



PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej zadanie nr 2. Przebudowa zabytkowego ogrodzenia wokół Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu. zadanie nr 3. Remont zabytkowej bramy-dzwonnicy w ogrodzeniu zespołu kościoła filialnego p.w. Ofiarowania NMP w Bukowinie wraz elementami towarzyszącymi. (elementy towarzyszące to będzie ta opaska).	
INWESTOR: ADRES:	Parafia Rzymskokatolicka Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu 23-425 Biszczka	
KATEGORIA OBIEKTU:	Kategoria X– budynek kultu religijnego	
ADRES INWESTYCJI:	Miejscowość:	23-425 Biszczka
	Powiat:	biłgorajski
	Gmina:	Biszczka
	Obręb ewidencyjny:	biszczka
	Numer ewidencyjny działki:	1349

ZESPÓŁ AUTORSKI	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. arch. Konstanty Radzik	do projektowania w specjalności: ARCHITEKTONICZNEJ B. O. nr uprawnień: 149/LBOKK/2016	ARCHITEKTURA	X 2023	
Opracował mgr inż. Jakub Zdybel		ARCHITEKTURA	1.10.2023	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Jan Radzik	do projektowania w specjalności: ARCHITEKTONICZNEJ B. O. nr uprawnień: ANB-513/1/67/81	ARCHITEKTURA	X 2023	
PROJEKTANT mgr inż. Robert Adamek	do projektowania w specjalności: KONSTRUKCYJNO – BUD. B. O. nr uprawnień: LUB/0111/POOK/13	KONSTRUKCJA	X 2023	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Sebastian Kiełbasa	do projektowania w specjalności: KONSTRUKCYJNO – BUD. B. O. Upr. Bud. LUB/0134/POOK/11	KONSTRUKCJA	X 2023	

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

CZĘŚĆ OPISOWA

Opis został sporządzony w oparciu o Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, na podstawie art. 20 ust. 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351)

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Kategoria X– budynki sakralne

PROJEKT REMONTU KONSERWATORSKIEGO

"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczu"

zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej

zadanie nr 2. Przebudowa zabytkowego ogrodzenia wokół Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu.

Kościół rzymskokatolicki p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu. **Nr działki 1349.**
23-425 Biszczu.

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Projekt remontu ogrodzenia, przebudowy schodów, wymiany drzwi i naprawy elewacji Kościoła Parafialnego.

- Projekt przewiduje naprawę zniszczonych fragmentów ścian elewacji frontowej oraz jej umycie i zabezpieczenie preparatami przeciw rozprzestrzenianiu się grzybów i wilgoci.
- Przewiduje się również wymianę schodków zewnętrznych ceglanych na nienasiąkliwe kamienne.

Wymianę elementów murowanych ogrodzenia i wykorzystania istniejącej metaloplastyki do postawienia nowego ogrodzenia.

Kategoria X– budynki sakralne

Obiekt w stanie technicznym dobrym. Projekt przewiduje naprawę zniszczonych fragmentów murów elewacji, osuszenie zawilgoconych partii murów kościoła. Przewiduje się również wymianę schodków zewnętrznych na nienasiąkliwe kamienne

Projekt nie zmienia wnętrza obiektu. Ingeruje w zagospodarowanie terenu- nowe schody remont ogrodzenia.

Nie zmieni się kubatura ani powierzchnia zabudowy oraz powierzchnia budynku kościoła.

3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMĘ ARCHITEKTONICZNĄ OBIEKTU BUDOWLANEGO

a. Wygląd zewnętrzny

Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy to jednonawowy obiekt z wydłużonym Prezbiterium zakrystią boczną oraz pom. gosp. Obiekt posiada wieże z pomieszczeniem użytkowym oraz chór. Bryłę obiektu wzmacniają późniejsze historycznie dobudowane masywne przypory. Projekt nie ingeruje w wygląd zewnętrzny.

b. Charakterystyczny wystrój wykończeniowy

Prace budowlane nie zmieniają wystroju architektonicznego elewacji.

Projekt przewiduje naprawę zniszczonych fragmentów murów zewnętrznych, Przewiduje się również wymianę schodków zewnętrznych ceglanych na nienasiąkliwe kamienne.

Wykonać wg szczegółowego opisu technicznego

c. Kolorystyka elewacji

Scalać kolorystycznie z kolorem istniejącym

d. Dostosowanie do wymaganych warunków ustalonych pozwoleniami, uzgodnieniami lub opiniami innych organów (Warunki zabudowy/ Miejscowy plan zagospodarowania terenu).

Planowana inwestycja jest zgodna z wszelkimi warunkami

Obiekt zabytkowy wpisany do rejestru -wymaga pozwolenia na roboty budowlane-

Decyzja Konserwatorska oraz pozwolenie budowlane od właściwego Starostwa

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

a. Kubatura - bez zmian (prace zewnętrzne)

powierzchnia zabudowy -bez zmian

b. Zestawienie powierzchni – bez zmian (prace zewnętrzne)

c. Wysokość, długość, szerokość.

Wymiary obiektu budowlanego: bez zmian

35.50m, 21.44m, 12.39m (do kalenicy), **24.99**(wieża)

d. Liczba kondygnacji przyziemie, chór, pom. wieży, poddasze nieużytkowe- bez zmian

e. Inne dane do zgodności usytuowania obiektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej

Projekt nie wymaga uzgodnień ppoż.

5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO;

NIE DOTYCZY

6. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH

NIE DOTYCZY

7. LICZBA LOKALI DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

NIE DOTYCZY

8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DOSTĘPU DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

NIE DOTYCZY

9. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE POD WZGLĘDEM:

a) Zapotrzebowania i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzenia ścieków oraz wód opadowych:
NIE DOTYCZY

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

c) Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów
NIE DOTYCZY

d) Właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się.
Obiekt budowlany spełnia warunki ochrony atmosfery.

e) Wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnie ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowana inwestycja nie ma negatywnego wpływu na środowisko.

10. ANALIZA TECHNICZNYCH, ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI WYSOCE WYDAJNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO

NIE DOTYCZY

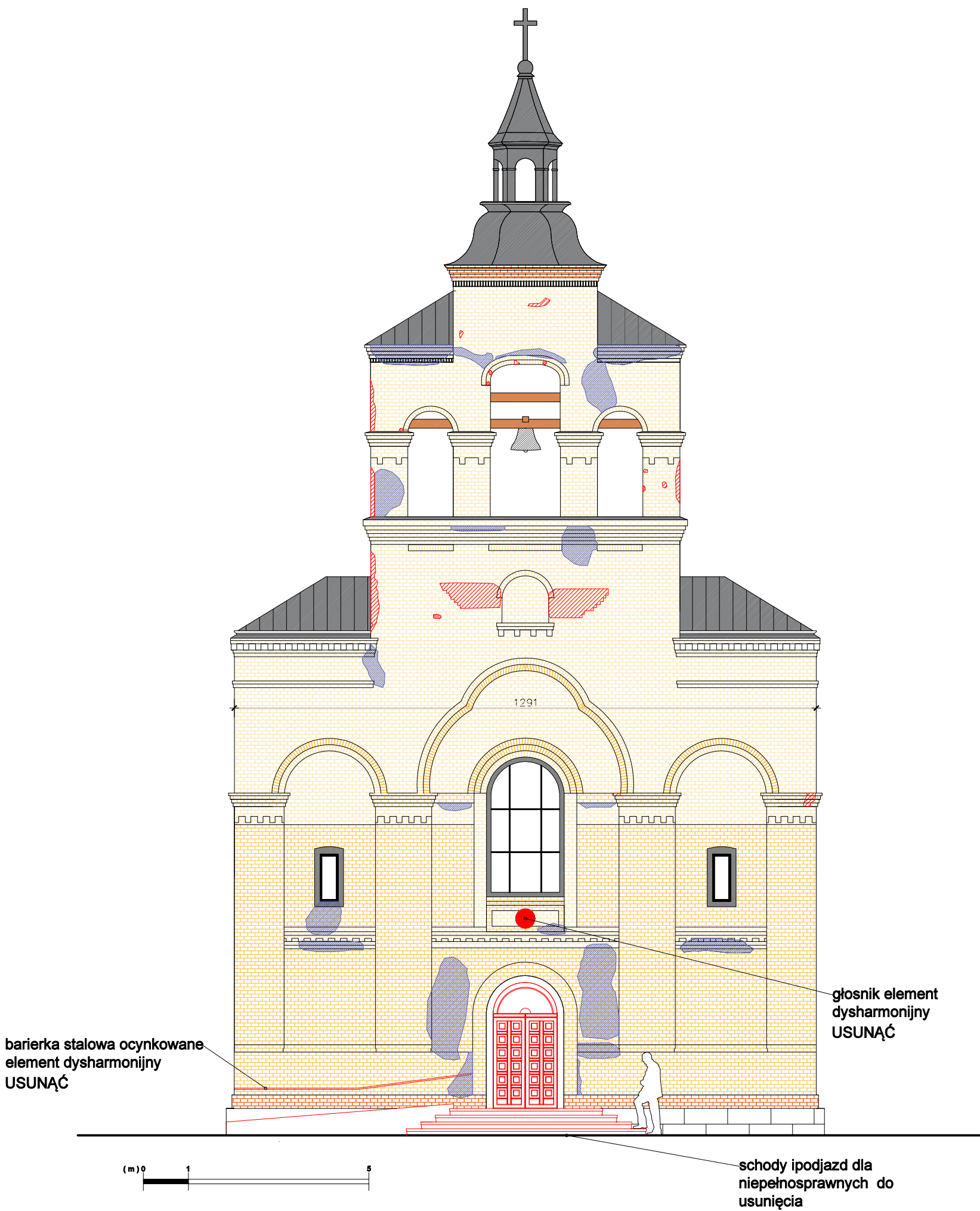
11. INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

NIE DOTYCZY

Wytyczne projektowe realizować zgodnie z projektem konserwatorskim

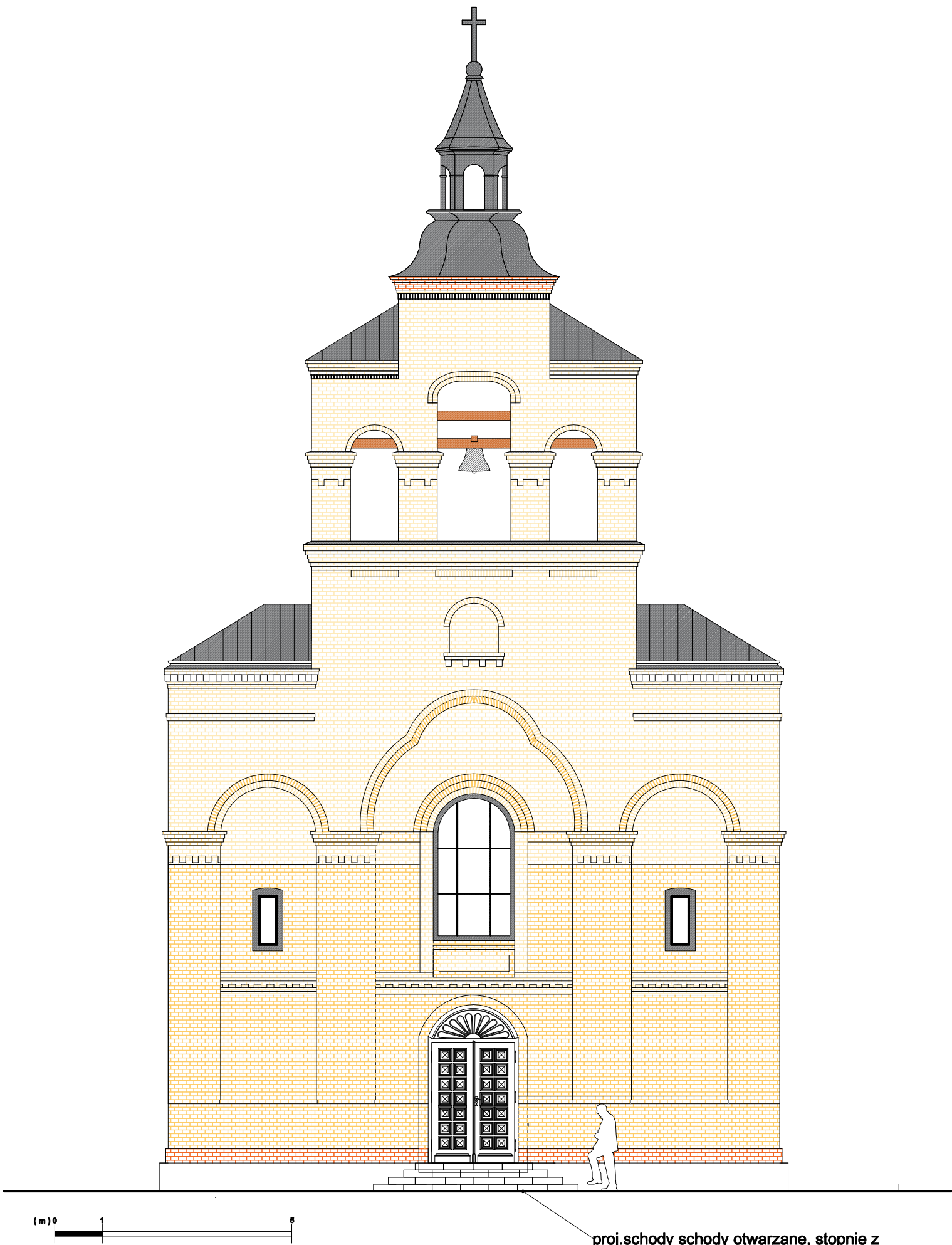
Opracował:

.....



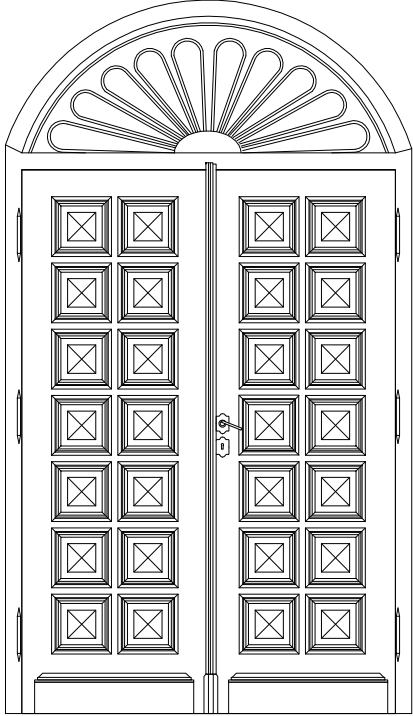
- zniszczony, zawilgocony, zdegradowana cegła klinkierowa do naprawy, wymiana(100%)
- zniszczony, zawilgocony, zdegradowana cegła klinkierowa do czyszczenia

Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Białystok" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Białymstoku wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Białymstoku 23-425 Białystok Województwo lubelskie.		
Treść:	ELE. FRONTOWA	Skala: 1:100	121 Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/87/81	Podpis:	



proj.schody schody otwarzane, stopnie z
pełnego kamienia, granit polski kolor szary
stopnie o fakturze antypoślizgowej

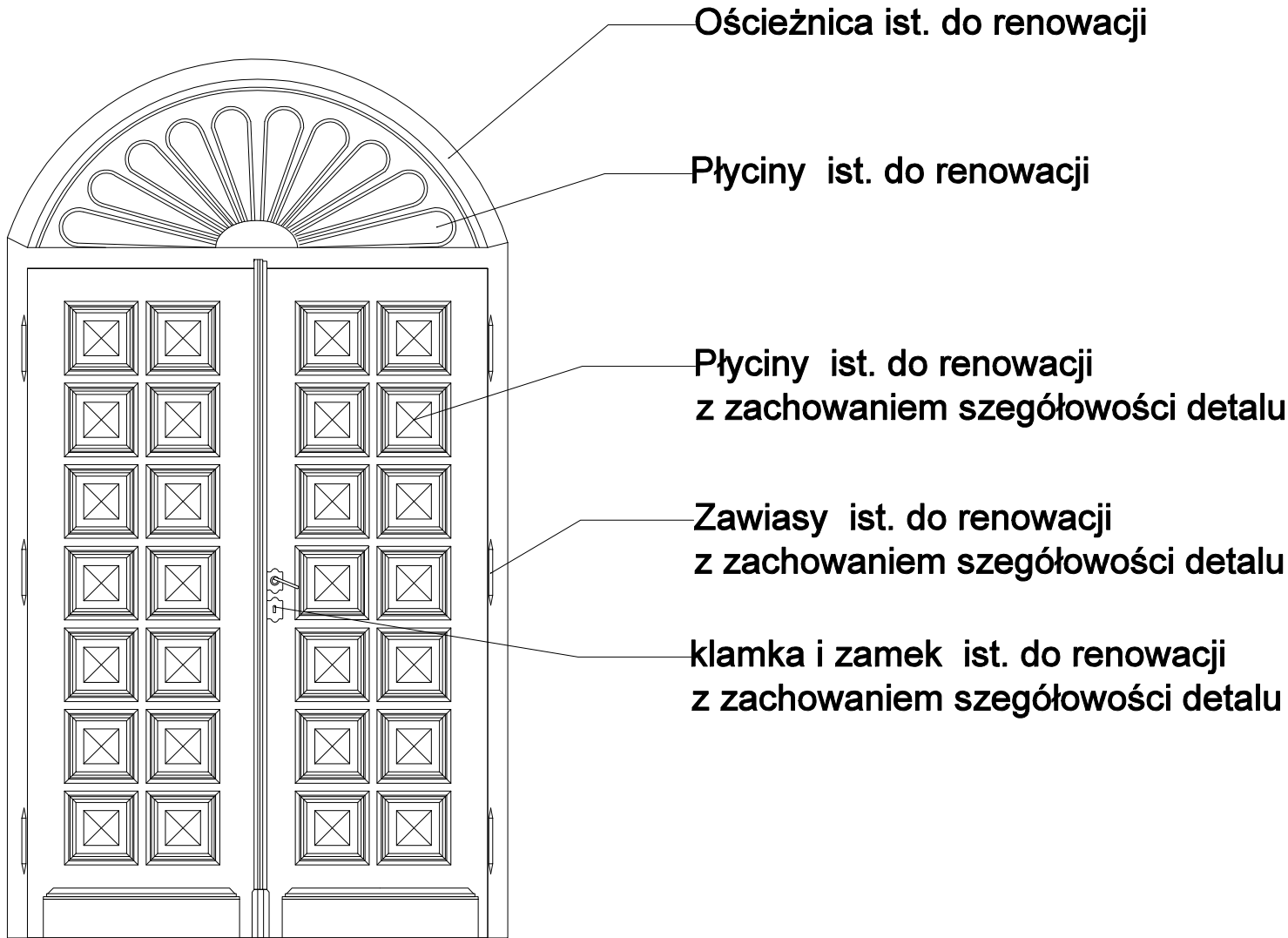
Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Błyszcz" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Błyszcz wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Błyszcz 23-425 Błyszcz Województwo lubelskie.		
Treść:	ELE. FRONTOWA	Skala: 1:100	221 Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	

OZNACZENIE NA RYSUNKU		DW1
<div>ZESTAWIENIE DRZWI</div> <div>SCHEMAT:</div> <div>Drzwi zewnętrzne projektowane drewniane :</div> <div><div>-Kolor - lakierobejca średni orzech</div><div>-Rekonstrukcja drzwi istniejących</div><div>-Zawiasy istnieje możliwość przełożenia z drzwi istniejących na nowe drzwi</div><div>-Drzwi wykonane z drewna dębowego</div><div>- Klamka i Zamek malowana farbą Kolorze Grafitowym</div><div>-Drzwi zewnętrzne warstwowe z okładziną drewnianą dębową, wzorowane istniejącą stolarką, ościeżnica regulowana</div><div>- Drzwi wyposażone w zamek i mechanizm blokowania skrzydła (bolce góra dół)</div></div>		
Wymiar w świetle otworu	So	190
	Ho	334 (249+85)
Wymiar w świetle ościeżnicy	S	168 (84+84)
	H	249
ILOŚĆ :		2

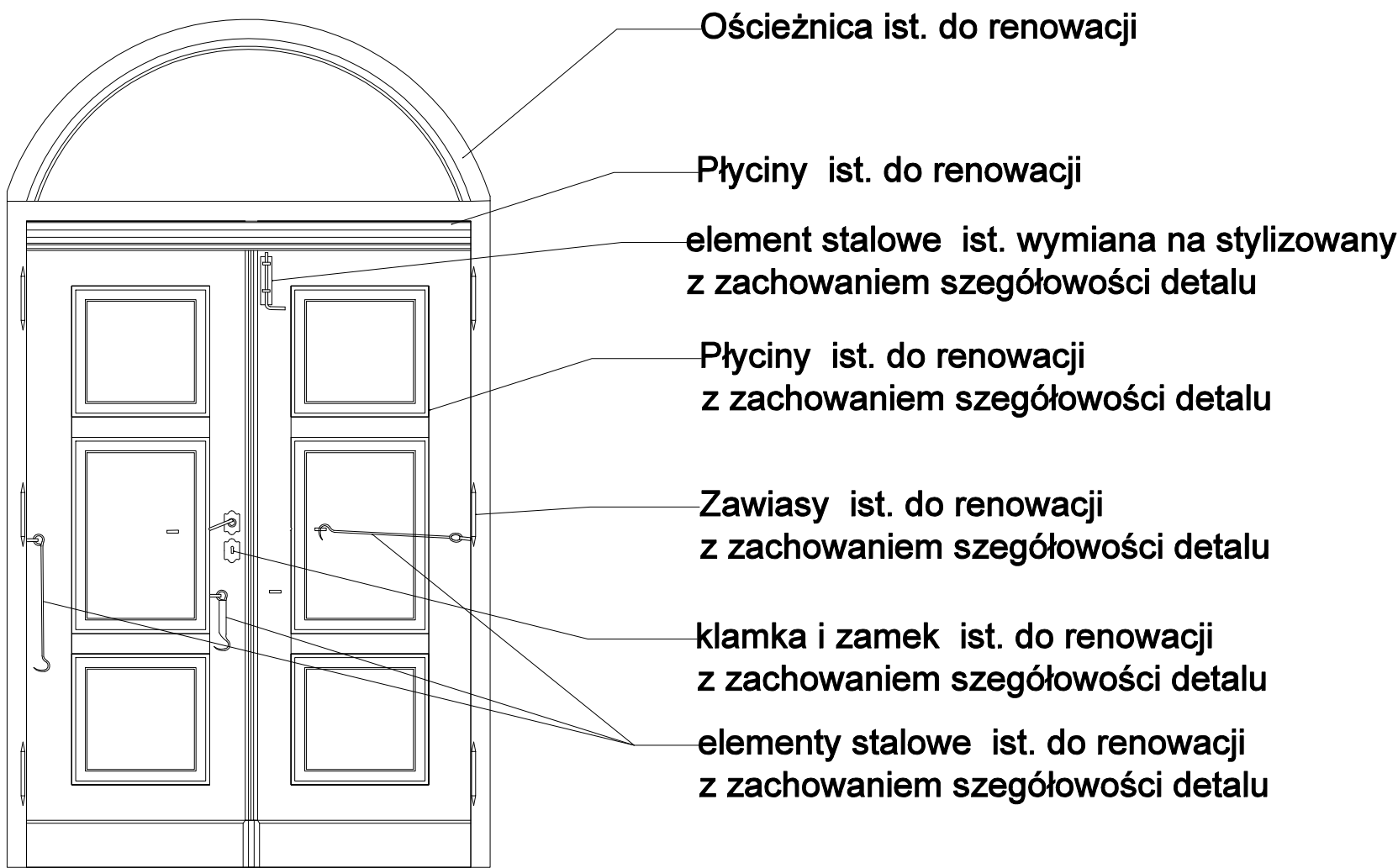
Drzwi elewacji północnej zachować do renowacji naprawy,
Drzwi elewacji południowej do wstawienia na nowo z zachowaniem datału poprzednich drzwi robione na wzór pozostawionych.
Drzwi główne bez zmiany.

Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszcza" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy 23-425 Biszcza Województwo lubelskie.		
Treść:	ZESTAWIENIE STOLARKI	Skala: 1:50	<div>4ZI</div> <div>Nr rys.</div>
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: <small>ARCHITEKTURA</small>	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK <small>upr. bud. 149/LBOKK/2016</small>	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik <small>ANB-513/1/67/81</small>	Podpis:	

Strona zewnętrzna



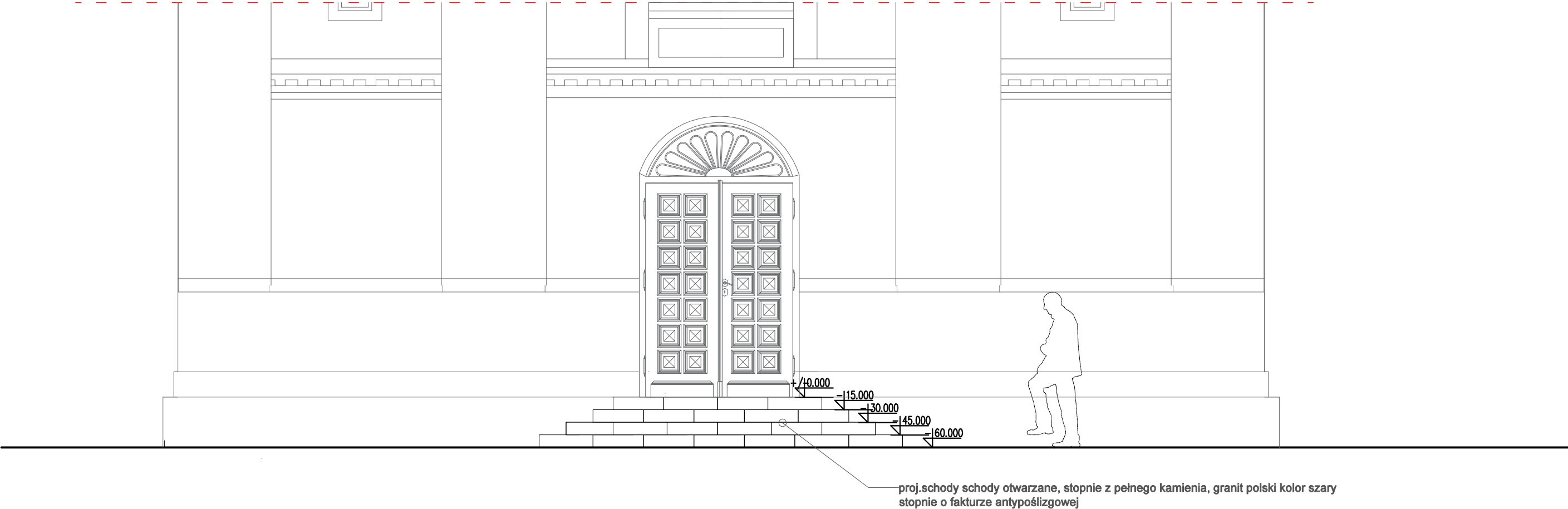
Strona wewnętrzna



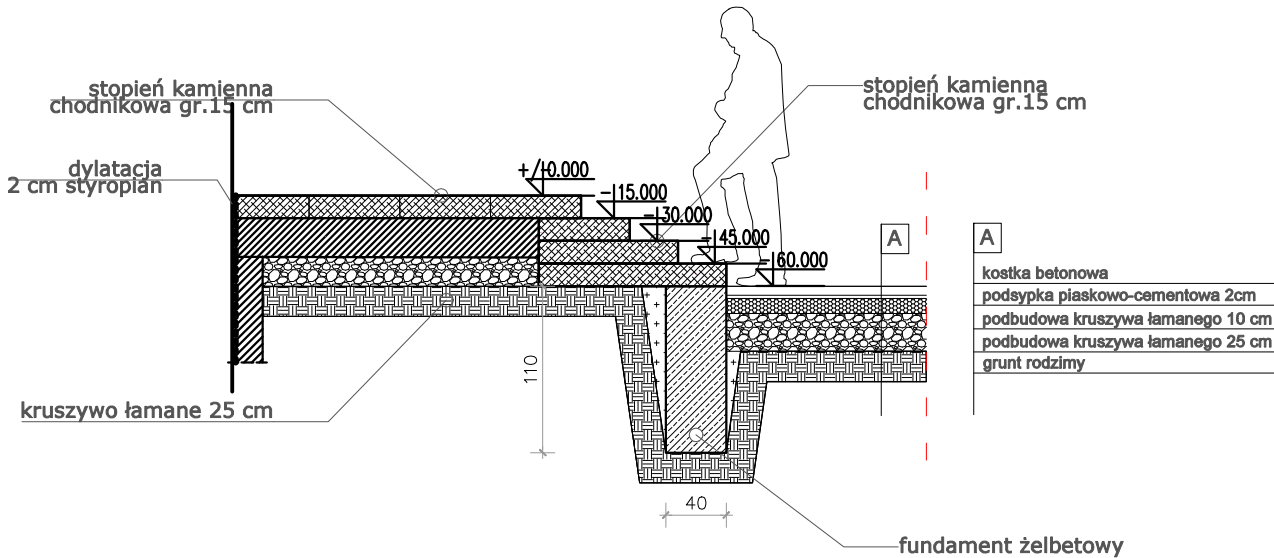
- Drzwi elewacji północnej zachować do renowacji naprawy,
- Drzwi elewacji południowej do wstawienia na nowo z zachowaniem datalu poprzednich drzwi robione na wzór pozostawionych.
- Drzwi główne bez zmiany.

Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszcza" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy 23-425 Biszcza Województwo lubelskie.		
Treść:	ZESTAWIENIE STOLARKI	Skala: 1:25	4aZI Nr rys.
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: <small>ARCHITEKTURA</small>	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK <small>upr. bud. 149/LBOKK/2016</small>	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik <small>ANB-513/1/67/81</small>	Podpis:	

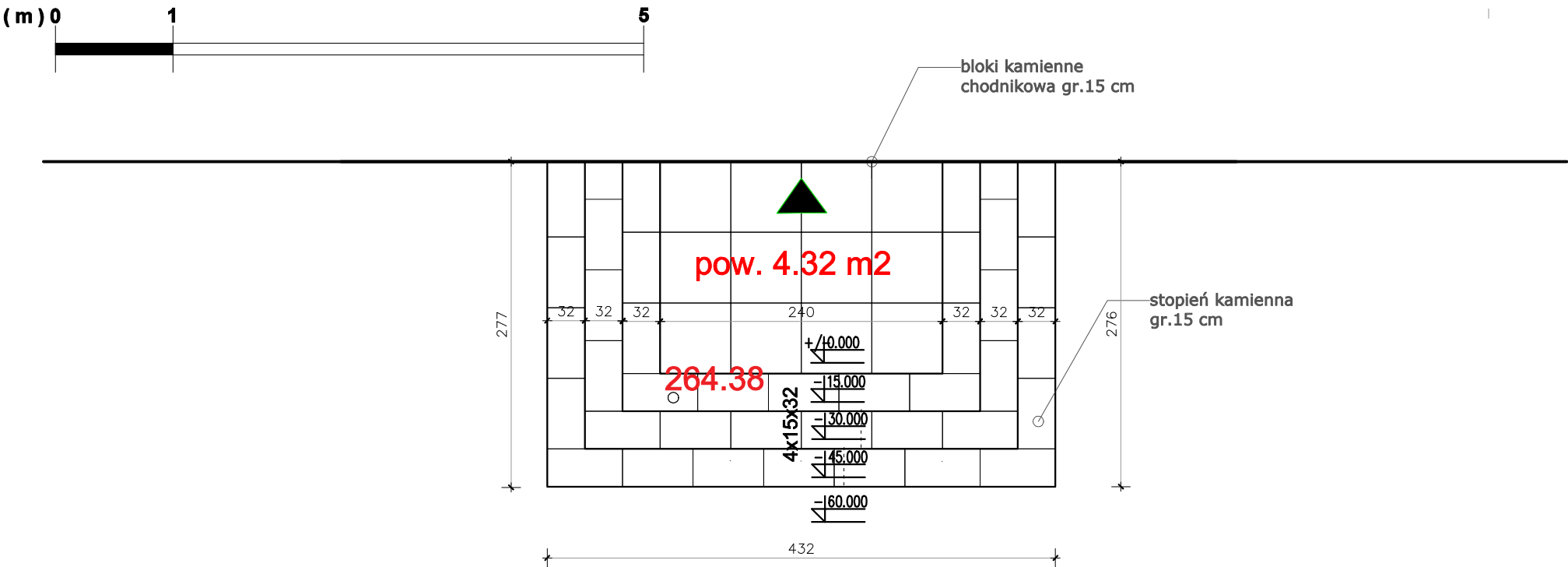
FRONT 1:50



PRZEKRÓJ A-A SKALA 1:50



Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszcza" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy 23-425 Biszcza Województwo lubelskie.		
Treść:	DETAL SCHODY	Skala: 1:50	5ZI Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: <small>ARCHITEKTURA</small>	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	

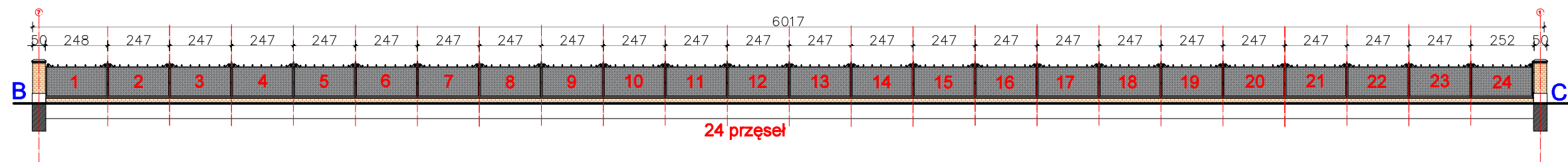


Schody zewnętrzne projektowane :

- Odtwarzane schody z blozków granitowych na wzór starych które ukazane są na fotogrtafiach archiwalnych
- Kamień granit formowany

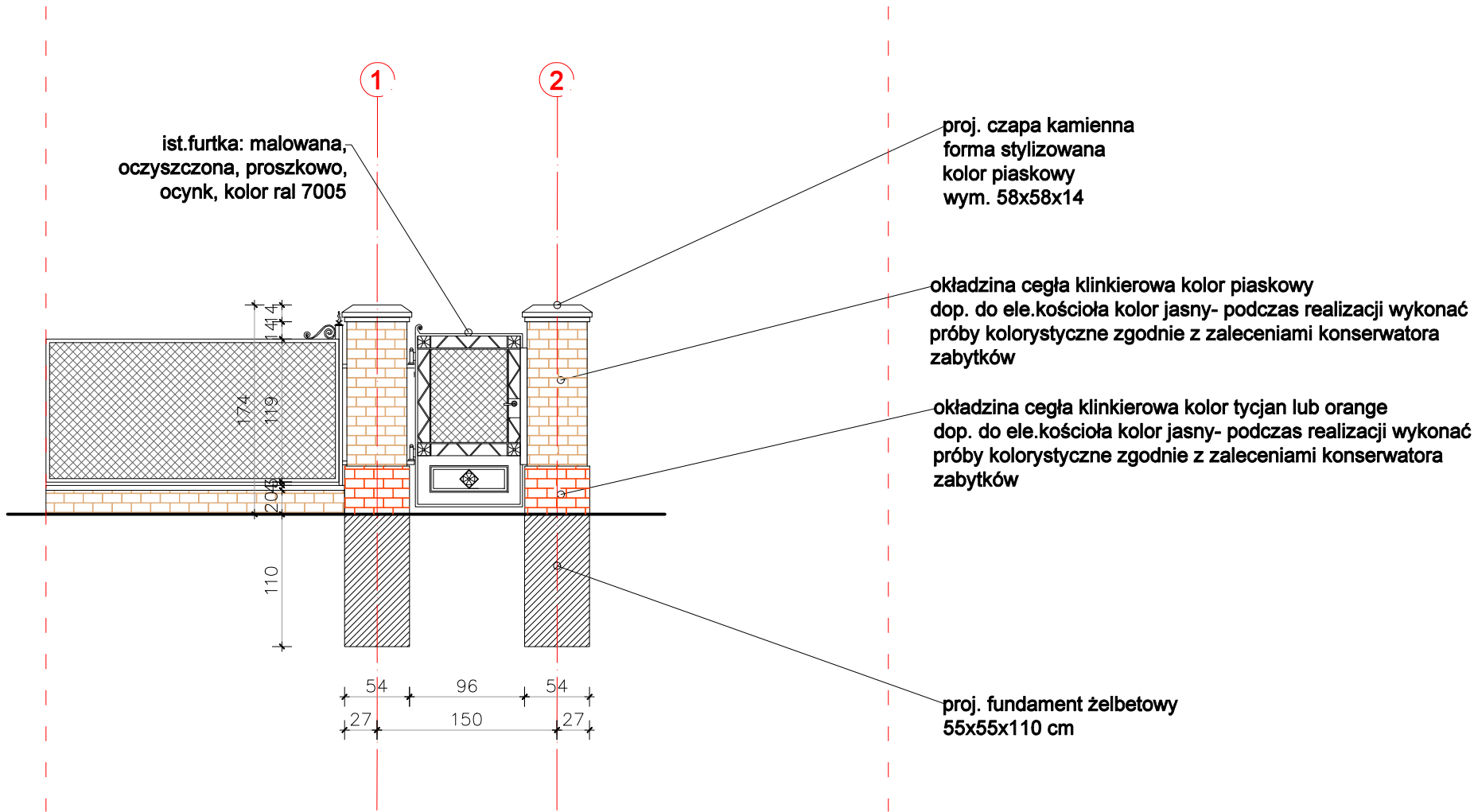
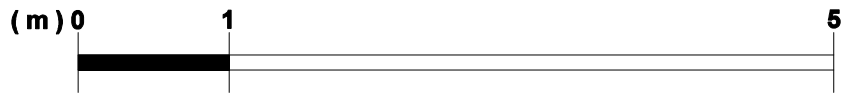
Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszcza" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy 23-425 Biszcza Województwo lubelskie.		
Treść:	DETAL SCHODY	Skala: 1:50	6ZI Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: <small>ARCHITEKTURA</small>	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik	Podpis:	

UKŁAD OGRODZENIA *skala 1:200*
ZADANIE 2

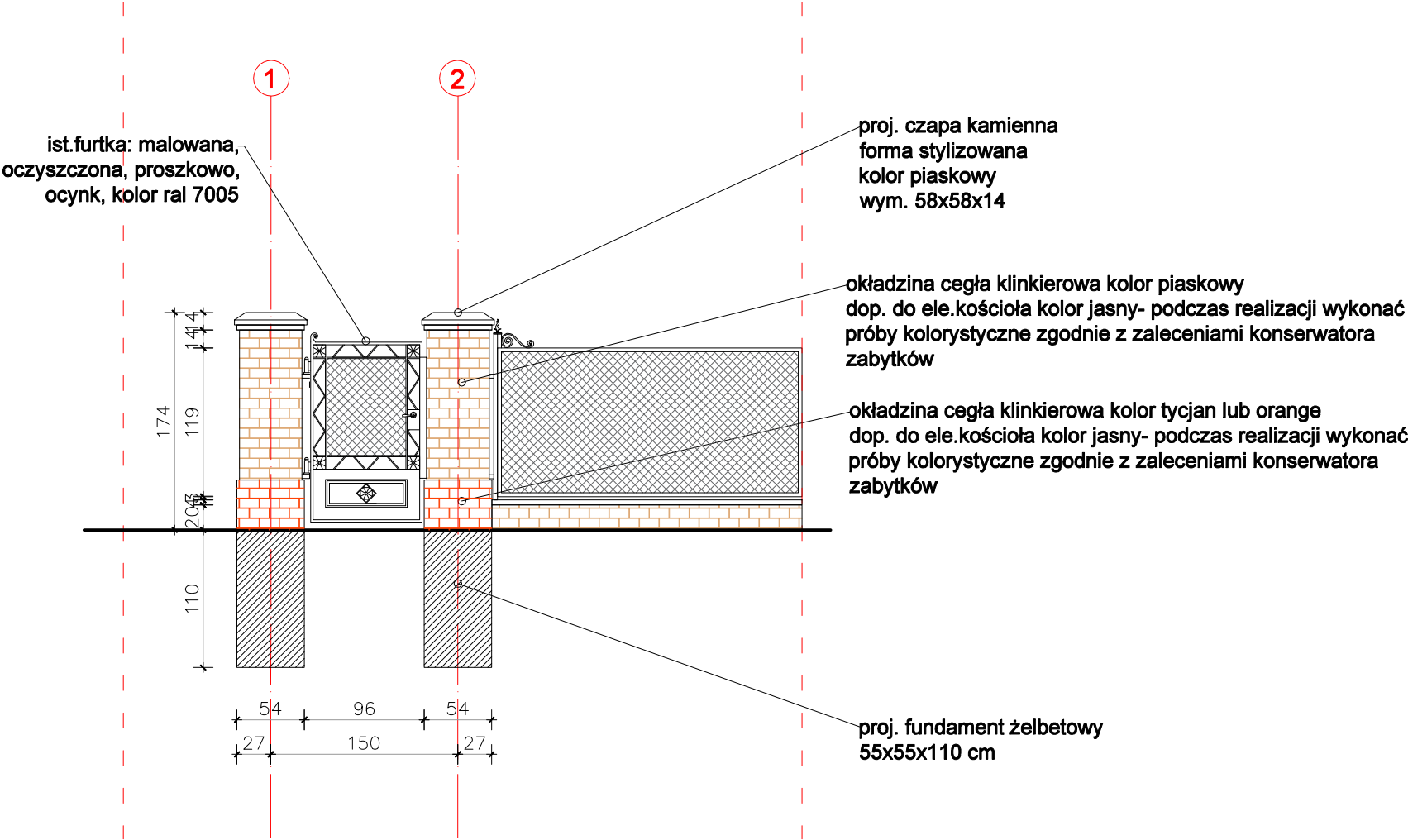
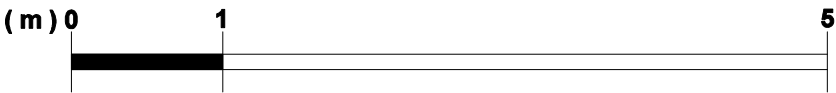


uwagi: Wymiary pręseł przed zamowieniem zmierzyć na budowie.

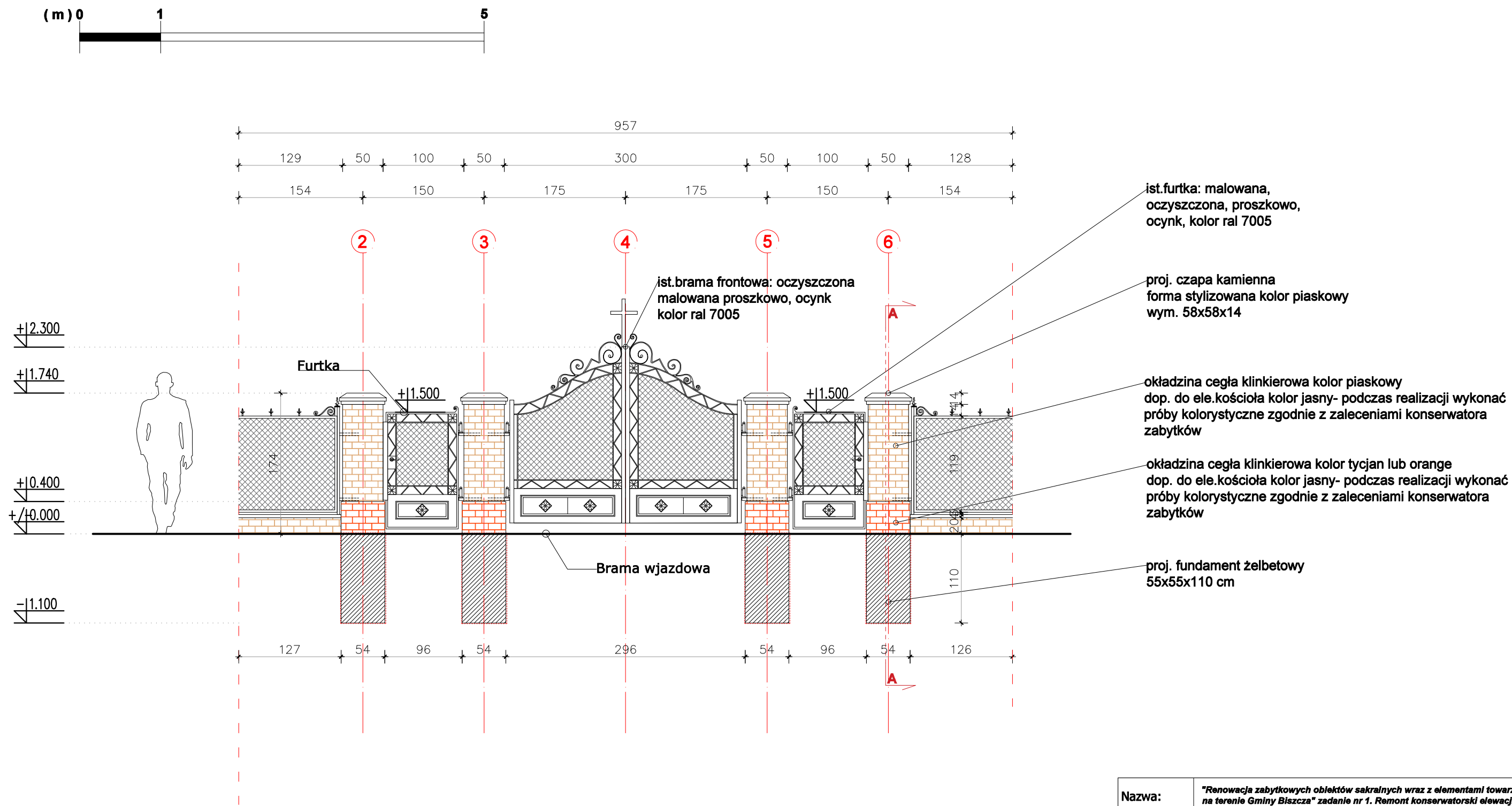
Nazwa:	<i>"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Błyszcz" zadanie nr 2. Przebudowa zabytkowego ogrodzenia wokół Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Błyszczu.</i> Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Błyszczu 23-425 Błyszcz Województwo lubelskie.		
Treść:	UKŁAD OGRODZENIA	Skala: 1:200	1ZII
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: <small>ARCHITEKTURA</small>	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK <small>upr. bud. 149/LBOKK/2016</small>	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik <small>ANB-513/1/67/81</small>	Podpis:	



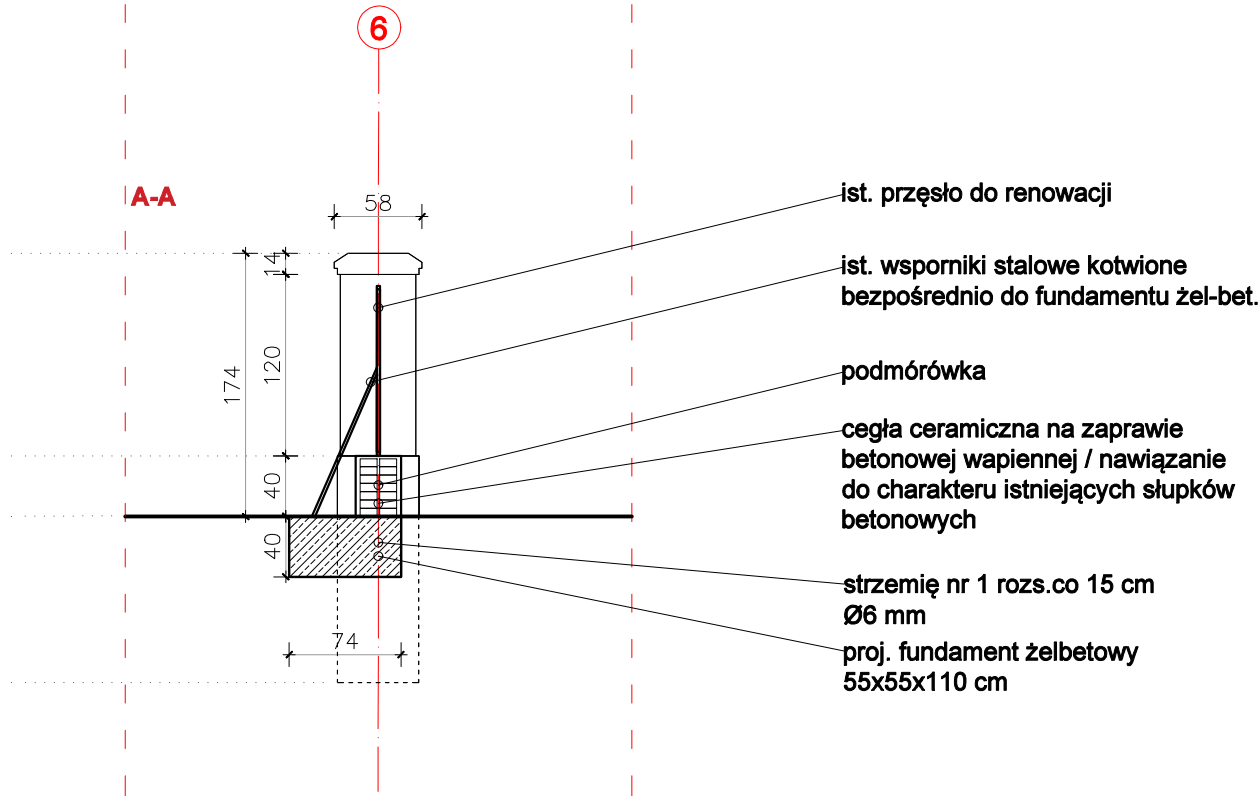
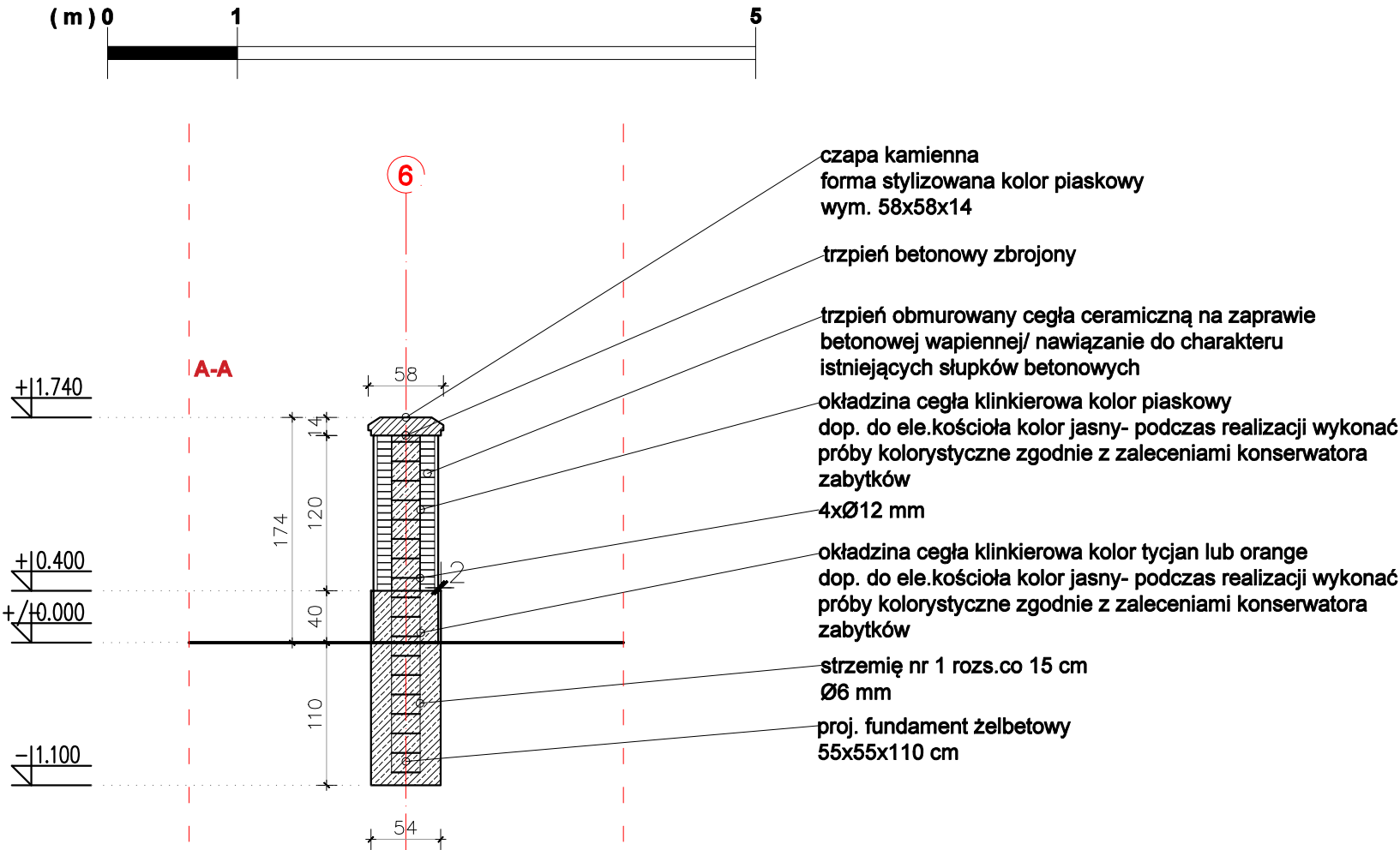
Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszcza" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczy 23-425 Biszcza Województwo lubelskie.		
Treść:	FURTKA -FRAGMENT OGRODZENIA	Skala: 1:50	2ZII Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	



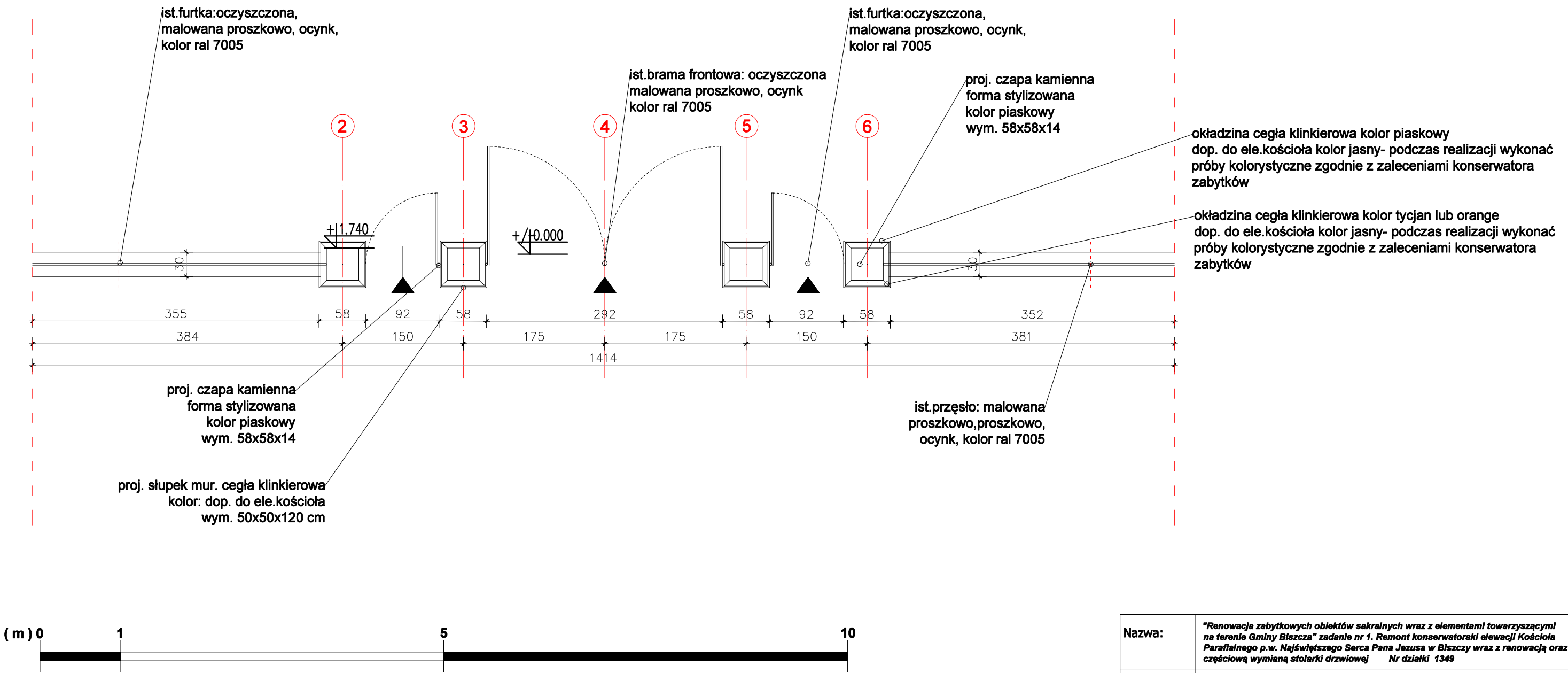
Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu 23-425 Biszczka Województwo lubelskie.		
Treść:	FURTKA -FRAGMENT OGRODZENIA	Skala: 1:50	3ZII Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	



Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu 23-425 Biszczka Województwo lubelskie.		
Treść:	BRAMA GŁÓWNA -FRAGMENT OGRODZENIA	Skala: 1:50	4ZII Nr rys.
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował: ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	



Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Białystok" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Białymstoku wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Białymstoku 23-425 Białystok Województwo lubelskie.		
Treść:	FURTKA -FRAGMENT OGRODZENIA	Skala: 1:50	5ZII
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	Nr rys.
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował:	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	



Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka" zadanie nr 1. Remont konserwatorski elewacji Kościoła Parafialnego p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu wraz z renowacją oraz częściową wymianą stolarki drzwiowej Nr działki 1349		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu 23-425 Biszczka Województwo lubelskie.		
Treść:	RZUT BRAMA GŁÓWNA -FRAGMENT OGRODZENIA	Skala: 1:100	6ZII
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	Nr rys.
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował:	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK upr. bud. 149/LBOKK/2016	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	



PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka" zadanie nr 3. Remont zabytkowej bramy-dzwonnicy w ogrodzeniu zespołu kościoła filialnego p.w. Ofiarowania NMP w Bukowinie wraz elementami towarzyszącymi.	
INWESTOR: ADRES:	Parafia Rzymskokatolicka Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu 23-425 Biszczka zespół kościoła filialnego p.w. Ofiarowania NMP w Bukowinie.	
KATEGORIA OBIEKTU:	Kategoria X – budynek kultu religijnego	
ADRES INWESTYCJI:	Miejscowość:	Bukowina
	Powiat:	biłgorajski
	Gmina:	Biszczka
	Obręb ewidencyjny:	biszczka
	Numer ewidencyjny działki:	864

ZESPÓŁ AUTORSKI	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. arch. Konstanty Radzik	do projektowania w specjalności: ARCHITEKTONICZNEJ B. O. nr uprawnień: 149/LBOKK/2016	ARCHITEKTURA	X 2023	
Opracował mgr inż. Jakub Zdybel		ARCHITEKTURA	1.10.2023	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. arch. Jan Radzik	do projektowania w specjalności: ARCHITEKTONICZNEJ B. O. nr uprawnień: ANB-513/1/67/81	ARCHITEKTURA	X 2023	

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

CZĘŚĆ OPISOWA

Opis został sporządzony w oparciu o Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, na podstawie art. 20 ust. 6 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2021 r. poz. 2351)

1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Kategoria X- budynki sakralne

PROJEKT REMONTU KONSERWATORSKIEGO

"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka"

zadanie nr 3. Remont zabytkowej bramy-dzwonnicy w ogrodzeniu zespołu kościoła filialnego p.w. Ofiarowania NMP w Bukowinie wraz elementami towarzyszącymi.

Kościół rzymskokatolicki p.w. Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu. **Nr działki 864.**
23-425 Biszczka.

2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO

Celem jest renowacja wrót wejściowych w wejściu na teren kościoła. Wrota istniejące z drewna dębowego do wyczyszczenia i renowacji. Obok mosiężnych drewnianych wrót, dodana zostanie delikatna brama ze stali, dodatkowo planuje się wymianę opaski przy budynku świątyni z ciętych plastrów dębowych **31 m²** na nową opaskę z ciętych plastrów dębowych **31 m²** oddzieloną od trawnika krawędziakiem dębowym o przekroju 4x8 cm .

Renowacja drzwi i bramy obejmuje:

- ręczne oczyszczenie drzwi zabytkowych (z wykorzystaniem środków do usuwania starej farby niezawierających kwasów, które reagują z drewnem) ze starych powłok malarskich do odkrycia naturalnego „surowego” drewna,
- szpachlowanie ubytków (np. preparatem Remmers PU- Holzersatzmasse),
- w przypadku odkrycia ubytków niepodlegających szpachlowaniu, należy uzupełnić elementami drewnianymi o gatunku wyglądzie zewnętrznym i cechach fizycznych zbliżonych (wizualnie) do drewna w istniejących drzwiach,
- szlifowanie za pomocą papieru ściernego lub gąbki ścierniej,
- pokrycie drzwi impregnatem do drewna,
- malowanie lakierem lub lakierobejcą do drewna w kolorze mahoń próby kolorystyczne wykonać na miejscu dopasować do kolorystyki ogrodzenia i kościoła.
- wymiana klamki na stylizowaną na zabytkowe, .
- renowacja okuć, zawiasów i innych elementów metalowych: oczyszczenie ze starych powłok malarskich oraz rdzy, malowanie na kolor złoty

Kategoria X– budynki sakralne

Obiekt konstrukcyjnie w stanie technicznym dobrym.

Projekt nie zmienia wnętrza obiektu. Ingeruje w zagospodarowanie terenu- remont ogrodu.

Nie zmieni się kubatura ani powierzchnia zabudowy oraz użytkowa kościoła.

3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMĘ ARCHITEKTONICZNĄ OBIEKTU BUDOWLANEGO

a. Wygląd zewnętrzny

Projekt nie ma wpływu na zewnętrzny wygląd świątyni.

b. Charakterystyczny wystrój wykończeniowy

Prace budowlane nie zmieniają wystroju architektonicznego elewacji.

c. Kolorystyka elewacji
nie dotyczy

d. Dostosowanie do wymaganych warunków ustalonych pozwoleniami, uzgodnieniami lub opiniami innych organów (Warunki zabudowy/ Miejscowy plan zagospodarowania terenu).

Planowana inwestycja jest zgodna z właściwymi warunkami

Obiekt zabytkowy wpisany do rejestru -wymaga pozwolenia na roboty budowlane-

Decyzja Konserwatorska oraz pozwolenie budowlane od właściwego Starostwa

4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY OBIEKTU BUDOWLANEGO

a. Kubatura - bez zmian (prace zewnętrzne)

powierzchnia zabudowy -bez zmian

b. Zestawienie powierzchni -bez zmian (prace zewnętrzne)

c. Wysokość, długość, szerokość,

Wymiary obiektu budowlanego: -bez zmian

d. Liczba kondygnacji -bez zmian

e. Inne dane do zgodności usytuowania obiektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej

Projekt nie wymaga uzgodnień ppoż.

5. OPINIA GEOTECHNICZNA ORAZ INFORMACJA O SPOSOBIE POSADOWIENIA OBIEKTU BUDOWLANEGO;

NIE DOTYCZY

6. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH

NIE DOTYCZY

7. LICZBA LOKALI DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

NIE DOTYCZY

8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DOSTĘPU DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH

NIE DOTYCZY

9. PARAMETRY TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE POD WZGLĘDEM:

a) Zapotrzebowania i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzenia ścieków oraz wód opadowych:
NIE DOTYCZY

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

c) Rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów
NIE DOTYCZY

d) Właściwości akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń, z podaniem odpowiednich parametrów tych czynników i zasięgu ich rozprzestrzeniania się.
Obiekt budowlany spełnia warunki ochrony atmosfery.

e) Wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnie ziemi, glebę, wody powierzchniowe i podziemne
Planowana inwestycja nie ma negatywnego wpływu na środowisko.

10. ANALIZA TECHNICZNYCH, ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI WYSOCE WYDAJNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO

NIE DOTYCZY

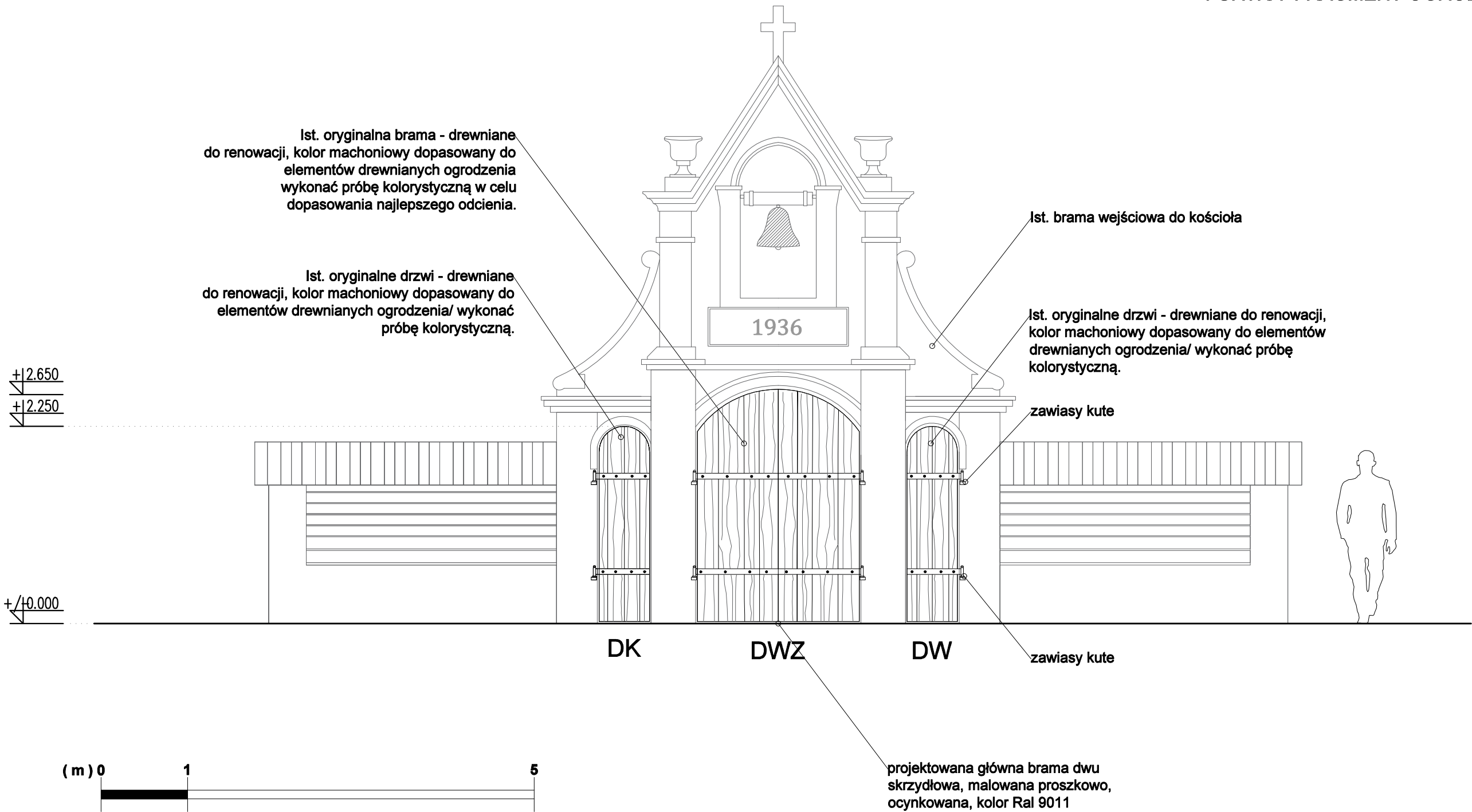
11. INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

NIE DOTYCZY

Wytyczne projektowe realizować zgodnie z projektem konserwatorskim

Opracował:

.....



Nazwa:	"Renowacja zabytkowych obiektów sakralnych wraz z elementami towarzyszącymi na terenie Gminy Biszczka" zadanie nr 3. zadanie nr 3. Remont zabytkowej bramy-dzwonnicy w ogrodzeniu zespołu kościoła filialnego p.w. Ofiarowania NMP w Bukowinie wraz elementami towarzyszącymi. Nr działki 864		
Inwestor:	Kościół Najświętszego Serca Pana Jezusa w Biszczu 23-425 Biszczka Województwo lubelskie.		
Treść:	FURTKA i BRAMA -FRAGMENT OGR.	Skala: 1:50	1ZIII
Faza:	PROJEKT ARCH-BUDOWLANY	Data: 11. 2023	Nr rys.
Jed. Proj.	JZ-architektura krajobrazu Zamość 22-400 Kalinowice 126a		
Projektował:	mgr inż. arch. KONSTANTY RADZIK ARCHITEKTURA	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. kraj. JAKUB ZDYBEL	Podpis:	
Sprawdzał:	mgr inż. arch. Jan Radzik ANB-513/1/67/81	Podpis:	

