.
8. Fugowanie ściany muru z kamienia.
9. Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej kamienia znajdującego się w gruncie.
10. Zasypanie wykopów gruntem, wyprofilowanie oraz uporządkowanie terenu wokół cmentarza.

### Zakres projektowanych prac według odrębnego opracowania mgr Marka Sawickiego, w programie prac konserwatorskich dotyczącym cmentarza z I wojny światowej Nr 66 w Małastowie, sporządzonym w marcu 2019 r.:

1. Uporządkowanie zieleni- drzew, krzewów (prześwietlenie koron, wycinka samosiejek z terenu zewnętrznego przymurza).
2. Pełny zakres prac konserwatorskich, naprawczych przy murze ogrodzeniowym.
3. Uporządkowanie mogił.
4. Pełna konserwacja techniczna i estetyczna cokołów i żeliwnych krzyży.

## 6. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego.

Na omawianym terenie występują proste warunki gruntowe, dla obiektu przyjęto III kategorię geotechniczną oraz określono podłoże jako zwietrzelina gliniasta łupkowo – piaskowcowa.

### OPINIA GEOTECHNICZNA

Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych z dnia 25.04.2012 r. (Dz.U. Nr 2012, poz. 463).

### Inwestor:

GMINA SĘKOWA  
SĘKOWA 252  
38-307 SĘKOWA

### Lokalizacja budynku:

DZIAŁKA NR 11, OBR. MAŁASTÓW, GMINA SĘKOWA

### Obiekt:

Mur kamienny wokół cmentarza wojennego nr 66.

Ustalenie kategorii geotechnicznej budynku:

Warunki gruntowe w rejonie budowy należy określić, jako **proste** z uwagi na teren mało urozmaicony pod względem morfologicznym i geologicznym oraz brak niekorzystnych zjawisk i procesów. Analiza konstrukcji obiektu, miejsca posadowienia i sposobu fundamentowania w podłożu gruntowym pozwala na zakwalifikowanie projektowanego budynku do **III kategorii geotechnicznej**.

Dla przedmiotowej inwestycji została opracowana dokumentacja geologiczno-inżynierska, która zostanie dołączona do projektu technicznego.

Zalecenia:

- Posadowienie muru wykonać na ławie fundamentowej w obrębie podłoża skalnego;
- Wykonanie wykopów przeprowadzić w suchej porze roku z zakazem pozostawienia otwartych wykopów na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, mróz).

**7. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych.**

Nie dotyczy.

**8. Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych- w przypadku zamierzenia budowlanego dotyczącego budynku mieszkalnego wielorodzinnego.**

Nie dotyczy.

**9. Zapewnienie niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne.**

Nie dotyczy.

**10. Parametry techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie pod względem:**

a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków oraz wód opadowych:

Obiekt nie wymaga zapotrzebowania w wodę oraz nie będzie generował ścieków.

Odprowadzenie wód opadowych nie spowoduje zalewania działek sąsiednich- teren wokół muru zostanie odpowiednio ukształtowany.

b) emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych, z podaniem ich rodzaju, ilości i zasięgu rozprzestrzeniania się:

- Brak jest emisji zanieczyszczeń.

c) rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów:

- Obiekt nie będzie generował odpadów.

d) właściwościach akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, a w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się:

- Brak jest emisji drgań, a także promieniowania. Inwestycja w żaden sposób nie wpłynie na pogorszenie klimatu akustycznego. Charakter obiektu nie generuje uciążliwych źródeł hałasu a zatem oddziaływanie akustyczne będzie się mieściło w normie i na terenie działki.

e) wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne:

- Inwestycja nie zanieczyszcza powierzchni ziemi, gleby, wody powierzchniowych i podziemnych;
- Brak jest występowania drzew, który mogłyby powodować kolizję z inwestycją;
- Przyjęte w projekcie budowlanym rozwiązania przestrzenne, funkcjonalne i techniczne ograniczają wpływ obiektu budowlanego na środowisko przyrodnicze, zdrowie ludzi i inne obiekty budowlane, zgodnie z odrębnymi przepisami.

**11. Analiza technicznych, środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło, w tym zdecentralizowanych systemów dostawy energii opartych na energii ze źródeł odnawialnych, kogenerację, ogrzewanie lub chłodzenie lokalne lub blokowe, w szczególności gdy opiera się całkowicie lub częściowo na energii z odnawialnych źródeł energii, o których mowa w art. 2 pkt 22 ustawy z dnia 20 lutego 2015 r. o odnawialnych źródłach energii (Dz. U. z 2020 r. poz 261, 284, 568, 695, 1083 i 1503), oraz pompy ciepła**

Nie dotyczy.

**12. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej**

Nie dotyczy.

**13. Elementy wyposażenia budowlano - instalacyjnego.**

Nie dotyczy.

**14. Warunki ochrony przeciwpożarowej.**

Nie dotyczy.

**15. Zgoda na odstępowstwo.**

Nie dotyczy.

Projektant:

mgr inż. architekt  
**TOMASZ BLINOWSKI**  
uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr SW-34/2007

## II. DOKUMENTACJA FOTOGRAFICZNA



Fot.1 Fragment muru z uszkodzeniami.



Fot.2 Fragment muru z uszkodzeniami.



**Fot.3 Fragment muru z uszkodzeniami.**



**Fot.4 Fragment muru z uszkodzeniami.**

### III. CZĘŚĆ RYSUNKOWA

A-01. Rzut sytuacyjny

A-02. Widoki

A-03. Widoki

A-04. Przekrój

# RZUT SYTUACYJNY

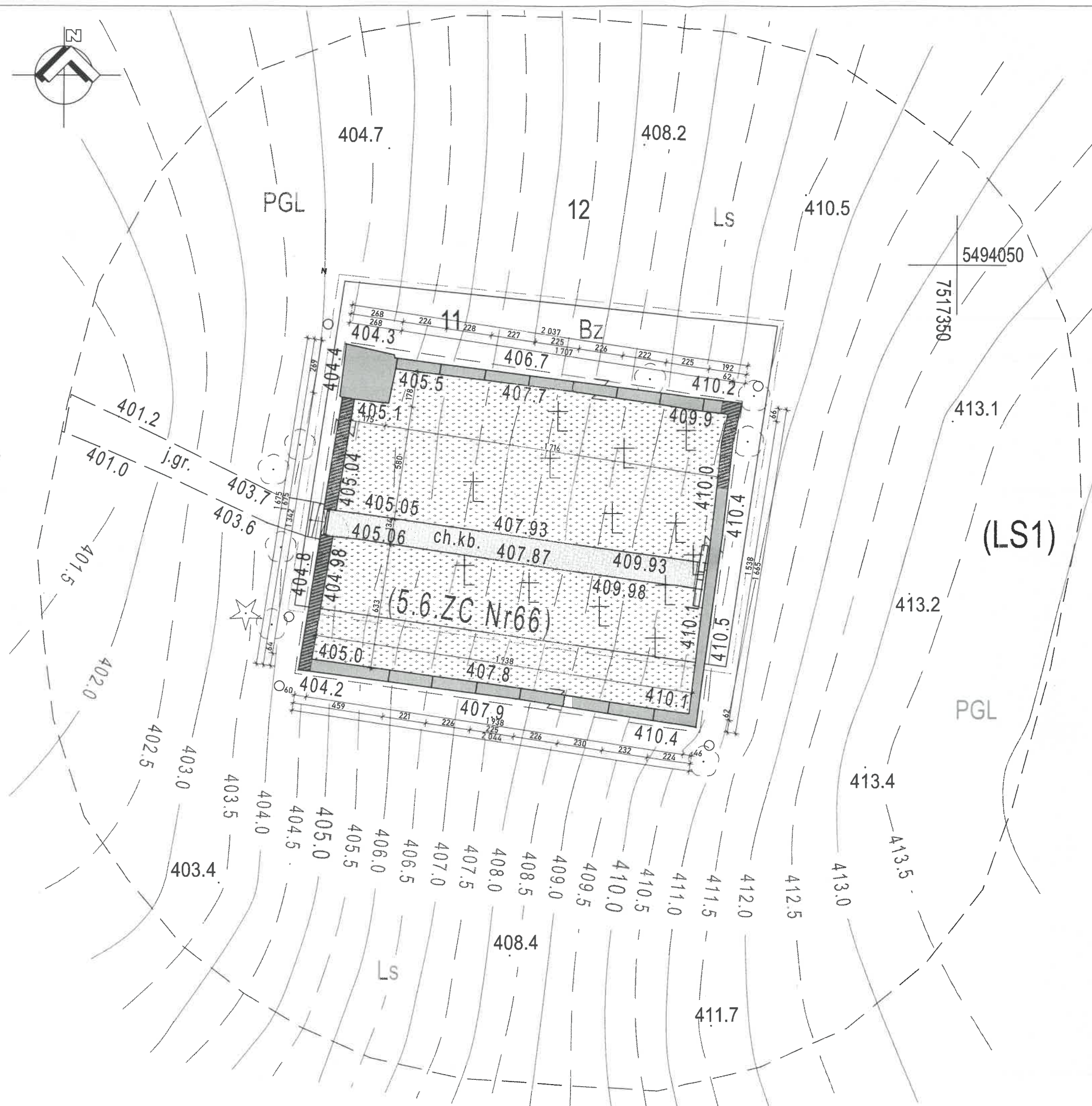
STAROSTWO POWIATOWE  
w Gorlicach  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 3  
skr. poczt. 88

## Zakres projektowanych prac:

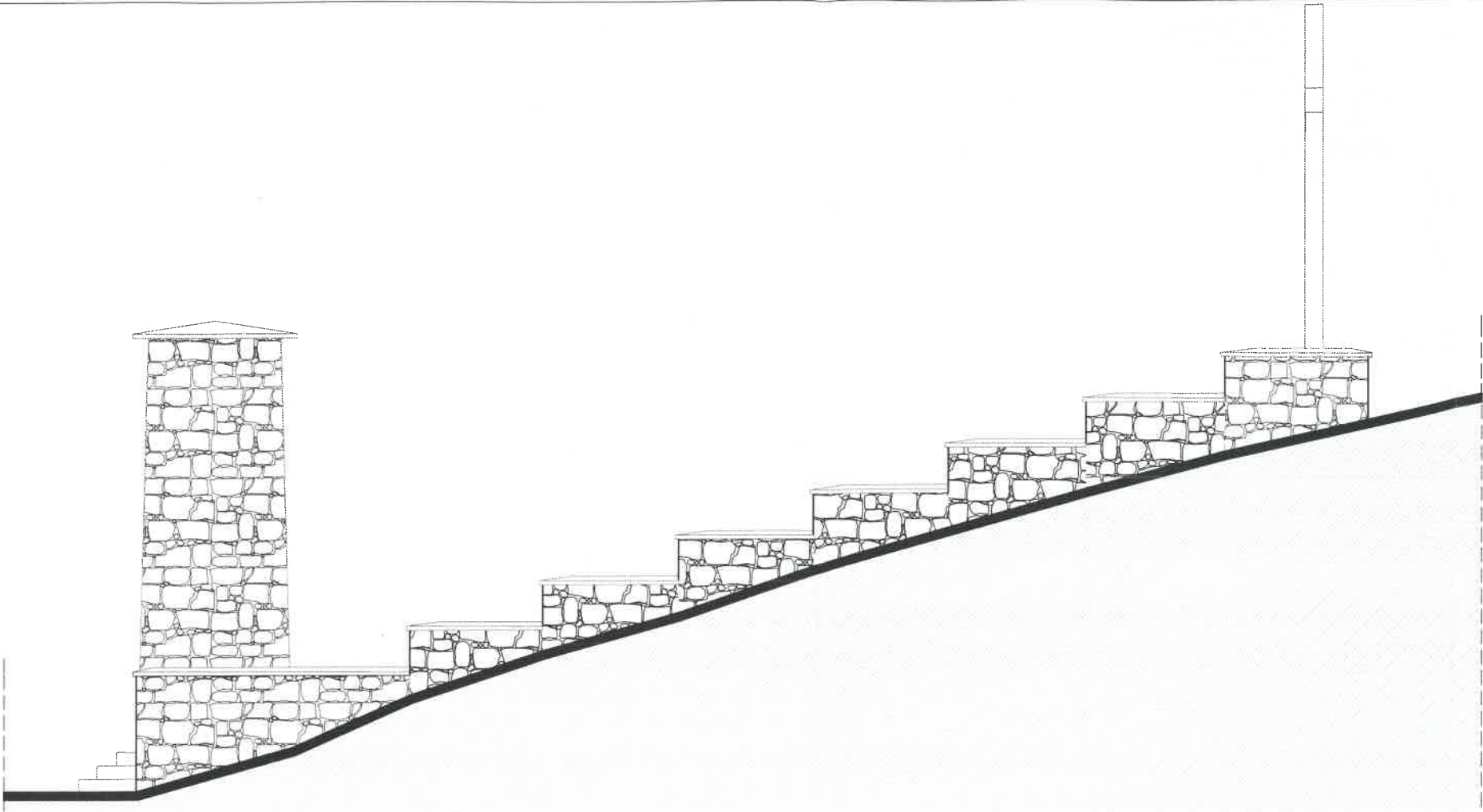
1. Rozbiórka zachowanych betonowych nakryw.
2. Rozbiórka zachowanych kamiennych części muru.
3. Wykonanie wykopów pod projektowany fundament.
4. Wykonanie żelbetowej ławy fundamentowej pod mur.
5. Wymurowanie ściany muru z kamienia z żelbetowym rdzeniem.
6. Montaż zachowanych nakryw.
7. Wykonanie rekonstrukcji brakujących nakryw betonowych.
8. Fugowanie ściany muru z kamienia.
9. Wykonanie izolacji przeciwwilgociowej kamienia znajdującego się w gruncie.
10. Zasypanie wykopów gruntem, wyprofilowanie oraz uporządkowanie terenu wokół cmentarza.

Legenda	
	Fragment muru objęty opracowaniem
	Kamienne mury
	Kamienny ciąg pieszy
	Zieleń cmentarza

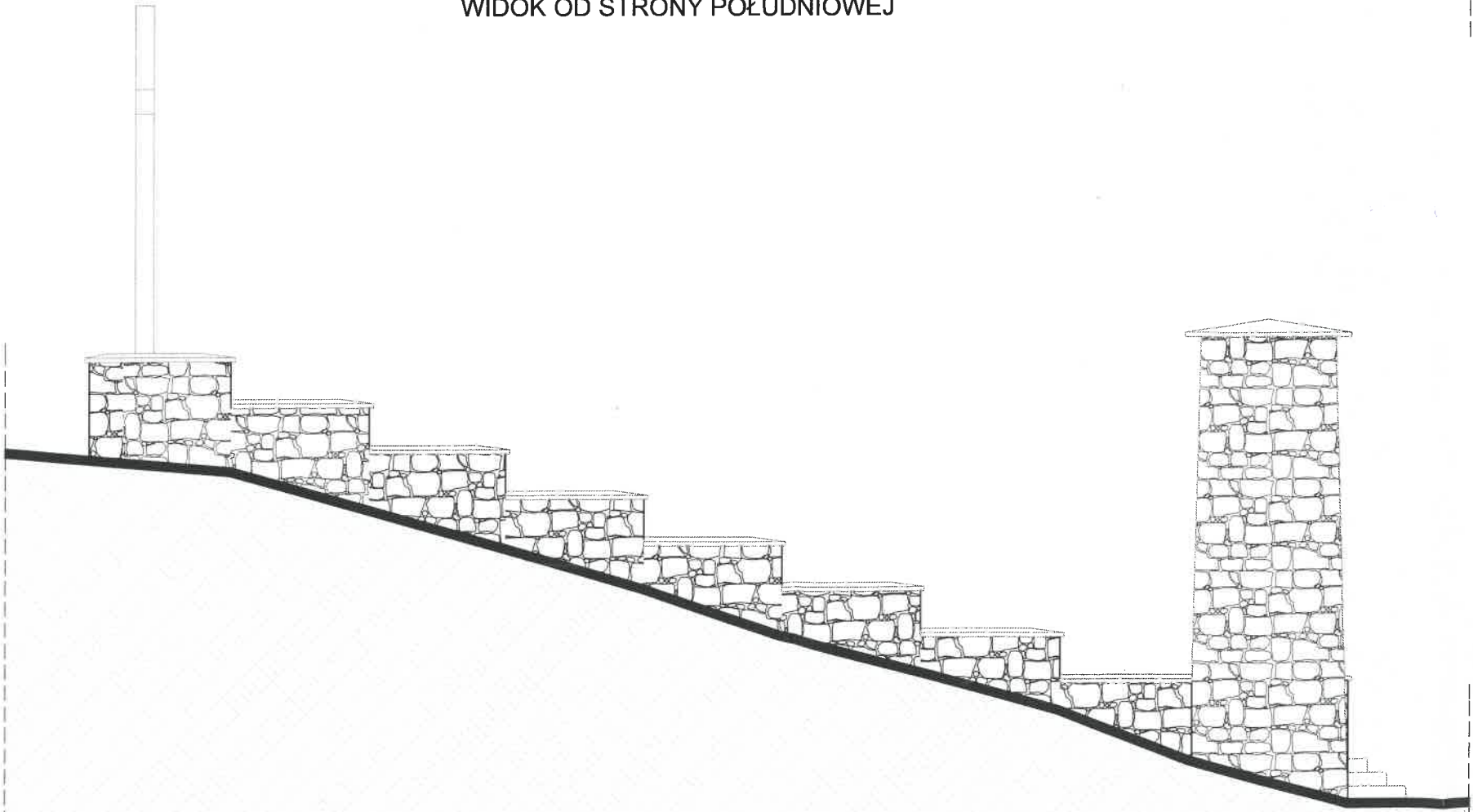
Projektant:	
mgr inż. arch. TOMASZ BLINOWSKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. SW-34/2007	
Opracowanie:	inż. arch. Julia Rusnarczyk
Obiekt:	Cmentarz wojenny nr 66
Branża:	Inwentaryzacja
Adres:	Dz. nr 11, obręb Małastów, gmina Sękowa
Inwestor:	Gmina Sękowa Sękowa 252 38-307 Sękowa
Data:	2023.08
Skala:	1:200
Nr rys:	A-01
Nazwa rys:	
RZUT SYTUACYJNY	
Jednostka projektowa:	
F-PROJEKT mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851 33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31	



STAROSTWO POWIATOWE  
w Gorlicach  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 3  
skr. poczt. 88



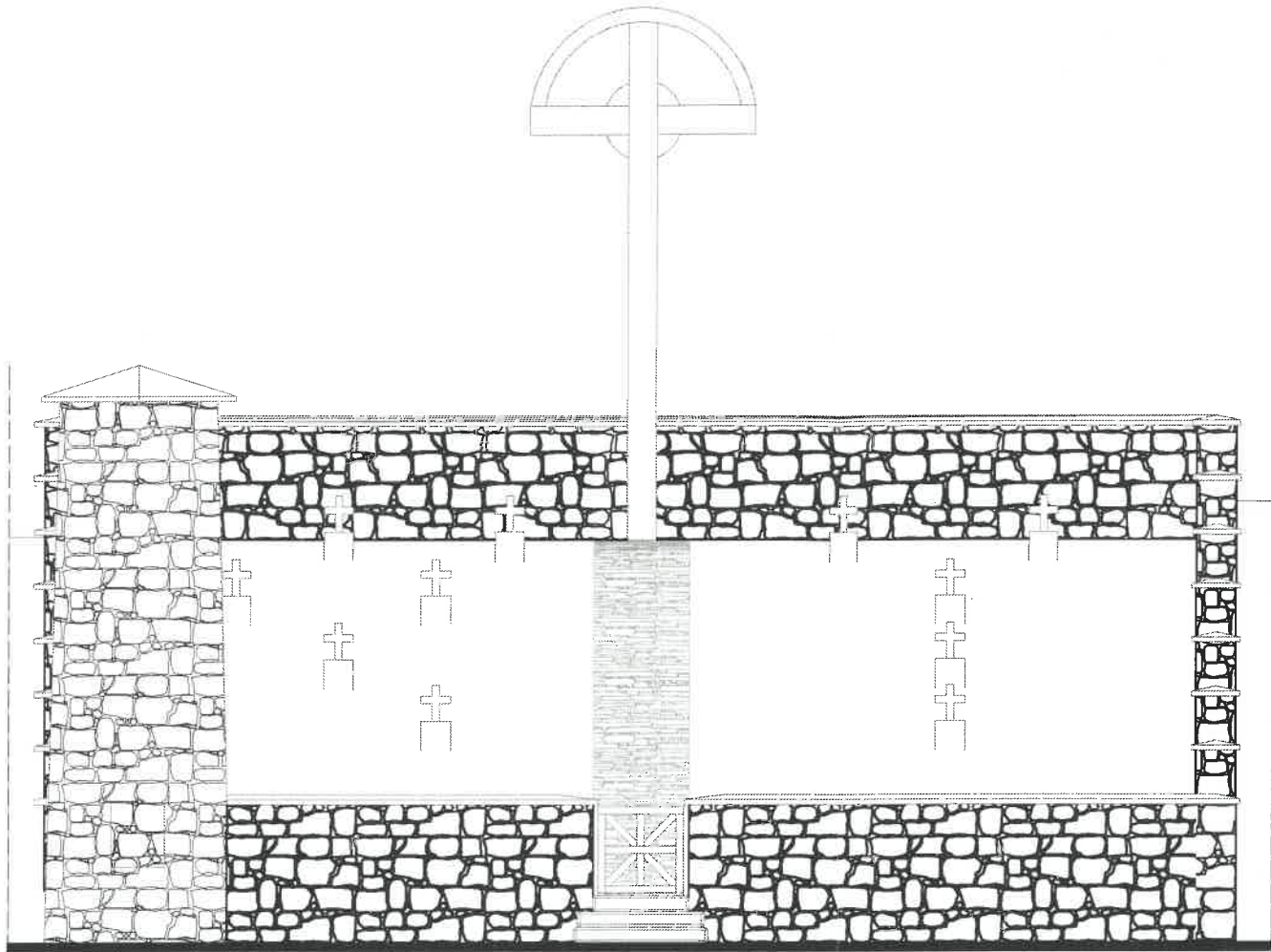
WIDOK OD STRONY POŁUDNIOWEJ



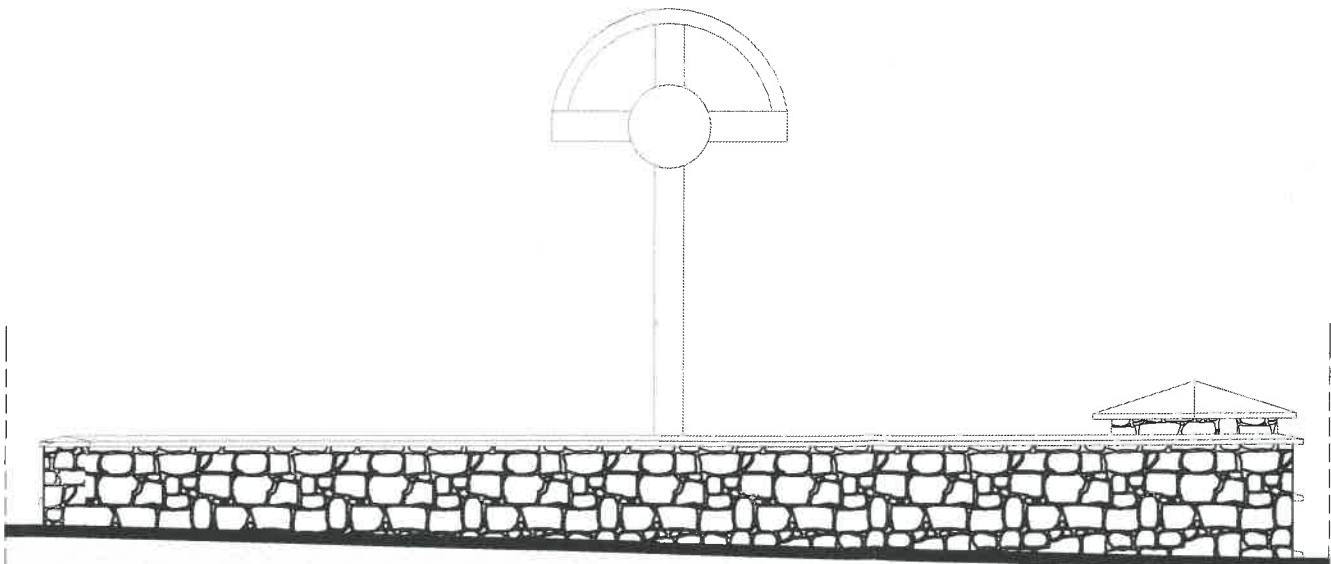
WIDOK OD STRONY PÓŁNOCNEJ

Projektant:		
mgr inż. arch. <b>TOMASZ BLINOWSKI</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. SW-34/2007		
Opracowanie:	inż. arch. Julia Rusnarczyk	
Obiekt:	Cmentarz wojenny nr 66	
Branża:	Inwentaryzacja	
Adres:	Dz. nr 11, obręb Małastów, gmina Sękowa	
Investor:	Gmina Sękowa Sękowa 252 38-307 Sękowa	
Data:	2023.08	Skala: 1:100
Nazwa rys:	Nr rys: A-02	
WIDOKI		
Jednostka projektowa:		
F-PROJEKT		
mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851 33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31		

STAROSTWO POWIATOWE  
w Gorlicach  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 3  
skr. poczt. 88



WIDOK OD STRONY ZACHODNIEJ

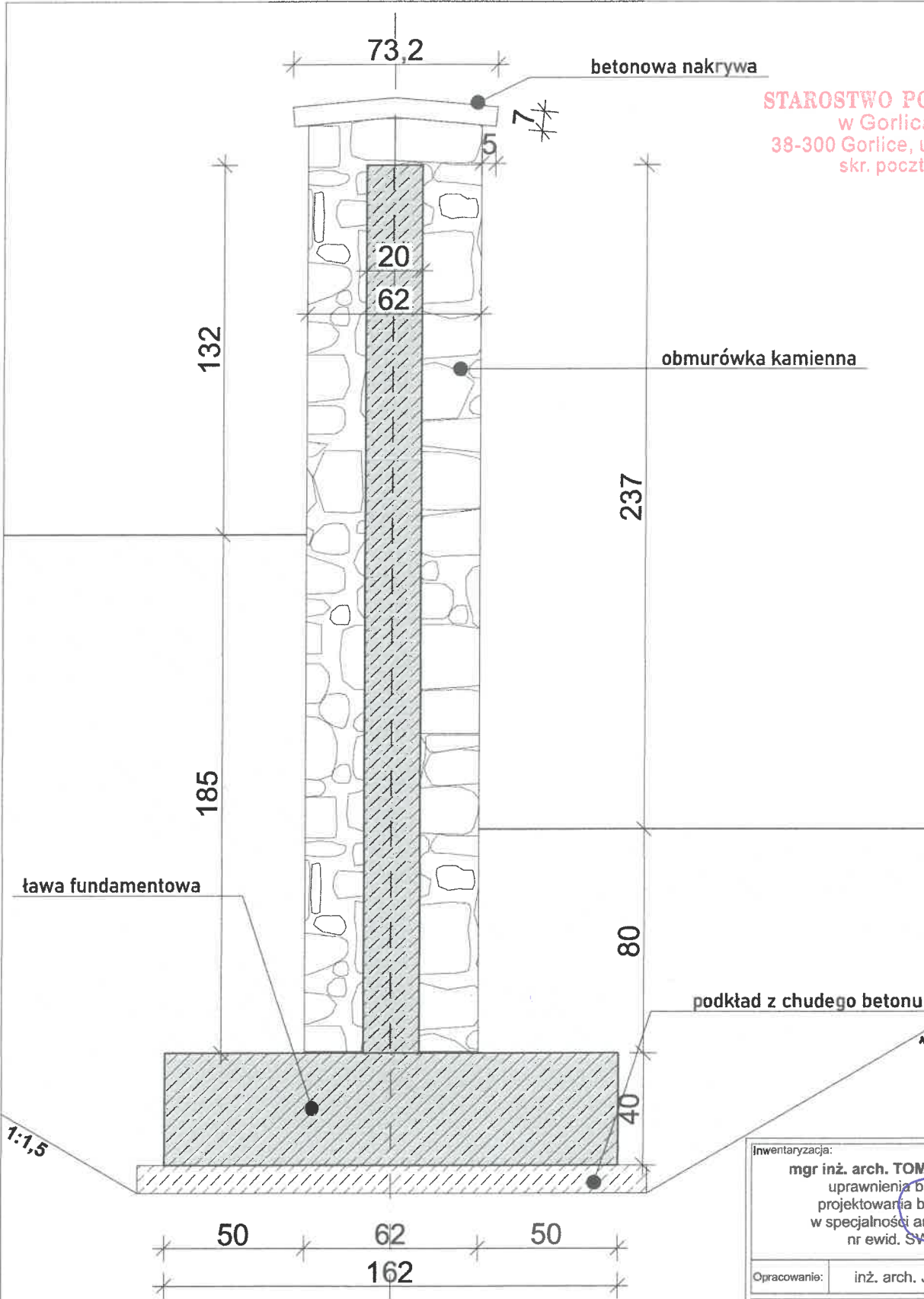


WIDOK OD STRONY WSCHODNIEJ

Projektant: <b>mgr inż. arch. TOMASZ BLINOWSKI</b> uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. SW-34/2007		
Opracowanie:	inż. arch. Julia Rusnarczyk	
Obiekt:	Cmentarz wojenny nr 66	
Branża:	Inwentaryzacja	
Adres:	Dz. nr 11, obręb Małastów, gmina Sękowa	
Inwestor:	Gmina Sękowa Sękowa 252 38-307 Sękowa	
Data:	2023.08	Skala: 1:100
Nazwa rys:	Nr rys: A-03	
WIDOKI		
Jednostka projektowa: F-PROJEKT mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851 33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31		

PRZEKRÓJ

STAROSTWO POWIATOWE  
w Gorlicach  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 3  
skr. poczt. 88



Inwentaryzacja:  
**mgr inż. arch. TOMASZ BLINOWSKI**  
uprawnienia budowlane do  
projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
nr ewid. SW-34/2007

Opracowanie: inż. arch. Julia Rusnarczyk

Obiekt: Cmentarz wojenny nr 66

Branża: Inwentaryzacja

Adres: Dz. nr 11, obręb Małastów, gmina Sękowa

Inwestor:  
Gmina Sękowa  
Sękowa 252  
38-307 Sękowa

Data: 2023.08 Skala: 1:100 Nr rys: A-04

Nazwa rys: PRZEKRÓJ

Jednostka projektowa: P-PROJEKT  
mgr inż. Marek Fijałkowski, tel. 606 702 851  
33-300 Nowy Sącz, ul. Słowacka 31



F-PROJEKT

mgr inż. Marek Fijałkowski

33-300 NOWY SĄCZ, ul. Słowacka 31

TEL. 889 141 708; 606 702 851

e-mail: f.projekt@o2.pl; marekfija@interia.pl

egzemplarz **NR 2**

STAROSTWO POWIATOWE  
w Gorlicach  
38-300 Gorlice, ul. Biecka 3  
skr. poczt. 88

Nazwa elementu projektu budowlanego	ZAŁĄCZNIKI PROJEKTU BUDOWLANEGO
Nazwa zamierzenia budowlanego	REMONT MURU OGRODZENIOWEGO NA CMENTARZU NR 66 W MAŁASTOWIE
Kategoria obiektu budowlanego	VIII
Adres	DZIAŁKA NR 1f, OBR. MAŁASTÓW, GMINA SĘKOWA
Inwestor	GMINA SĘKOWA SĘKOWA 252 38-307 SĘKOWA
Jednostka projektowa	„F- PROJEKT” mgr inż. Marek Fijałkowski ul. Słowacka 31, 33-300 Nowy Sącz

Spis treści

I. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.....3

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów. ....4

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych .....4

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi: .....4

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia .....4

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych. ....4

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń. ....4

I. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa projektowanego obiektu:

**REMONT MURU OGRODZENIOWEGO  
NA CMENTARZU NR 66 W MAŁASTOWIE**

Adres projektowanego obiektu:

**DZIAŁKA NR 11, OBR. MAŁASTÓW,  
GMINA SĘKOWA**

Inwestor:

**GMINA SĘKOWA  
SĘKOWA 252  
38-307 SĘKOWA**

Projektant:

**mgr inż. architekt  
TOMASZ BLINOWSKI**  
uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr SW-34/2007

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

### 1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów.

Zakres i kolejność robót:

- 1) Zagospodarowanie placu budowy;
- 2) Roboty ziemne i zabezpieczające – wykopy wąsko-przestrzenne;
- 3) Roboty fundamentowe (ławy ciągłe);
- 4) Roboty zbrojarskie i betonowe;
- 5) Roboty ciesielskie (szalunki);
- 6) Roboty wykończeniowe.

### 2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych: brak.

### 3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi: brak.

### 4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

W trakcie realizacji przedmiotowego obiektu zostaną wykonane następujące rodzaje robót mogących spowodować zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- roboty ziemne (przysypanie ziemią),
- roboty ciesielskie,

Należy zachować prawidłową kolejność i organizację robót z zachowaniem warunków BHP i ppoż.

Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

### 5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Kierownik budowy przed rozpoczęciem robót budowlanych winien przeprowadzić szkolenie pracowników w zakresie BHP. Na budowie należy stosować strój ochronny. Należy przestrzegać instrukcji obsługi maszyn i sprzętu. Obsługą maszyn i urządzeń mogą zajmować się pracownicy posiadający stosowne uprawnienia. Prace pomiarowe, obmiarowe i wykonawcze prowadzone bezpośrednio lub w pobliżu czynnych dróg wymagają właściwych oznaczeń i zabezpieczeń.

### 6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

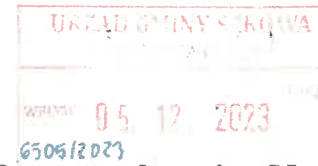
Zachowanie prawidłowej kolejności organizacji robót z uwzględnieniem warunków BHP i ppoż.

- odpowiednie oznakowanie placu budowy,
- zabezpieczenie wykopów i innych miejsc niebezpiecznych,
- zapewnienie pracownikom odpowiedniego sprzętu ochronnego: rękawice, okulary ochronne, pasy ubezpieczające itp.

**mgr inż. architekt**  
**TOMASZ BLINOWSKI**  
uprawnienia budowlane  
do projektowania bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
Nr SW-34/2007

DNS-I.5142.189.2023.MN.1

Województwo Małopolskie  
Urząd Gminy Sękowa  
Delegatura w Nowym Sączu  
ul. Władysława Jagiełły 127  
33-300 Nowy Sącz  
tel. 12 442 84 84 442 82 52



Nowy Sącz, dn. 01.12.2023r.

**Pozwolenie Nr 347/2023**  
Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków

Działając na podstawie art. 104 § 1 i 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2023r., poz. 775), a także art. 36 ust. 1, pkt. 1 oraz art. 89 pkt. 2 i art. 91 ust. 4 pkt 4, art. 92 ust. 6 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. z 2023r., nr 162, poz. 1568), jak również Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 02 sierpnia 2018r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (Dz.U. z 2018r. poz. 1609),

po rozpatrzeniu wniosku z dnia 14.11.2023r. Gminy Sękowa z siedzibą pod adresem 38-307 Sękowa 252 (data wpływu 16.11.2023r.), w sprawie o wydanie pozwolenia Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków na **remont i konserwację cmentarza wojennego z I wojny światowej nr 66 w Małastowie, gm. Sękowa** – (dz. ewid. nr 11, obr. Małastów), wpis do rejestru zab.: dec. z dn. 11.04.2013r., Ks. A-1333/M,

**Małopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków**

**p o z w a l a**

**na prowadzenie robót budowlanych i prac konserwatorskich:**

remont i konserwacja cmentarza wojennego z I wojny światowej nr 66 w Małastowie, gm. Sękowa – (dz. ewid. nr 11, obr. Małastów), wpis do rejestru zab.: dec. z dn. 11.04.2013r., Ks. A-1333/M

**w zakresie zawartym w załączonych projektach wraz z programem konserwatorskim.**

**Do pozwolenia dołącza się jako integralną część:**

- Projekt zagospodarowania terenu z sierpnia 2023r. p.n.: *Remont muru ogrodzeniowego na cmentarzu nr 66 w Małastowie*, jednostki projektowej: „F-PROJEKT” mgr inż. Marek Fijałkowski, ul. Słowacka 31, 33-300 Nowy Sącz wraz z programem prac konserwatorskich z marca 2019r. pn.: „*Cmentarz z I wojny światowej nr 66 w Małastów*” autorstwa mgr Marka Sawickiego, dokumentacją historyczno - odtworzeniową z 2017r. pn.: *Cmentarz wojenny nr 66 Ropica Ruska (Małastów)*” autorstwa Jerzego J.P. Drogomira oraz projektem konstrukcyjnym (posadowienie krzyża) z października 2019r. pn.: *Cmentarz wojenny z I wojny światowej nr 66 Małastów. Obsadzenie krzyża pomnikowego*” autorstwa mgr inż. Grzegorza Serafina. (opieczątowane pieczęcią Delegatury WUOZ w Nowym Sączu oraz Kierownika Delegatury WUOZ w Nowym Sączu, jako załącznik do niniejszego pozwolenia)

**Wnioskodawca:**

Gmina Sękowa, 38-307 Sękowa 252

**Termin ważności pozwolenia:** 31 grudzień 2026r.

**Wnioskodawca zobowiązany jest do przestrzegania następujących warunków:**

1. obowiązku kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego przez osoby spełniające wymagania, o których mowa w art. 37c ustawy;
2. przekazania wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia robót budowlanych, a w toku robót budowlanych na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, o której mowa w pkt 1:
  - a) imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt 1,

- b) dokumentów potwierdzających spełnianie przez tę osobę wymagań, o których mowa w art. 37c ustawy,
- c) oświadczenia osoby, o której mowa w pkt 1, o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania robotami budowlanymi albo wykonywania nadzoru inwestorskiego;
3. zawiadomienia wojewódzkiego konserwatora zabytków o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót budowlanych;
4. obowiązku kierowania pracami konserwatorskimi lub wykonywania samodzielnie tych prac przez osobę spełniającą wymagania, o których mowa w art. 37a ust. 1 i 2, ustawy;
5. przekazania wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków nie później niż w terminie 14 dni przed dniem rozpoczęcia prac, a w toku prac na 14 dni przed dokonaniem zmiany osoby, o której mowa w pkt 4:
- a) imienia, nazwiska i adresu osoby, o której mowa w pkt 4,
- b) dokumentów potwierdzających spełnianie przez tę osobę wymagań, o których mowa w art. 37a ustawy,
- c) oświadczenia osoby, o której mowa w pkt 4, o przyjęciu przez tę osobę obowiązku kierowania tymi pracami albo samodzielnego ich wykonywania;
6. niezwłocznego zawiadomienia Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Krakowie- Delegatury w Nowym Sączu o zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót;
7. prowadzenia dokumentacji przebiegu wskazanych w pozwoleniu prac w sposób umożliwiający jednoznaczną identyfikację i dokładną lokalizację przestrzenną wszystkich czynności, użytych materiałów oraz dokonanych odkryć, i przekazania jej wojewódzkiemu konserwatorowi zabytków w terminie 3 miesięcy od dnia zakończenia tych prac,
8. zapewnienie nadzoru archeologicznego nad prowadzonymi pracami ziemnymi (wymagane posiadanie odrębnego pozwolenia MWKZ – na badania archeologiczne).

#### UZASADNIENIE

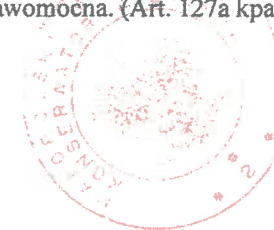
Zgodnie z art.107 § 4 K.P.A. można odstąpić od uzasadnienia decyzji, gdy uwzględnia ona w całości żądanie strony. Nie dotyczy to jednak decyzji rozstrzygających sporne interesy stron oraz decyzji wydanych na skutek odwołania. Niniejsze zezwolenie uwzględnia w całości żądanie strony, nie rozstrzyga spornych interesów stron i nie jest decyzją wydaną na skutek odwołania, stąd też odstąpiono od uzasadnienia prawnego i faktycznego.

#### POUCZENIE:

- I. Postępowanie niniejsze może być wznowione, a następnie pozwolenie może być cofnięte lub zmienione na podst. art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (§ 12 ust. 1 pkt 6 rozporządzenia powołanego w podstawie prawnej pozwolenia).
- II. W myśl art. 36 ust. 8 powołanej na wstępie ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami niniejsze pozwolenie nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia, odpowiednio do wymogów prawa budowlanego.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Generalnego Konserwatora Zabytków w Warszawie, ul. Krakowskie Przedmieście 15/17, za pośrednictwem Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Krakowie - Delegatury w Nowym Sączu, w terminie 14 dni od otrzymania decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. (Art. 127a kpa).



**Z UPOWAŻNIENIA**  
Małopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora  
Zabytków w Krakowie  
p.o. Kierownika Delegatury  
*mgr Katarzyna Gulgó*

#### Otrzymują:

1. Gmina Sękowa (+ 1 kpl. dokumentacja konserwatorsko-projektowa ),
2. MUW w Krakowie, WRZKiDN
3. a/a (+ 1 kpl. dokumentacja konserwatorsko-projektowa )

**DECYZJA**

Na podstawie art. 93, ust. 1 i ust. 2, art. 156, ust. 1, pkt 3 i ust. 2, pkt 3, art. 161, ust. 2, pkt 3 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze / t. j. Dz. U. z 2023 r., poz. 633 ze zmianami/, rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno – inżynierskiej / Dz. U. z 2016 r., poz. 2033 / oraz art. 107 Kodeksu postępowania administracyjnego, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 20.12.2023 r. Gminy Sękowa, z siedzibą: 38-307 Sękowa 252

**ZATWIERDZAM:**

**„Dokumentację geologiczno-inżynierską dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanej inwestycji: „Remont Cmentarza nr 66 w Małastowie”.**

**UZASADNIENIE**

Wnioskiem z dnia 20.12.2023 r. (data wpływu: 22.12.2023 r.) Gmina Sękowa, z siedzibą: 38-307 Sękowa 252, reprezentowana przez Wójta Gminy Sękowa, działając przez pełnomocnika: Pana Rafała Gucwa, zam.: Biała Niżna 426, 33-330 Grybów wystąpiła do Starosty Gorlickiego w sprawie zatwierdzenia w drodze decyzji „Dokumentacji geologiczno – inżynierskiej dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanej inwestycji: „Remont Cmentarza nr 66 w Małastowie”.

Inwestorem przedłożonej dokumentacja geologiczno-inżynierskiej jest Gmina Sękowa, została wykonana na zlecenie biura projektowego „Marek Fijałkowski F- PROJEKT” z siedzibą: ul. Słowacka 31, 33-300 Nowy Sącz w "GEO-BHP" Rafał Gucwa, z siedzibą: Biała Niżna 426, 33-330 Grybów przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia przewidziane przez ustawę Prawo geologiczne i górnicze o nr VII-1681 oraz VI-0454.

Celem przedłożonej dokumentacji jest rozpoznanie warunków geologiczno – inżynierskich na potrzeby remontu cmentarza wojennego nr 66 z okresu I Wojny Światowej zlokalizowanego w miejscowości Małastów. Planowany remont obejmuje: rekonstrukcję kamiennego muru wokół cmentarza, konserwację betonowych cokołów pod krzyże, konserwację żeliwnych krzyży nagrobnych, odtworzenie drewnianego krzyża centralnego oraz odtworzenie układu wnętrza. Posadowienie muru poniżej strefy przemarzania gruntu, tj. 1.25 m ppt. Dokładny zakres planowanych robót zamieszczono w rozdziałach nr 4.1 i 4.2

Niniejszą dokumentację geologiczno – inżynierską wykonano na podstawie wyników prac geologicznych wykonanych zgodnie z zatwierdzonym decyzją Starosty Gorlickiego, znak: OŚ.6540.13.2023, z dnia 17.11.2023 r., „Projektem robót geologicznych dla określenia warunków geologiczno-inżynierskich w podłożu projektowanej inwestycji: „Remont cmentarza nr 66 w Małastowie, Gmina: Sękowa, powiat: gorlicki, województwo: małopolskie”.

Inwestycja zlokalizowana jest w województwie: małopolskim, powiecie: gorlickim, gminie:

Sękowa w północnej części miejscowości Małastów w odległości około 100 m na wschód od drogi wojewódzkiej nr 977 i około 90 m od potoku Małastówka. Teren nie jest zabudowany, stanowi teren leśny i położony jest w dolnej, południowo-zachodniej części góry Kornuta (677 m n.p.m.), a rzędne terenu w miejscu projektowanej Inwestycji wynoszą 404.60-410.20 m n.p.m.

W ramach robót geologicznych na terenie działki o nr ewid. 11 w miejscowości Małastów będącej własnością Skarbu Państwa w zarządzie Wojewody Małopolskiego, z siedzibą: ul. Basztowa 22, 31-156 Kraków wykonano cztery otwory badawcze o nr OB-1 ÷ OB-4, o łącznym metrażu 9.3 m ppt., systemem ręcznym wiertnicą udarową z zastosowaniem próbnika okienkowego typu RKS. Otwory spłycono w stosunku do zakładanej głębokości zgodnie z zatwierdzonym projektem robót geologicznych. Dokładny opis wykonanych robót geologicznych przedstawiono w rozdziale 8 oraz na kartach otworów, tj. załącznikach 2.1÷2.4 oraz przekrojach stanowiących załączniki 3.1÷3.4.

Roboty geologiczne zostały wykonane pod nadzorem geologa, który na bieżąco wykonywał profilowanie geologiczne odsłoniętych warstw i pobierał próbki gruntów z wykonanych wkopów badawczych oraz prowadził obserwacje hydrogeologiczne. Po wykonaniu wszystkich prac związanych z rozpoznaniem terenu badań, otwory zostały zlikwidowane zgodnie z projektem robót geologicznych.

Z przeprowadzonych badań polowych i laboratoryjnych, pobranych próbek gruntu, po uwzględnieniu genezy i stratygrafii, zalegające w podłożu grunty zaliczono do ośmiu warstw geotechnicznych. Dokładna charakterystyka poszczególnych warstw geotechnicznych została przedstawiona w przedmiotowej dokumentacji geologiczno – inżynierskiej w rozdziale 9 oraz na załączniku tabelarycznym nr 6. W wykonanych wkopach badawczych do głębokości rozpoznania nie stwierdzono występowania paleogeńskiego podłoża skalnego. W profilu wszystkich otworów badawczych stwierdzono występowanie utworów czwartorzędowych wykształconych w postaci glin oraz glin z rumoszem skalnym.

Na pobranych z wkopów próbkach gruntu wykonano badania laboratoryjne dla określenia: wilgotności naturalnej, oznaczenie granic konsystencji Attenberga. Sprawozdanie z badań laboratoryjnych stanowi załącznik nr 7.

Przedłożona dokumentacja geologiczno – inżynierska zawiera opis budowy geologicznej oraz hydrogeologicznych badanego terenu. W wykonanych otworach do głębokości rozpoznania nie stwierdzono występowania wody gruntowej, mimo iż roboty prowadzono w okresie jesiennym.

Według Mapy osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi ( MOTZ ), w skali 1 : 10 000, rok publikacji: 2014, gm. Sękowa, pow. gorlicki, woj. Małopolskie, sporządzonej przez: Z. Zimnała, B. Warmuza, A. Michalskiego, wykonanej w ramach projektu: "System Osłony Przeciwośuwiskowej SOPO" przez Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, przedmiotowy cmentarz położony jest poza terenami na który występują ruchy masowe ziem oraz terenów zagrożonych ruchami masowymi. Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych (Dz. U. z 2012 poz. 463). warunki gruntowe w obrębie przedmiotowej Inwestycji określono jako proste. W trakcie wizji terenowej na omawianym terenie, opracowujący niniejszą dokumentację nie zaobserwowali przejawów ruchów masowych ziemi.

Przedmiotowy „cmentarz wojenny z I wojny światowej nr 66” jest ujęty w wykazie zabytków nieruchomych wpisanych do rejestru zabytków województwa małopolskiego - stan na lipiec 2023 r. w pozycji nr 964, pod nr rej.: [A-1333/M] z 11.04.2013, co zalicza przedmiotową Inwestycję do III kategorii geotechnicznej, dla której zgodnie z § 7 pkt. 3 Rozporządzenia ministra transportu, budownictwa i gospodarki morskiej, z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadawiania obiektów budowlanych należy wykonać dokumentację geologiczno – inżynierską, zgodnie z przepisami ustawy Prawo geologiczne i górnicze.

Dokumentujący geolodzy stwierdzają, że wykonane prace umożliwiły ocenę warunków geologiczno-inżynierskich dla potrzeb planowanej Inwestycji i były wystarczające dla osiągnięcia

zamierzonego celu, a badany teren jest przydatny do posadowienia Inwestycji po wykonaniu zaleceń zawartych w dokumentacji geologicznej.

W trakcie projektowania, budowy i eksploatacji obiektu budowlanego należy bezwzględnie wypełniać zalecenia i wnioski zawarte w zatwierdzonej dokumentacji geologicznej, a w szczególności zawarte w punkcie 16 dotyczące sposobu posadowienia projektowanych obiektów oraz wniosków i zaleceń zawartych w punkcie 19.

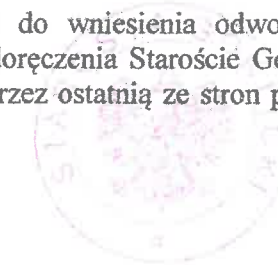
Przedłożona dokumentacja geologiczno – inżynierska została wykonana zgodnie z przepisami ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze / t. j. Dz. U. z 2023 r. , poz. 633 ze zmianami/ oraz rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2016 r. w sprawie dokumentacji hydrogeologicznej i dokumentacji geologiczno – inżynierskiej / Dz. U. z 2016 r., poz. 2033 /.

Na podstawie art. 7 pkt 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej / t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 /, wnioskodawcę zwolniono z opłaty skarbowej od niniejszej decyzji.

Biorąc powyższe pod uwagę, orzeczono jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Nowy Sączu za moim pośrednictwem, w terminie 14 – tu dni od daty jej doręczenia.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Staroście Gorlickiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Z up. STAROSTY  
mgr inż. Daniel KUK  
GEOLOG POWIATOWY

#### **Otrzymują:**

1. Gmina Sękowa  
38-307 Sękowa 252  
przez pełnomocnika:  
Rafał Gucwa  
Biała Niżna 426  
33-330 Grybów  
+ 1 egz. dokumentacji w postaci papierowej oraz w postaci cyfrowej  
+ informacja Administratora o przetwarzaniu danych osobowych

2. a/a

**Do wiadomości:**

1. Wójt Gminy Sękowa (ePUAP)  
38-307 Sękowa 252
2. Wojewoda Małopolski (ePUAP)  
ul. Basztowa 22  
31-156 Kraków
3. Ministerstwo Klimatu i Środowiska (ePUAP)  
Departament Geologii i Koncesji Geologicznych  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 WARSZAWA
4. Okręgowy Urząd Górniczy (ePUAP)  
ul. Łukasiewicza 3  
31-429 KRAKÓW
5. Marszałek Województwa Małopolskiego  
ul. Jagiellońska 52  
33-300 NOWY SĄCZ  
+ 1 egz. dokumentacji w postaci cyfrowej
6. Państwowy Instytut Geologiczny  
Państwowy Instytut Badawczy  
Narodowe Archiwum Geologiczne  
ul. Rakowiecka 4  
00-975 WARSZAWA  
+ 1 egz. dokumentacji w postaci papierowej oraz w postaci cyfrowej
7. a/a – Powiatowe Archiwum Geologiczne  
+ 1 egz. dokumentacji w postaci cyfrowej

STAROSTWO POWIATOWE  
w Gęsiem  
ul. Brzeźna  
38-300 GĘSIEM

Decyzja została wydana  
z dnia 21.02.2024  
Podpis: 21.02.2024

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Daniel Huk  
GEOLOG POWIATOWY

# MAPA Z LOKALIZACJĄ CMENTARZA

