

Starostwo Powiatowe w Biłgoraju
282/1
Początek i koniec niniejszego planu z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego
STAN OSTA BIŁGORAJSKI
DOKŁAD DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ / KARTOGRAFICZNEJ W BIŁGORAJU
Nazwa materiału zasobu: **MAPA ZASADNICZA**
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: **42.03.1.10.2**
Data wykonania kopii: **2020-02-25**
Imię, nazwisko, podpis osoby odpowiedzialnej organ

Mapa zasadnicza (sytuacyjna)
Miasto (wieś) TARNOGROD
Gmina TARNOGROD

Wskazówka:
Aktualność niniejszej mapy nie sprawdzona w terenie na dzień wydania

- OZNACZENIA**
- 1 ISTNIEJĄCY BUDYNEK OBJĘTY OPRACOWANIEM - CERKIEW
 - 2 SĄSIEDNI BUDYNEK PLEBANII
- GRANICE DZIAŁKI NR 1284/1
- OBRYŚ BUDYNKU OBJĘTEGO OPRACOWANIEM
- WEJŚCIA DO BUDYNKU

Jednostka projektowa



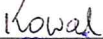

ARPOT biuro projektowe
K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.
ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj
084 686 45 92 sekretariat@arpot.pl www.arpot.pl

Inwestor Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie
ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród

Lokalizacja inwestycji ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród
dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród;
jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto

TEMAT REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.

Treść rysunku PLAN SYTUACYJNY

Nr zlecenia	Stadium	Brano	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Projektant branża: elektryczna	mgr inż. Mariusz Kowal	LUB/0118/PWBE/17	
Sprawdzający branża: elektryczna	mgr inż. Kazimierz Ordecki	LUB/0008/POOE/07	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:500
		Nr rys.	PŁT -1



Kula i krzyż zwieńczające kopułę.
Pokrycie z blachy ze stali
nierdzewnej, pasywowanej na złoty
kolor, mocno błyszczący.

Dach, obróbki blacharskie cokołu,
parapety, orynnowanie.
Blacha miedziana gr. 0,6 mm.

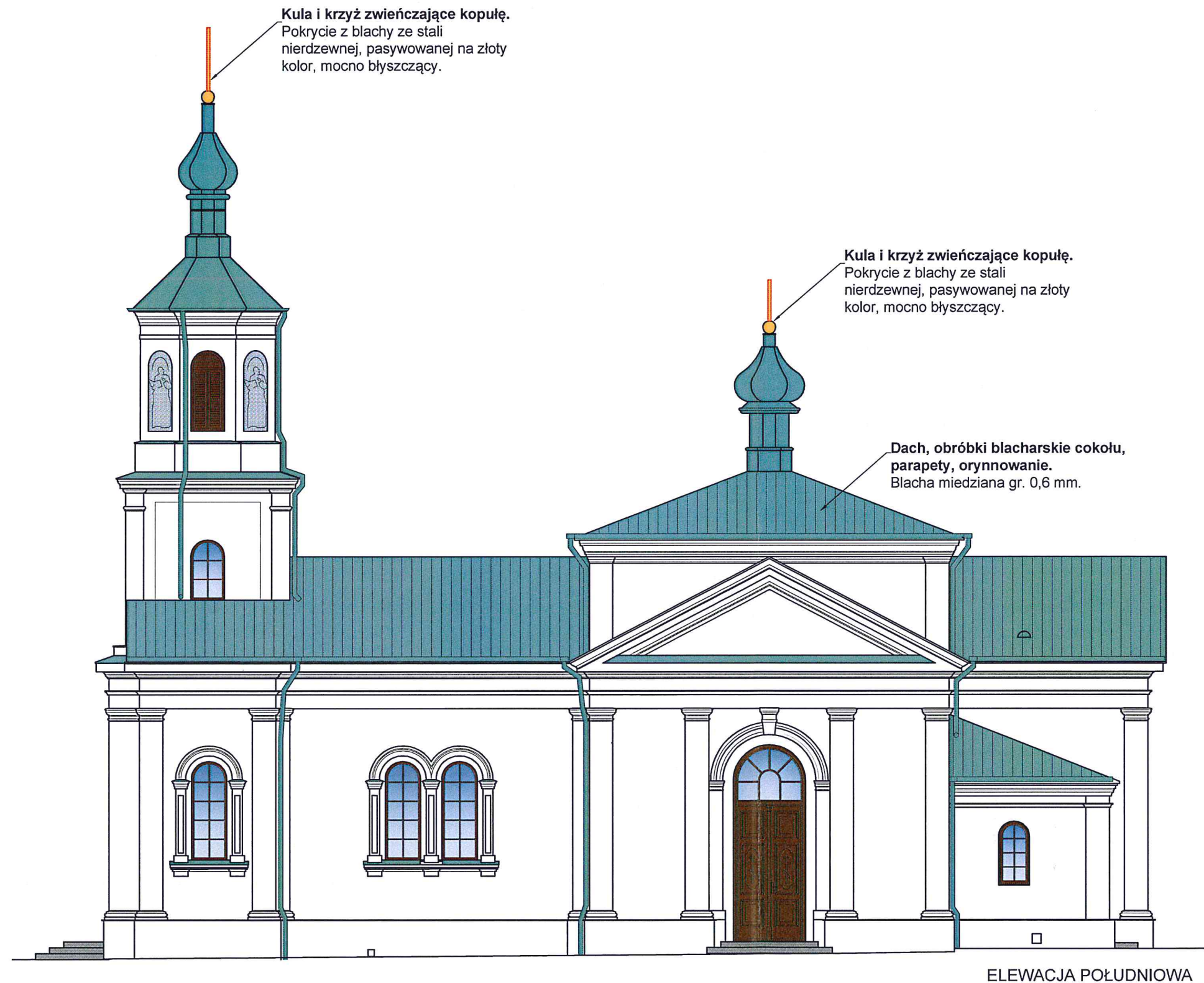
ELEWACJA FRONTOWA
(ZACHODNIA)

UWAGI

Przed rozpoczęciem prac elewacyjnych w pierwszej kolejności należy wykonać badania odkrywkowe historycznych tynków i malatur.

Po dokonaniu odkrywek należy niezwłocznie powiadomić WUOZ Delegaturę w Zamościu celem dokonania ustaleń i ewentualnych korekt w zatwierdzonej do realizacji dokumentacji projektowej oraz uzgodnienia kolorystyki elewacji.

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl		
Investor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.		
Treść rysunku	KOLORYSTYKA. ELEWACJA FRONTOWA (ZACHODNIA)		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	A-1.1		



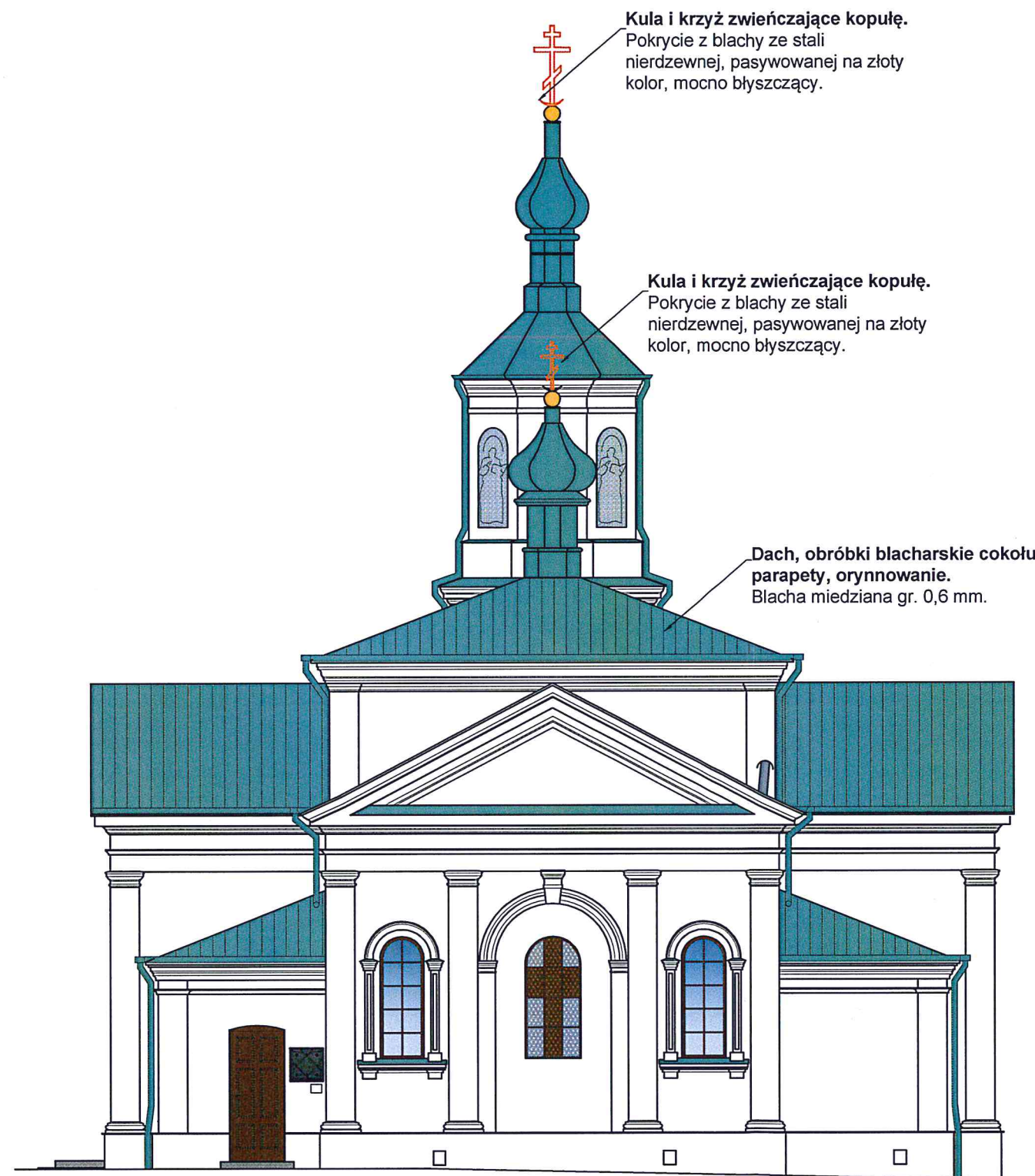
UWAGI

Przed rozpoczęciem prac elewacyjnych w pierwszej kolejności należy wykonać badania odkrywkowe historycznych tynków i malatur.

Po dokonaniu odkrywek należy niezwłocznie powiadomić WUOZ Delegaturę w Zamościu celem dokonania ustaleń i ewentualnych korekt w zatwierdzonej do realizacji dokumentacji projektowej oraz uzgodnienia kolorystyki elewacji.

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl		
Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnobród; jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.		
Treść rysunku	KOLORYSTYKA. ELEWACJA POŁUDNIOWA		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	A-1.2		



Kula i krzyż zwieńczające kopułę.
Pokrycie z blachy ze stali
nierdzewnej, pasywowanej na złoty
kolor, mocno błyszczący.

Kula i krzyż zwieńczające kopułę.
Pokrycie z blachy ze stali
nierdzewnej, pasywowanej na złoty
kolor, mocno błyszczący.

Dach, obróbki blacharskie cokołu,
parapety, orywnowanie.
Blacha miedziana gr. 0,6 mm.

ELEWACJA WSCHODNIA

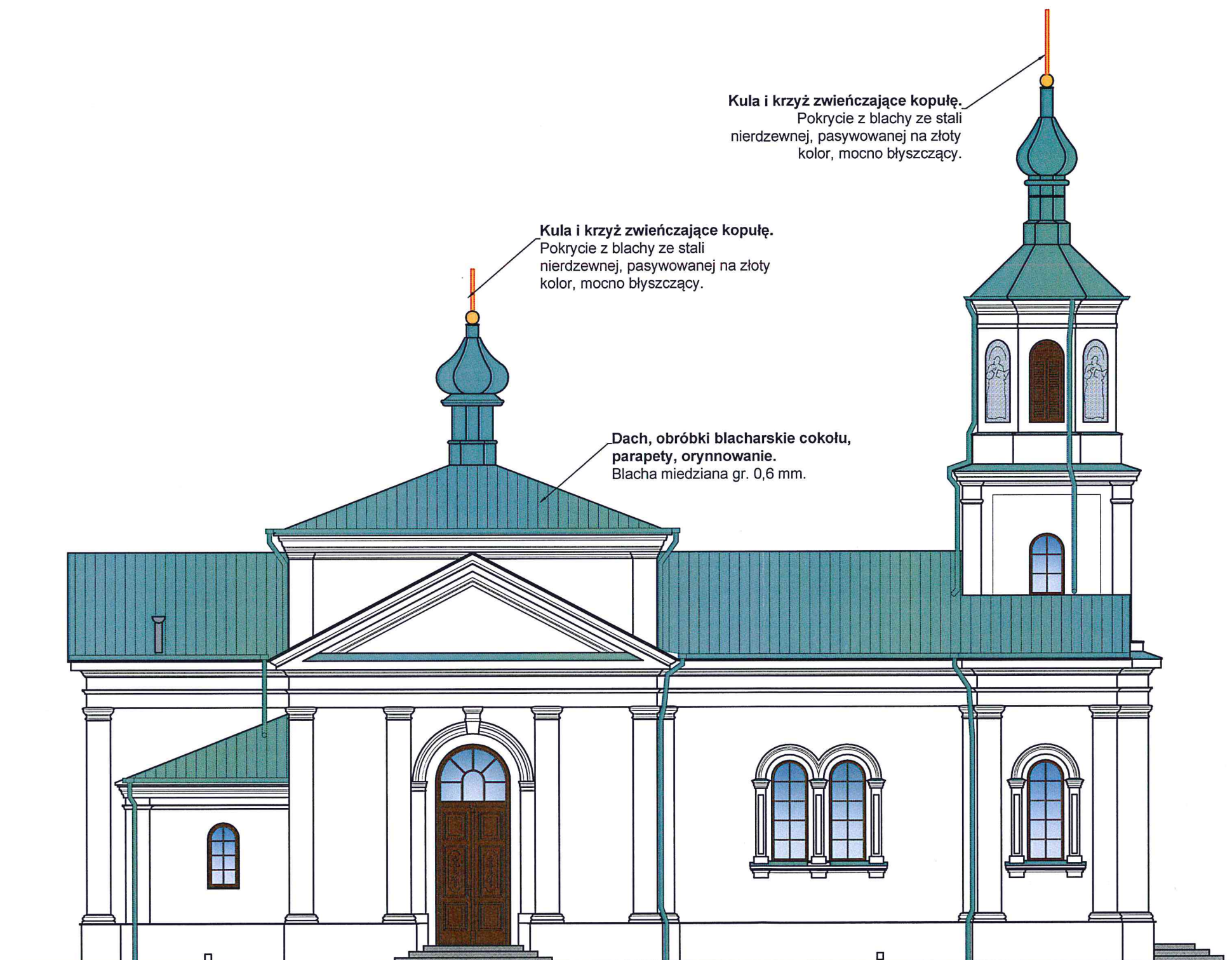
UWAGI

Przed rozpoczęciem prac elewacyjnych w pierwszej kolejności należy wykonać badania odkrywkowe historycznych tynków i malatur.

Po dokonaniu odkrywek należy niezwłocznie powiadomić WUOZ Delegaturę w Zamościu celem dokonania ustaleń i ewentualnych korekt w zatwierdzonej do realizacji dokumentacji projektowej oraz uzgodnienia kolorystyki elewacji.

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe "ARPOT" K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj 084 686 45 92 sekretariat@arpot.pl www.arpot.pl		
Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.		
Treść rysunku	KOLORYSTYKA. ELEWACJA WSCHODNIA		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	U.S.
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	A.M.
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	M.Bielak
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.			A-1.3



ELEWACJA PÓŁNOCNA

UWAGI

Przed rozpoczęciem prac elewacyjnych w pierwszej kolejności należy wykonać badania odkrywkowe historycznych tynków i malatur.

Po dokonaniu odkrywek należy niezwłocznie powiadomić WUOZ Delegaturę w Zamościu celem dokonania ustaleń i ewentualnych korekt w zatwierdzonej do realizacji dokumentacji projektowej oraz uzgodnienia kolorystyki elewacji.

Starostwo Powiatowe
w Bilgoraju

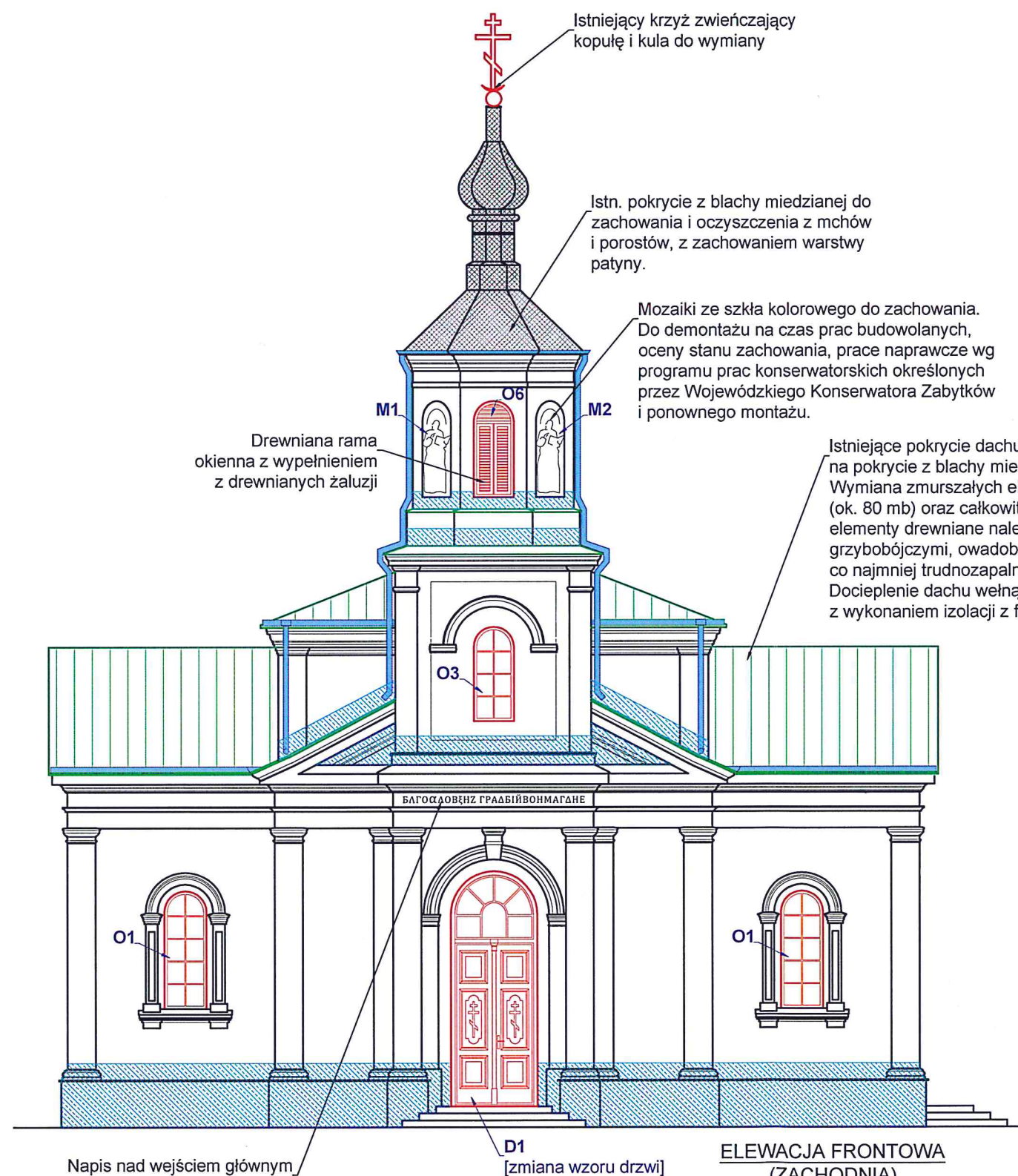
Jednostka projektowa **ARROT** biuro projektowe "ARROT" K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Bilgoraj
084 686 45 92 sekretariat@arrot.pl www.arrot.pl

Inwestor Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród
Lokalizacja inwestycji ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnobród; jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto
TEMAT REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.

Treść rysunku KOLORYSTYKA. ELEWACJA PÓŁNOCNA

Nr zlecenia Stadium Branta
10/2020 PB Architektura

ZESPÓŁ PROJEKTOWY
Wyszczególnienie Imię, Nazwisko Nr uprawnień Podpis
Projektant mgr inż. arch. Urszula Grosiak 176/LBOKK/2016
Sprawdzający mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś MPOIA/021/2016
Asystentka projektanta mgr inż. arch. Marta Bielak
Data opracowania 02/2020 Skala rys. 1:100 Nr rys. A-1.4



OZNACZENIA

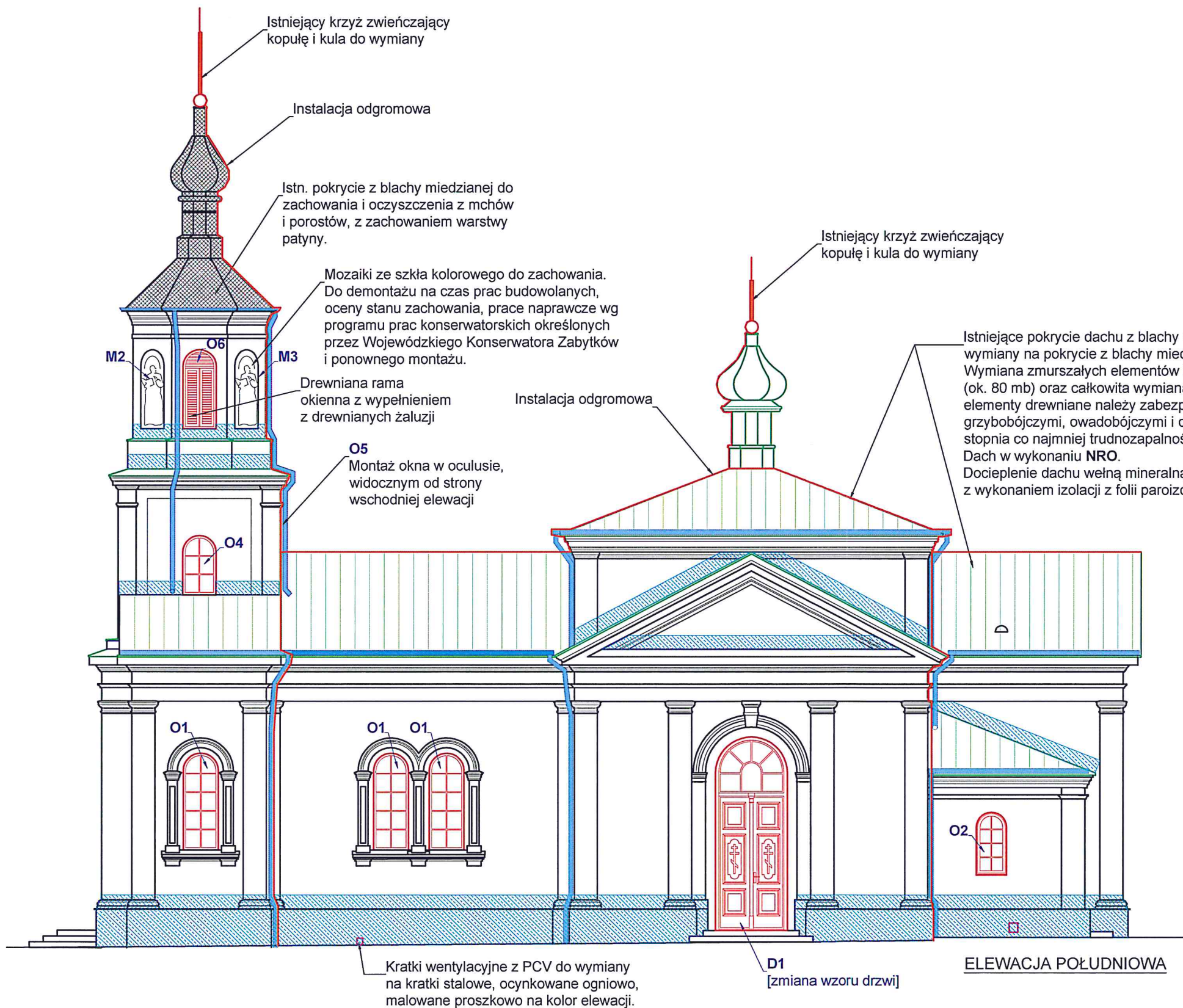
	Projektowane elementy.
	Stołarka okienna i drzwiowa do wymiany
	Rynny i rury spustowe do wymiany
	Projektowana instalacja odgromowa (wg opracowania branży elektrycznej)
	Pokrycie dachu z blachy ocynkowanej do wymiany na blachę miedzianą
	Pokrycie z blachy miedzianej do zachowania
	Hydrofobizacja

**Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju**

POZOSTAŁE PRACE NA ELEWACJI:

1. Przygotowanie podłoża elewacji poprzez frezowanie całej powierzchni z farby (bez sztukaterii).
2. Usunięcie z muru odparzonego i uszkodzonego tynku, łącznie z gładziami i uszkodzoną sztukaterią
3. Oczyszczenie listew dekoracyjnych - zdjęcie farby emulsyjnej.
4. Uzupełnienie tynków na gładziach okiennych po wymianie okien i drzwi oraz po montażu żaluzji drewnianych.
5. Dezynfekcja wszystkich sztukaterii, ścian płaskich elewacji i gładzi okiennych preparatem do usuwania mchów i porostów.
6. Odtworzenie zniszczonej sztukaterii.
7. Hydrofobizacja powierzchni sztukaterii, powierzchni nad obróbkami blacharskimi i cokołem.
8. Metody naprawy wg opisu technicznego.

Jednostka projektowa	ARROT biuro projektowe K. Grosiak, K. Potocki Sp. J. ul. Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arrot.pl 🌐 www.arrot.pl	biuro projektowe "ARROT"	
Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnobród; jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.		
Treść rysunku	PRACE NA ELEWACJI. ELEWACJA FRONTOWA (ZACHODNIA)		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	A-2.1		



OZNACZENIA

	Projektowane elementy.
	Stolarka okienna i drzwiowa do wymiany
	Rynny i rury spustowe do wymiany
	Projektowana instalacja odgromowa (wg opracowania branży elektrycznej)
	Pokrycie dachu z blachy ocynkowanej do wymiany na blachę miedzianą
	Pokrycie z blachy miedzianej do zachowania
	Hydrofobizacja

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

POZOSTAŁE PRACE NA ELEWACJI:

1. Przygotowanie podłoża elewacji poprzez frezowanie całej powierzchni z farby (bez sztukaterii).
2. Usunięcie z muru odparzonego i uszkodzonego tynku, łącznie z gładziami i uszkodzoną sztukaterią
3. Oczyszczenie listew dekoracyjnych - zdjęcie farby emulsyjnej.
4. Uzupełnienie tynków na gładziach okiennych po wymianie okien i drzwi oraz po montażu żaluzji drewnianych.
5. Dezynfekcja wszystkich sztukaterii, ścian płaskich elewacji i gładzi okiennych preparatem do usuwania mchów i porostów.
6. Odtworzenie zniszczonej sztukaterii.
7. Hydrofobizacja powierzchni sztukaterii, powierzchni nad obróbkami blacharskimi i cokołem.
8. Metody naprawy wg opisu technicznego.

Jednostka projektowa	ARROT biuro projektowe K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arrot.pl 🌐 www.arrot.pl
----------------------	---

Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród
----------	---

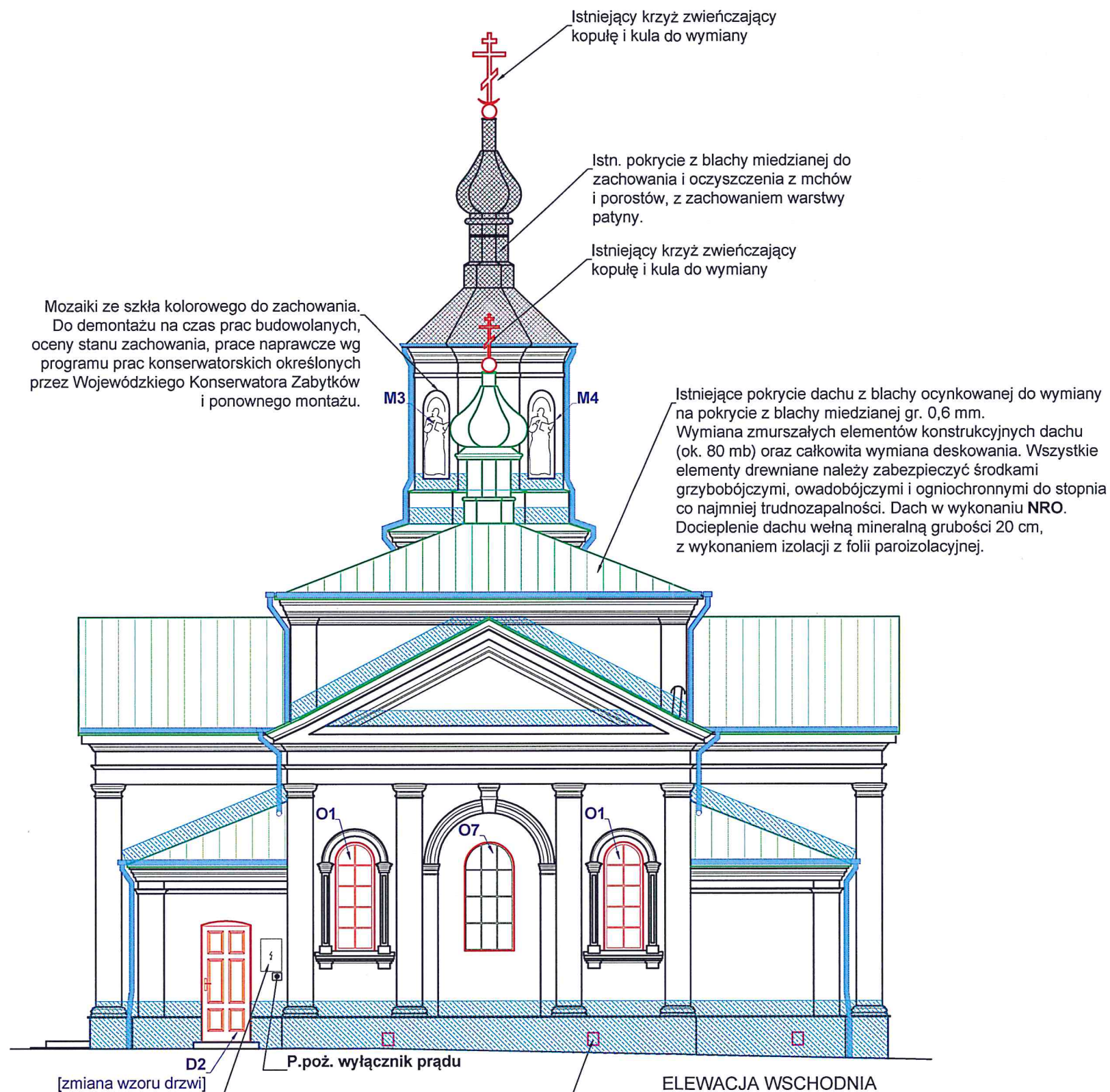
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród dz. nr: 1284/1; ork. 17; obręb: 0001 Tarnobród; jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto
------------------------	---

TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWII PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.
-------	--

Treść rysunku	PRACE NA ELEWACJI. ELEWACJA POŁUDNIOWA
---------------	---

Nr zlecenia	Stadium	Branża
10/2020	PB	Architektura

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	A-2.2		



Mozaiki ze szkła kolorowego do zachowania.
Do demontażu na czas prac budowlanych, oceny stanu zachowania, prace naprawcze wg programu prac konserwatorskich określonych przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i ponownego montażu.

Istniejący krzyż zwieńczający kopułę i kula do wymiany

Istn. pokrycie z blachy miedzianej do zachowania i oczyszczenia z mchów i porostów, z zachowaniem warstwy patyny.

Istniejący krzyż zwieńczający kopułę i kula do wymiany

Istniejące pokrycie dachu z blachy ocynkowanej do wymiany na pokrycie z blachy miedzianej gr. 0,6 mm. Wymiana zmuśniętych elementów konstrukcyjnych dachu (ok. 80 mb) oraz całkowita wymiana desekowania. Wszystkie elementy drewniane należy zabezpieczyć środkami grzybobójczymi, owadobójczymi i ogniochronnymi do stopnia co najmniej trudnopalności. Dach w wykonaniu NRO. Docieplenie dachu wełną mineralną grubości 20 cm, z wykonaniem izolacji z folii paroizolacyjnej.

D2 [zmiana wzoru drzwi]

P.poż. wyłącznik prądu

ELEWACJA WSCHODNIA

Szafka elektryczna do wymiany. Projektowana szafka stalowa, w stylu „staromiejskim” (stylizowana na wykonaną z elementów kutych), ocynkowana ogniowo, malowana proszkowo na kolor czarny mat. Szafka z dostępem na kłódkę energetyczną (wg standardów Rejonu Energetycznego Zamość)

Kratki wentylacyjne z PCV do wymiany na kratki stalowe, ocynkowane ogniowo, malowane proszkowo na kolor elewacji.

OZNACZENIA

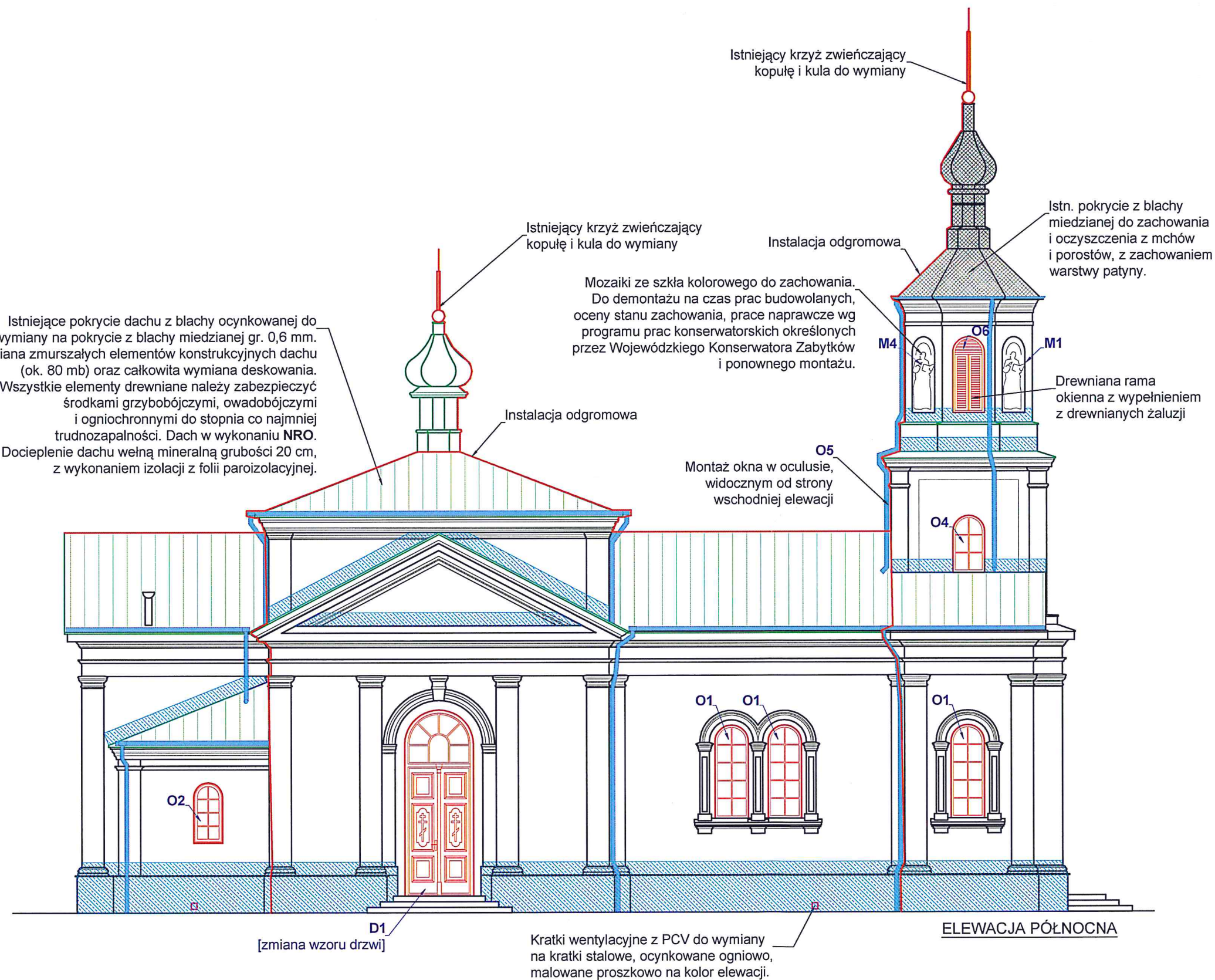
	Projektowane elementy.
	Stolarka okienna i drzwiowa do wymiany
	Rynny i rury spustowe do wymiany
	Projektowana instalacja odgromowa (wg opracowania branży elektrycznej)
	Pokrycie dachu z blachy ocynkowanej do wymiany na blachę miedzianą
	Pokrycie z blachy miedzianej do zachowania
	Hydrofobizacja

**Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju**

POZOSTAŁE PRACE NA ELEWACJI:

1. Przygotowanie podłoża elewacji poprzez frezowanie całej powierzchni z farby (bez sztukaterii).
2. Usunięcie z muru odparzonego i uszkodzonego tynku, łącznie z gładziami i uszkodzoną sztukaterią
3. Oczyszczenie listew dekoracyjnych - zdjęcie farby emulsyjnej.
4. Uzupełnienie tynków na gładziach okiennych po wymianie okien i drzwi oraz po montażu żaluzji drewnianych.
5. Dezynfekcja wszystkich sztukaterii, ścian płaskich elewacji i gładzi okiennych preparatem do usuwania mchów i porostów.
6. Odtworzenie zniszczonej sztukaterii.
7. Hydrofobizacja powierzchni sztukaterii, powierzchni nad obróbkami blacharskimi i cokołem.
8. Metody naprawy wg opisu technicznego.

Jednostka projektowa	ARROT biuro projektowe		biuro projektowe "ARROT" K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj	
☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arrot.pl 🌐 www.arrot.pl				
Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród			
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto			
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.			
Treść rysunku	PRACE NA ELEWACJI. ELEWACJA WSCHODNIA			
Nr zlecenia		Stadium		Branża
10/2020		PB		Architektura
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
Wyszczególnienie		Imię, Nazwisko		Nr uprawnień
Projektant branża: architektura		mgr inż. arch. Urszula Grosiak		176/LBOKK/2016
Sprawdzający branża: architektura		mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś		MPOIA/021/2016
Asystentka projektanta:		mgr inż. arch. Marta Bielak		-
Data opracowania		02/2020		Skala rys.
		1:100		Nr rys.
				A-2.3

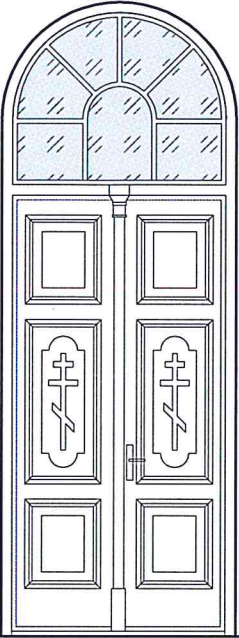

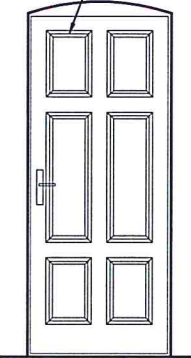


Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

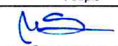
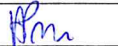

POZOSTAŁE PRACE NA ELEWACJI:

1. Przygotowanie podłoża elewacji poprzez frezowanie całej powierzchni z farby (bez sztukaterii).
2. Usunięcie z muru odparzonego i uszkodzonego tynku, łącznie z gładziami i uszkodzoną sztukaterią.
3. Oczyszczenie listew dekoracyjnych - zdjęcie farby emulsyjnej.
4. Uzupełnienie tynków na gładziach okiennych po wymianie okien i drzwi oraz po montażu żaluzji drewnianych.
5. Dezynfekcja wszystkich sztukaterii, ścian płaskich elewacji i gładzi okiennych preparatem do usuwania mchów i porostów.
6. Odtworzenie zniszczonej sztukaterii.
7. Hydrofobizacja powierzchni sztukaterii, powierzchni nad obróbkami blacharskimi i cokołem.
8. Metody naprawy wg opisu technicznego.






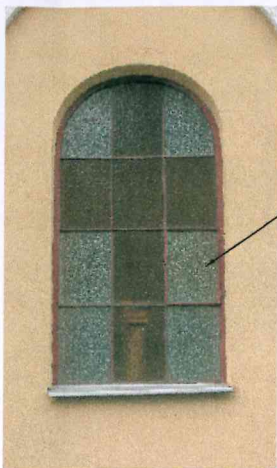




Jednostka projektowa	ARROT biuro projektowe K. Grosiak, K. Potocki Sp. J. ul. Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arrot.pl 🌐 www.arrot.pl		
Investor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnobród; jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.		
Treść rysunku	PRACE NA ELEWACJI. ELEWACJA PÓŁNOCNA		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	A-2.4		

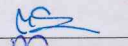
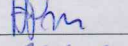
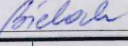
L.P.	1.	2.
SYMBOL	D1	D2
NAZWA ELEMENTU	DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE	
SCHEMAT 1:50		
WYMIARY W ŚWIECIE MURU NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE		
ILOŚĆ	3 szt.	1 szt.
WYMIARY	ok. 155 x 420 cm	ok. 95 x 235 cm
PARAMETRY	Drzwi prowadzące do nawy głównej oraz naw bocznych cerkwi Istniejące kraty zamontowane od strony wnętrza, w części naświetla - do demontażu	Drzwi prowadzące na zaplecze cerkwi, na tylnej elewacji
UWAGI	Zmiana istniejącego wzoru na bardziej dekoracyjny.	
	Projektowane drzwi drewniane z drewna klejonego, dębowego. Drzwi z progiem o wysokości max. 2 cm. Współczynnik przenikania ciepła $U_{max} \leq 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$. Naświetle - szyby zespolone, wypełnione argonem, bezpieczne, antywłamaniowe; szpros konstrukcyjne. Okucia zawiasów oraz klamki z kutego żelaza, w kolorze czarnym mat.	
	Zachowanie istniejącego sposobu otwarcia drzwi. W przypadku drzwi dwuskrzydłowych szerokość każdego ze skrzydeł powinna wynosić min. 60 cm w świetle przejścia. Widok od strony zewnętrznej (elewacyjnej). Przed zamówieniem elementów wymiary otworów sprawdzić na budowie. Projektowaną stolarkę drzwiową dostosować do zastanych wymiarów. Kolorystyka do ustalenia w oparciu o kolorystykę elewacji zaakceptowaną przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Przed wykonaniem drzwi należy uzyskać akceptację wzoru drzwi przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków	

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl		
Investor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.		
Treść rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ ZEWNĘTRZNEJ		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	Nr rys.
		1:100	A-3.1

STOLARKA OKIENNA	L.P.	1.	2.	3.	4.	5.	
	SYMBOL	O1	O2	O3	O4	O5	
	NAZWA ELEMENTU	OKNA DREWNIANE					DREWNIANE
	SCHEMAT 1:50	     					
	WYMIARY W ŚWIELE MURU NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE						
	ILOŚĆ	10 szt.	2 szt.	1 szt.	2 szt.	1 szt.	4
	WYMIARY	ok. 75 x 210 cm	ok. 65 x 135 cm	ok. 70 x 170 cm	ok. 70 x 130 cm	ok. Ø70 cm	ok. 70
	PARAMETRY	Okna w poziomie parteru	Okna w poziomie parteru, w części zakrystii	Okno w wieży, na frontowej elewacji	Okna w wieży, na bocznych elewacjach	Okno w miejscu istniejącego pustego otworu - oculusa	Okna
		Istniejący typ okien - ościeżnicowe - polskie do demontażu. Demontaż istniejących krat w oknach.		Istniejące okna do demontażu			
		Projektowane okna drewniane, z drewna klejonego, dębowe. Szprosy konstrukcyjne. Okna otwierane do wewnątrz pomieszczeń. Szyby zespolone, wypełnione argonem, bezpieczne, antywłamaniowe. Parametry techniczne przepuszczalności powietrza, wodoszczelności, izolacyjności akustycznej zgodne z aktualnymi przepisami i normami (co najmniej). Współczynnik przenikania ciepła U(max) ≤1,4 W/(m²K). Okna zamykane na klamki okienne z kutego żelaza, kolor czarny matowy.					Istniejące okna Rama okienna czarna z wypełnieniem z skosnych. Wymiar
UWAGI	Kolorystyka do ustalenia w oparciu o kolorystykę elewacji zaakceptowaną przez Wojewódzkiego Konservatora Zabytków. Przed przystąpieniem do wymiany stolarki okiennej, Wykonawca zobowiązany jest do dokonania szczegółowych pomiarów z natury, sprawdzenia wymiarów istniejących okien.						

3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
O3	O4	O5	O6	O7	M1	M2	M3	M4
KNA DREWNIANE			DREWNIANE ŻALUZJE	OKNO STALOWE	MOZAIKI W RAMACH STALOWYCH			
		 						
d zewnątrz	widok od wewnątrz	widok od zewnątrz widok od wewnątrz						
1 szt.	2 szt.	1 szt.	4 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.	1 szt.
ok. 70 x 170 cm	ok. 70 x 130 cm	ok. Ø70 cm	ok. 70 x 170 cm	ok. 95 x 210 cm	ok. 70 x 170 cm			
Okno w wieży, na frontowej elewacji	Okna w wieży, na bocznych elewacjach	Okno w miejscu istniejącego pustego otworu - oculusa	Okna w wieży	Okno w poziomie parteru, na tylnej elewacji	Mozaiki w wieży			
Istniejące okna do demontażu								
z drewna klejonego, dębowe. Szprosy konstrukcyjne. Ramy do wewnątrz pomieszczeń. Bezpieczne, antywłamaniowe. Parametry techniczne uszczelnienia, izolacyjności akustycznej zgodne z aktualnymi Współczynnik przenikania ciepła U(max) ≤1,4 W/(m²K). Okienne z kutego żelaza, kolor czarny matowy.			Istniejące okno do demontażu. Rama okienna drewniana, dębowa z wypełnieniem z drewnianych żaluzji skośnych. Wymiary jak istniejące.	Renowacja istniejącego okna w ramie stalowej. Elementy stalowe do oczyszczenia z rdzy i łuszczącej się farby. Ramy malowane dwukrotnie farbą kauczukową na kolor stolarki okiennej.	Mozaiki ze szkła kolorowego na płycie zamontowane ok. 2008 r., na miejscu wcześniejszych obrazów malowanych na blasze. Od wewnątrz wieży brak otworu - mur. Mozaiki do demontażu na czas prac budowlanych, oceny stanu zachowania, wykonania prac naprawczych wg programu prac konserwatorskich określonych przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków i ponownego montażu.			
Kolorystyka do ustalenia w oparciu o kolorystykę elewacji zaakceptowaną przez Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków. Przed przystąpieniem do wymiany stolarki okiennej, Wykonawca zobowiązany jest do dokonania szczegółowych pomiarów z natury, sprawdzenia wymiarów istniejących okien.					Starostwo Powiatowe w Biłgoraju			

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe K. Grosiak, K. Potocki Sp.J. ul. Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl		
Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.		
Treść rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ ZEWNĘTRZNEJ		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	A-3.2		

D. BRANŻA ELEKTRYCZNA

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

1. OCHRONA ODGROMOWA

1.1 Ochrona odgromowa

Zgodnie z PN-86 E-05003/1 oraz PN-IEC 61024-1 budynek wymaga ochrony odgromowej.

Należy wykonać instalację odgromową:

- Zwody poziome niskie – drut CU. ϕ 10mm.
- Zwody odprowadzające – drut CU. ϕ 10mm
- Uziom otokowy – układany na głębokości 0,6m (bednarka Cu 25x4 + szpilki uziomowe 9m).

Rezystancja uziomu nie większa niż 10Ω ze względu na zastosowaną ochronę przepięciową.

Należy wykonać pomiary instalacji i w przypadku nie spełnienia norm PN-86 E-05003/1 oraz PN-IEC 61024-1 uzupełnić uziom przez dodatkowe szpilki uziomowe ϕ 16mm o długości min. 3m.

- Zaciski probiercze (złącza kontrolne krzyżowe) montować w skrzynkach kontrolnych na poziomie gruntu.

Szczegóły na rysunku.

Projektant:

mgr inż. Mariusz Kowal



ELEWACJA POŁUDNIOWA

OZNACZENIA			
<div><div></div>Projektowana instalacja odgromowa</div> <div>Biuro Projektowe w Bilgoraju</div>			
UWAGI DO INSTALACJI ODGROMOWEJ			
<p>Zgodnie z normą PN-86/E-05003/1 "Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Wymagania ogólne", oraz PN-IEC 61024-1 "Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Zasady ogólne" należy wykonać instalację odgromową:</p> <p>1) Uziemienie - uziom otokowy układany na głębokości min. 0,6m i odległości 1m od fundamentu (bednarka FeZn 25x4 + szpilki uziomowe). Rezystancja uziomu nie większa niż 10Ω ze względu na ochronę odgromową. Rowy, w których układa się uziomy, należy zasypywać tak, aby w bezpośrednim kontakcie z uziomem nie było kamieni, żwiru, żużla lub gruzu.</p> <p>2) Z- złącza kontrolne krzyżowe 4xM8x25 Rezystancja uziemienia R<10Ω ze względu na ochronę przeciwprzepięciową.</p> <p>3) Zwody poziome - CU 10</p> <p>UWAGI:</p> <p>1. Wszystkie konstrukcje metalowe dachu połączyć trwale elektrycznie.</p> <p>2. Do uziemieni przyłączyć zaciski PE i GSU przy rozdzielnicach za pośrednictwem złącz kontrolnych.</p>			
Jednostka projektowa	<div><div>ARPOT</div><div>biuro projektowe</div><div>biuro projektowe "ARPOT"</div><div>K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.</div><div>ul.Lubelska 7, 23-400 Bilgoraj</div><div>☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl</div></div>		
Investor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWII PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.		
Treść rysunku	ELEWACJA POŁUDNIOWA . INSTALACJA ODGROMOWA		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Elektryczna	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: elektryczna	mgr inż. Mariusz Kowal	LUB/0118/PWBE/17	Kowal
Sprawdzający branża: elektryczna	mgr inż. Kazimierz Ordecki	LUB/0008/POOE/07	Ordecki
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.			E-1



ELEWACJA PÓŁNOCNA

OZNACZENIA

Projektowana instalacja odgromowa

Starostwo Powiatowe

UWAGI DO INSTALACJI ODGROMOWEJ

Zgodnie z normą PN-86/E-05003/1 "Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Wymagania ogólne", oraz PN-IEC 61024-1 "Ochrona odgromowa obiektów budowlanych. Zasady ogólne" należy wykonać instalację odgromową:

- 1) Uziemienie - uziom otokowy układany na głębokości min. 0,6m i odległości 1m od fundamentu (bednarka FeZn 25x4 + szpilki uziomowe).
Rezystancja uziomu nie większa niż 10Ω ze względu na ochronę odgromową.
Rowy, w których układa się uziomy, należy zasypywać tak, aby w bezpośrednim kontakcie z uziomem nie było kamieni, żwiru, żużla lub gruzu.
- 2) Z- złącza kontrolne krzyżowe 4xM8x25 Rezystancja uziemienia $R < 10\Omega$ ze względu na ochronę przeciwprzepięciową.
- 3) Zwody poziome - CU 10

UWAGI:

1. Wszystkie konstrukcje metalowe dachu połączyć trwale elektrycznie.
2. Do uziemieni przyłączyć zaciski PE i GSU przy rozdzielnicach za pośrednictwem złącz kontrolnych.

Jednostka projektowa
ARPOT biuro projektowe
biuro projektowe "ARPOT"
K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.
ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj
☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl

Inwestor
Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie
ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród

Lokalizacja inwestycji
ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród
dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród;
jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto

TEMAT
REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ
STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWI PRAWOSŁAWNEJ
P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.

Treść rysunku
ELEWACJA PÓŁNOCNA.
INSTALACJA ODGROMOWA.

Nr zlecenia	Stadium	Branża
10/2020	PB	Elektryczna

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: elektryczna	mgr inż. Mariusz Kowal	LUB/0118/PWBE/17	Kowal
Sprawdzający branża: elektryczna	mgr inż. Kazimierz Ordecki	LUB/0008/POOE/07	Ordecki
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	E-2		



ELEWACJA FRONTOWA
(ZACHODNIA)

OZNACZENIA



Znaczne ubytki tynku

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka
projektowa

ARPOT
biuro projektowe

biuro projektowe
"ARPOT"
K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.
ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj
☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl

Inwestor

Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie
ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród

Lokalizacja
inwestycji

ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród
dz. nr: 1284/1; ork. 17; obręb: 0001 Tarnobród;
jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto

TEMAT

REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ
STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWII PRAWOSŁAWNEJ
P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.

Treść rysunku

INWENTARYZACJA.
ELEWACJA FRONTOWA (ZACHODNIA)

Nr zlecenia
10/2020

Stadium
PB

Branża
Architektura

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys. 1:100	Nr rys. I-1



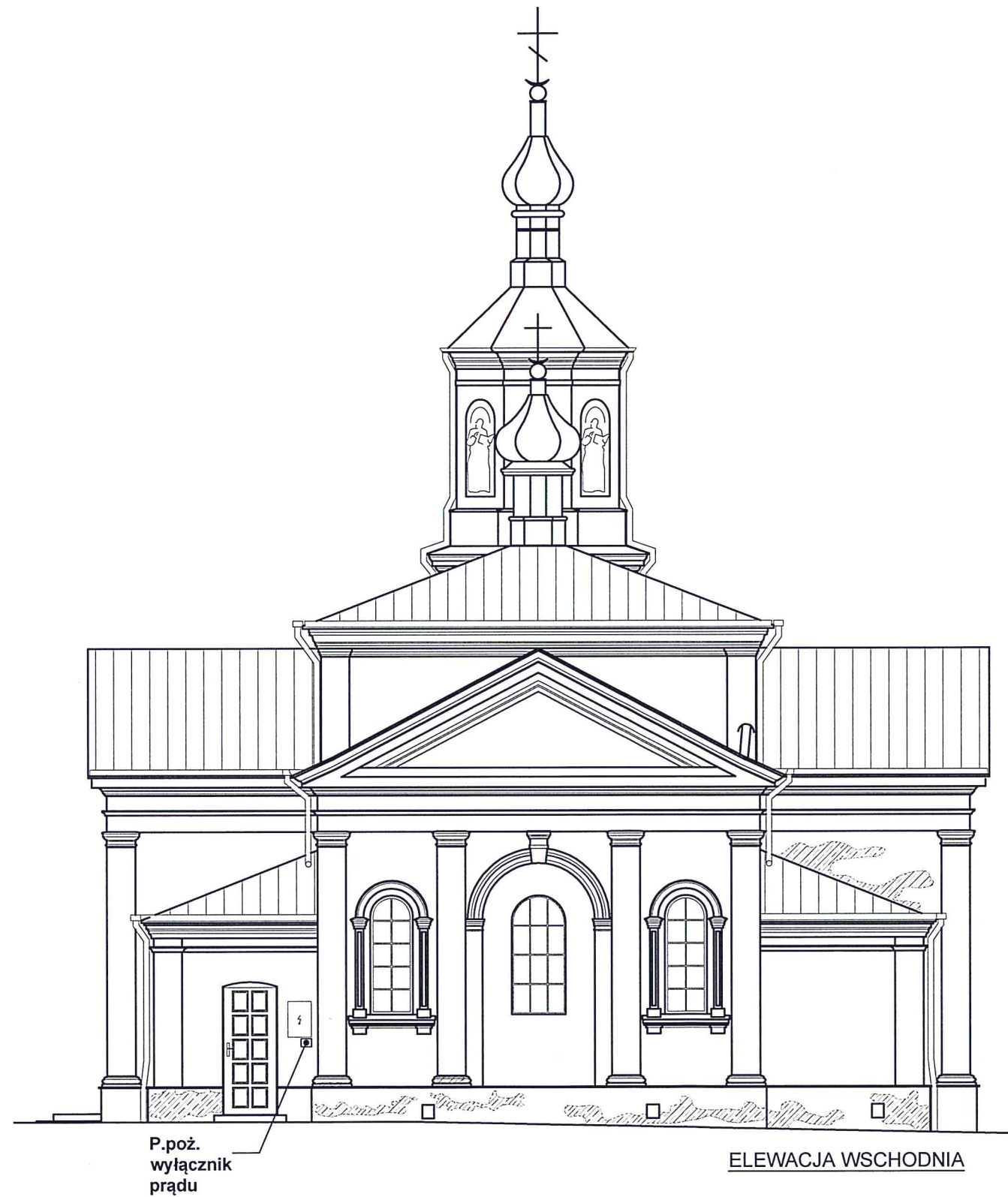
ELEWACJA POŁUDNIOWA

OZNACZENIA

Znaczne ubytki tynku

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj ☎ 084 686 45 92 ✉ sekretariat@arpot.pl 🌐 www.arpot.pl		
Inwestor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnobrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnobród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnobród; jedn. ew. 060212_4 Tarnobród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWII PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOBRODZIE.		
Treść rysunku	INWENTARYZACJA. ELEWACJA POŁUDNIOWA		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	I-2		



OZNACZENIA

Znaczne ubytki tynku

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka projektowa **ARPOT** biuro projektowe "ARPOT"
K.Grosiak, K.Potocki Sp.J.
ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj
084 686 45 92 sekretariat@arpot.pl www.arpot.pl

Inwestor Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie
ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród

Lokalizacja inwestycji ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród
dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród;
jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto

TEMAT REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ
STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWII PRAWOSŁAWNEJ
P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.

Treść rysunku INWENTARYZACJA.
ELEWACJA WSCHODNIA

Nr zlecenia	Stadium	Branża
10/2020	PB	Architektura

ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys. 1:100	Nr rys. I-3



ELEWACJA PÓŁNOCNA

OZNACZENIA



Znaczne ubytki tynku

Starostwo Powiatowe
w Biłgoraju

Jednostka projektowa	ARPOT biuro projektowe K.Grosiak, K.Potocki Sp.J. ul.Lubelska 7, 23-400 Biłgoraj 084 686 45 92 sekretariat@arpot.pl www.arpot.pl		
Investor	Parafia prawosławna p.w. Świętej Trójcy w Tarnogrodzie ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród		
Lokalizacja inwestycji	ul. Cerkiewna 1, 23-420 Tarnogród dz. nr: 1284/1; ark. 17; obręb: 0001 Tarnogród; jedn. ew. 060212_4 Tarnogród miasto		
TEMAT	REMONT ELEWACJI I DACHU WRAZ Z WYMIANĄ STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ CERKWII PRAWOSŁAWNEJ P.W. ŚWIĘTEJ TRÓJCY W TARNOGRODZIE.		
Treść rysunku	INWENTARYZACJA. ELEWACJA PÓŁNOCNA		
Nr zlecenia	Stadium	Branża	
10/2020	PB	Architektura	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Wyszczególnienie	Imię, Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant branża: architektura	mgr inż. arch. Urszula Grosiak	176/LBOKK/2016	
Sprawdzający branża: architektura	mgr inż. arch. Agnieszka Potocka-Makoś	MPOIA/021/2016	
Asystentka projektanta:	mgr inż. arch. Marta Bielak	-	
Data opracowania	02/2020	Skala rys.	1:100
Nr rys.	I-4		