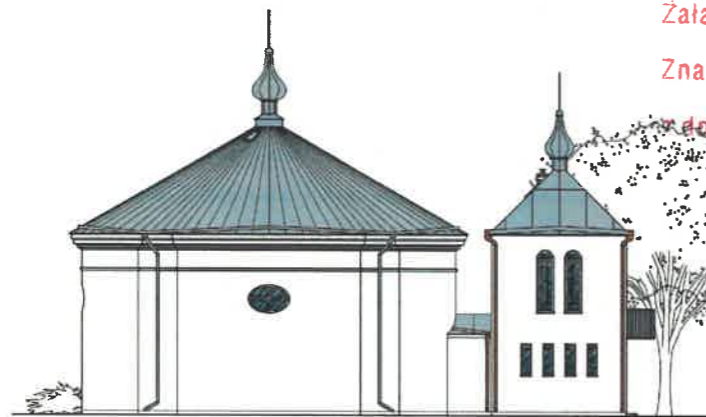




PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

NAZWA ZADANIA	Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce
ADRES BUDOWY	17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91 obręb: Siemianówka 200509_2.0029 jednostka ewidencyjna: Narewka 200509_2
KATEGORIA OBIEKTU	Kategoria X
INWESTOR	PARAFIA PRAWOSŁAWNA pw. Św. Męczennika Jerzego w SIEMIANÓWCE 17-220 Narewka ul. Szkolna 31



Załącznik Nr3..... do decyzji
Znak ...AB.6740.144.2023
data08.08.2023.....
Z up. STAROSTY
Katarzyna Andrzejuk
KACZELNIK WYDZIAŁU
Budownictwa i Ochrony Środowiska

PROJEKTANT	inż. Roman Żero ul. Mickiewicza 114/8, 17-100 Bielsk Podlaski upr. Nr BŁ 31/81, BŁ108/92	PROJEKTANT inż. Roman Żero upr. bud. w spec. arch. i konstr.-budo BŁ 31/81, BŁ 108/92 17-100 Bielsk Podlaski, ul. Mickiewicza 114 tel. 085 730 22 92, kom. 0503 157 760
ASYSTENT	Piotr Korszak	

Zawartość opracowania:

1. Projekt remontu dachu cerkwi
2. Ekspertyza techniczna cerkwi
3. Informacja o bezpieczeństwie i ochronie zdrowia

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA


STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
17-200 Hajnówka, ul. Aleksandra 1
tel. 85 682 53 70. 882 30 50. fax 85 682 42 20

1. Oświadczenie projektanta		
2. Uprawnienia projektanta		4-5
3. Opis prac remontowych dachu cerkwi		6-7
4. Ekspertyza techniczna cerkwi		8-11
Rzut przyziemia	Rys. 1	12
Rzut wieży	Rys. 2	13
Rzut dachu	Rys. 3	14
Przekrój A-A	Rys. 4	15
Elewacja północna i południowa	Rys. 5	16
Elewacja wschodnia	Rys. 6	17
Elewacja zachodnia	Rys. 7	18
5. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia		19-21

OŚWIADCZENIE

STAROSTWO POWIATOWE
Bielsk Podlaski 30-11-2020
**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA**
17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Zina 1
tel. 85 682 53 70. 682 30 50. fax 85 682 42 20

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 oświadczam, że sporządzony projekt remontu dachu cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce, działka nr geod. 91 jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczno-konstrukcyjna) inż. Roman Żero	(upr. nr: BŁ 31/81, BŁ 108/92)	 inż. Roman Żero upr. nr: BŁ 31/81, BŁ 108/92 17-200 Bielsk Podlaski, ul. Młodziejowa 114A tel. 85 682 53 70, fax 85 682 42 20

Bielsk Podlaski 30-11-2020



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-388-S66-IUL *

Pan Roman Żero o numerze ewidencyjnym PDL/BO/1838/01
adres zamieszkania ul. Mickiewicza 114 m.8, 17-100 Bielsk Podlaski
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2020-01-01 do 2020-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2019-12-04 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.plib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.

Nr BL/31/81

Nr BL/31/81

STWIERZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODNIEGO

STWIERZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODNIEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2 ust.2 p.1, §6 ust.2, §7 i §13 ust.1 p.1.

Na podstawie § 2 ust.2 p.1, §6 ust.2, §7 i §13 ust.1 p.1. Rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. nr 8 poz.46 z późn. zmianami/ stwierdza się,

Ob. R o m a n Ż e r o

technik budowlany

urodz. dnia 11.08.1935

urodz. dnia 1 stycznia 1944r. Brzdań pow. Bielsk Podl.

Posiada przygotowanie zawodowe, uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót w specjalności architektonicznej

Posiada przygotowanie zawodowe, uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót w specjalności architektonicznej

Ob. R o m a n Ż e r o

Ob. R o m a n Ż e r o

1/ do sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych oraz innych budowlanych z wyłączeniem linii, węzłów i stacji kolejowych, dróg oraz naziemnych lotniskowych, mostów, budowli hydrotechnicznych i melioracji wodnych.

1/ sporządzenia w budownictwie osób fizycznych projektów w zakresie rozwiązań architektonicznych i konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych, 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego: a/ wszelkich budynków, b/ budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

2/ do sporządzenia projektów w zakresie rozwiązań konstrukcyjno-budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego: a/ wszelkich budynków, b/ budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

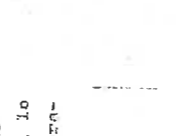
3/ do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót, kierowania i kontrolowania wytworzenia konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego: a/ wszelkich budynków, b/ budowli w budownictwie osób fizycznych oraz budowli służących do celów rozrywki, wypoczynku i sportu, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.



STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
ul. Aleksandra Zina 1
tel. 70. 682 30 50, fax 85 682 42 20

Z up. Wojewody
inż. Miroslaw Cichy
Z-ca Dyrektora
Wojewódzkiego Biura Nadzoru
Pracownego

Z up. Wojewody
Dyrektor Wydziału
Główny Architekt i Inżynier
mgr inż. Andrzej Cicho



OPIS PRAC REMONTOWYCH

**STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE**

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA**

17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Ziła 1
tel. 85 682 53 70, 682 30 50, fax 85 682 42 20

1. DANE OGÓLNE

1.1. Nazwa zadania: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce

1.2. Adres budowy: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91

1.3. Inwestor: PARAFIA PRAWOSŁAWNA pw. Św. Męczennika Jerzego w SIEMIANÓWCE

1.4. Adres zamieszkania: 17-220 Narewka ul. Szkolna 31

1.5. Projektant (branża architektoniczno-konstrukcyjna): inż. Roman Zero

1.6. Asystent: Piotr Korszak

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

2.1. Prawo budowlane.

2.2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury.

2.3. Zlecenie inwestora.

3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu działki, na której projektuje remont dachu cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce na działce nr geod. 91.

4. DANE ARCHITEKTONICZNO – KONSTRUKCYJNE

4.1. Zestawienie powierzchni i kubatury

pow. Zabudowy: 159,55m²

pow. Użytkowa: 126,40m²

kubatura: 1326m³

ilość kondygnacji: część cerkwi jedna kondygnacja, wieża dwie kondygnacje

4.2. Program użytkowy:

Przyziemie:

LP	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻ.M ²	POSADZKA
1/1	Przedśionek	13,32	gres
1/2	Schówek	3,74	gres
1/3	Schówek	1,89	gres
1/4	Komunikacja pionowa	1,84	drewniana
1/5	Sala główna	72,59	gres
1/6	Ołtarz	14,25	drewniana
	Suma:	107,63	

Piętra:

LP	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. UŻ.M ²	POSADZKA
2/1	Dzwonnica	17,30	drewniana
	Suma:	17,30	

5. PRACE REMONTOWE

5.1. Dach cerkwi

5.1.1. Roboty rozbiórkowe:

- rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku
- rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku
- rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku
- rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku
- rozebranie deskowania dachu w odstępach
- rozebranie deskowania dachu na styk na kopułach
- rozebranie kontrłat
- Rozebranie zniszczonych elementów konstrukcji więźby dachowej około 20%

5.1.2. Konstrukcja dachu:

- odtworzenie zniszczonych elementów konstrukcji więźby dachowej około 20%
- wzmocnienie części krokwi przez nabicie dwustronnie desek grubości 32 mm
- wymiana desek gzymsowych (okapowych)
- oczyszczenie więźby dachowej nie podlegającej wymianie
- dwukrotna odgrzybienie więźby dachowej nie podlegającej wymianie metodą oprysku preparatami solowymi
- dwukrotna impregnacja ogniochronna i grzybobójcza całości więźby dachowej metodą smarowania preparatami solowymi

5.1.3. Pokrycie dachu i kopuł:

- ułożenie folii wstępnego krycia układane wraz z przybiciem kontrłat
- deskowania połaci dachowych z tarcicy nasyconej

- odeskowanie powierzchni cebulowo-kopulastych
- krycie wież i kopuł blachą tytan-cynk zwykłe
- krycie wież i kopuł blachą tytan-cynk w karo o wym. 20 x 20 cm
- krycie dachu blachą tytan-cynk na rąbek podwójny; arkusze do 0,70 m²

5.1.4. Obróbki blacharskie:

- wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy tytan-cynk
- pokrycie blachą tytan-cynk wazów dachowych przy kryciu dachów blachą
- wykonanie i montaż kołnierzy kominów z blachy z blachy tytan-cynk przy kryciu dachów blachą

5.1.5. Orynowanie:

- wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych o śr. 15 cm z blachy tytan-cynk
- wykonanie i zawieszenie wpustów (sztucerów) z blachy tytan-cynk
- wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych o śr. 12 cm z blachy tytan-cynk

5.2. Instalacja odgromowa

- Odłączenie, częściowy demontaż, przegląd i naprawa istniejącej instalacji odgromowej, ponowne podłączenie oraz wykonanie badań i pomiarów

5.3. Wymiana krzyży

- Demontaż krzyży
- Montaż nowego krzyża z kulą na wieży głównej
- Montaż nowego krzyża z kulą na dzwonnicy
- Montaż nowego krzyża z kulą na daszku nad wejściem

5.4. Wymiana parapetów zewnętrznych

- Rozebranie parapetów zewnętrznych z blachy nie nadającej się do użytku
- Wykonanie i montaż parapetów o szer. 25-50 cm z blachy tytan-cynk

5.5. Rusztowania

- Rozstawienie, wykonywanie prac z rusztowań oraz demontaż rusztowań po wykonaniu prac

5.6. Wywiezienie materiałów z rozbiórki

- Transport materiałów z rozbiórki samochodem skrzyniowym
- Utylizacja odpadów

6. KOLORYSTYKA BUDYNKU

Ściany w kolorze białym. Dach w kolorze szaroszarym. Rynny i rury spustowe w kolorze szaroszarym. Parapety w kolorze szaroszarym. Stolarka okienna w kolorze białym. Stolarka drzwiowa w kolorze brąz.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczno-konstrukcyjna) inż. Roman Żero	(upr. nr: BŁ 31/81, BŁ 108/92)	<p>PROJEKTANT</p> <p>inż. Roman Żero</p> <p>upr. nr: BŁ 31/81, BŁ 108/92</p> <p>17-200 Hajnówka, ul. Aleksęgo Złna 1</p> <p>tel. 85 682 53 70. 682 30 50. fax 85 682 42 20</p>

Bielsk Podlaski 30-11-2020

1. DANE OGÓLNE

- 1.1. Nazwa zadania:** Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce
1.2. Adres budowy: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91
1.3. Inwestor: PARAFIA PRAWOSŁAWNA pw. Św. Męczennika Jerzego w SIEMIANÓWCE
1.4. Adres zamieszkania: 17-220 Narewka ul. Szkolna 31
1.5. Projektant (branża architektoniczno-konstrukcyjna): inż. Roman Żero
1.6. Asystent: Piotr Korszak

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 2.1. Prawo budowlane.
2.2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury.
2.3. Zlecenie inwestora.

3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt remontu dachu cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce na działce nr 91.

4. STAN TECHNICZNY**4.1. Pokrycie dachu**

Istniejące pokrycie dachu z blachy ocynkowanej na rąbek stojący podwójny, złącza prostopadłe do okapu na rąbek stojący, złącza poziome na rąbek leżący. Pokrycie kopuły na dzwonnicy zwykle, na nawie głównej pokrycie kopuły w karo. Istniejące pokrycie wykonane na deskowaniu ażurowym oraz pełnym w przypadku kopuł, ułożonym na kontraktach przybitych do konstrukcji dachowej. Istniejące pokrycie oraz deskowanie w złym stanie technicznym przeznaczone do wymiany. Nowe pokrycie wykonać z blachy tytan-cynk w układzie istniejącym na deskowaniu pełnym. Na konstrukcji dachu należy ułożyć folię wstępnego krycia wraz z przybiciem kontrłat, a następnie wykonać deskowanie połąci a na nim wykonać pokrycie.

4.2. Obróbki blacharskie dachu

Istniejące obróbki blacharskie dachu z blachy ocynkowanej w złym stanie technicznym. Nowe obróbki blacharskie wykonać z blachy tytanocynk w układzie istniejącym.

4.3. Orynnowanie

Istniejące orynnowanie dachu z blachy ocynkowanej w złym stanie technicznym. Nowe orynnowanie wykonać z blachy tytan-cynk w układzie istniejącym.

4.4. Konstrukcja dachu

Część istniejącej więźby dachowej około 20%, nienadającej się do użytku należy rozebrać, pozostałe elementy oczyścić szczotką drucianą i odgrzybić metoda oprysku preparatami solowymi. Należy odtworzyć 20% konstrukcji więźby dachowej i wzmocnić część krokwi nie podlegającej wymianie poprzez dwustronne nabicie desek gr. 3,2cm. Całą więźbę należy zaimpregnować warstwą ogniochronną i grzybobójczą (np. Fobos M4 lub M5).

4.5. Instalacja odgromowa

Układ istniejącej instalacji odgromowej sprawdzić pod kątem obowiązujących warunków technicznych i polskich norm oraz stanu technicznego.

W związku z projektowanymi pracami remontowymi przy dachu przewiduje się tymczasowy demontaż części instalacji odgromowej. Po zakończeniu tych prac przy ponownym montażu przewodów należy dokonać naprawy uszkodzeń i wymiany wyeksploatowanych elementów.

4.6. Krzyże na kopułach i daszku wejściowym

Istniejące krzyże na kopułach i daszku wejściowym w złym stanie technicznym. Nowe krzyże wykonać w formie i układzie istniejącym.

4.5. Parapety zewnętrzne

Istniejące parapety zewnętrzne z blachy ocynkowanej w złym stanie technicznym. Nowe parapety zewnętrzne wykonać z blachy tytan-cynk w układzie istniejącym.



Zdj.1 Widok dachu z góry



Zdj. 2 Widok głównej części dachu

STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
10-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Złna 1
tel. 85 682 53 70. 682 30 50. fax 85 682 42 20



Zdj. 3 Widok daszku nad wejściem



Zdj. 4 Widok kopuł i krzyży



Zdj. 5 Zadaszenie wieży

6. PODSTAWY PRAWNE I TECHNICZNE

- Ustawa z dnia 7 lipca 1994r. prawo budowlane (tj. z 2013. Dz. U. Nr 156poz. 1409 z późn. zm.)
- Ustawa z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. z 2003. Dz. U. Nr 162 poz. 1568 z późn. zm.)
- Wykaz norm i przepisów mających związek z opracowaną opinią techniczną:
- PN-B-01040:1994 Rysunek konstrukcyjno budowlany. Zasady ogólne.
- PN-82/B-02000: Obciążenia budowli. Zasady ustalania wartości.
- PN-82/B-02003: Obciążenia budowli. Obciążenia zmienne technologiczne. Podstawowe obciążenia technologiczne i montażowe.
- PN-B-03264:2002 Konstrukcje żelbetowe
- **PN-81/B-03020: Grunty budowlane – Posadowienie bezpośrednie budowli – Obliczenia statyczne i projektowanie.**

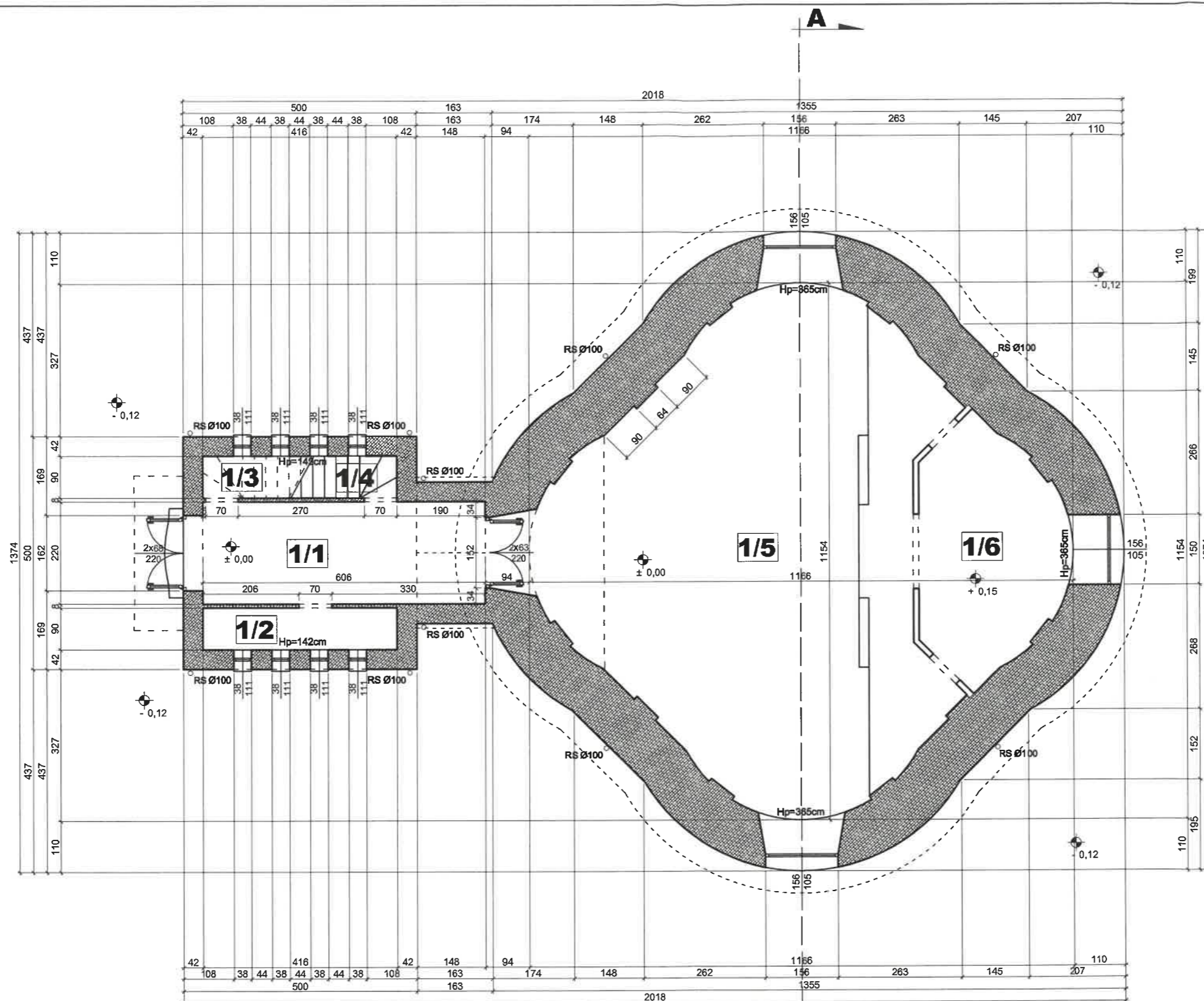
7. WNIOSKI KOŃCOWE

Elementy pokrycia dachu rynny i rury spustowe oraz parapety są w słabym stanie technicznym i mogą być wykonywane prace budowlane opisane wyżej w opisie technicznym.

Planowany remont cerkwi oraz związane z nią roboty budowlane mogą zostać wykonane i nie stworzą zagrożenia dla otoczenia i środowiska.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczno-konstrukcyjna) inż. Roman Żero	(upr. nr: BŁ 31/81, BŁ 108/92)	

Bielsk Podlaski 30-11-2020



Powierzchnia zabudowy	159,55m ²
Powierzchnia użytkowa	126,40m ²
Kubatura	1326m ³

**STAROSTWO POWIATOWE
W HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA**

Nr	Nazwa pomieszczenia	Wys. pom.	Pow. Uż. m ²	Posadzka
1/1	Przedsiónek	280	13,32	gres
1/2	Schówek	280	3,74	gres
1/3	Schówek	280	1,89	gres
1/4	Komunikacja pionowa	280	1,84	drewniana
1/5	Sala główna	643	72,59	gres
1/6	Ółtarz	628	14,25	drewniana
			suma	107,63

BIURO PROJEKTOWE ŻERO
WOJCIECH ŻERO
17-100 Bielsk Podlaski ul. Kolejowa 5A
tel.: 503 157 768, 509 949 656

PROJEKTANT: inż. Roman Żero
upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1, §4 ust. 2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 1 i 2, §7, §13 ust. 1 p. 1 i 2
nr Bł. 31/81 i Bł. 108/92
tel. 503157760, 509949655
NIP 543-100-16-62

ASYSTENT: Piotr Korszak

NAZWA ZADANIA: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce

ADRES: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91

NAZWA RYSUNKU: Rzut przyziemia

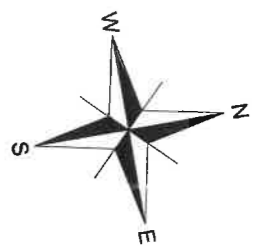
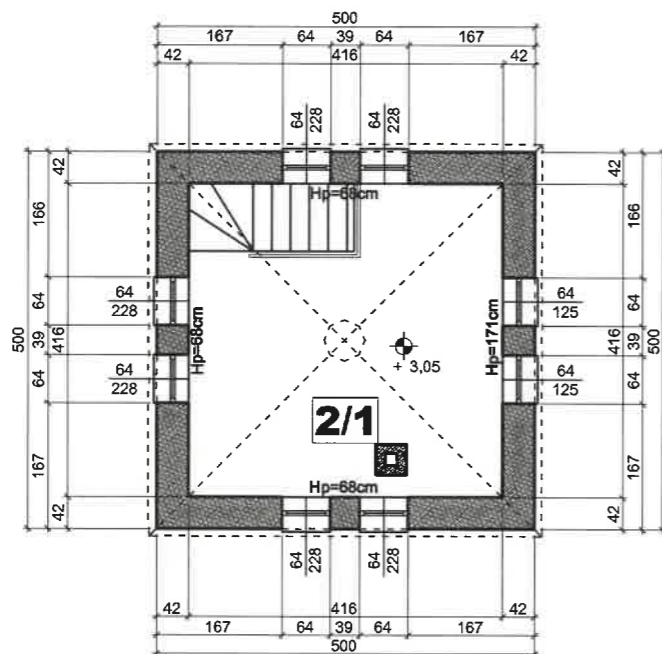
ETAP: PROJ. BUDOWLANY **BRANŻA:** ARCHITEKTONICZNA **SKALA:** 1:100

DATA: 30-11-2020 **NR RYSUNKU:** 1 **NR STRONY:** 12

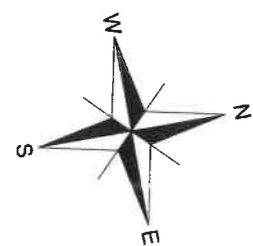
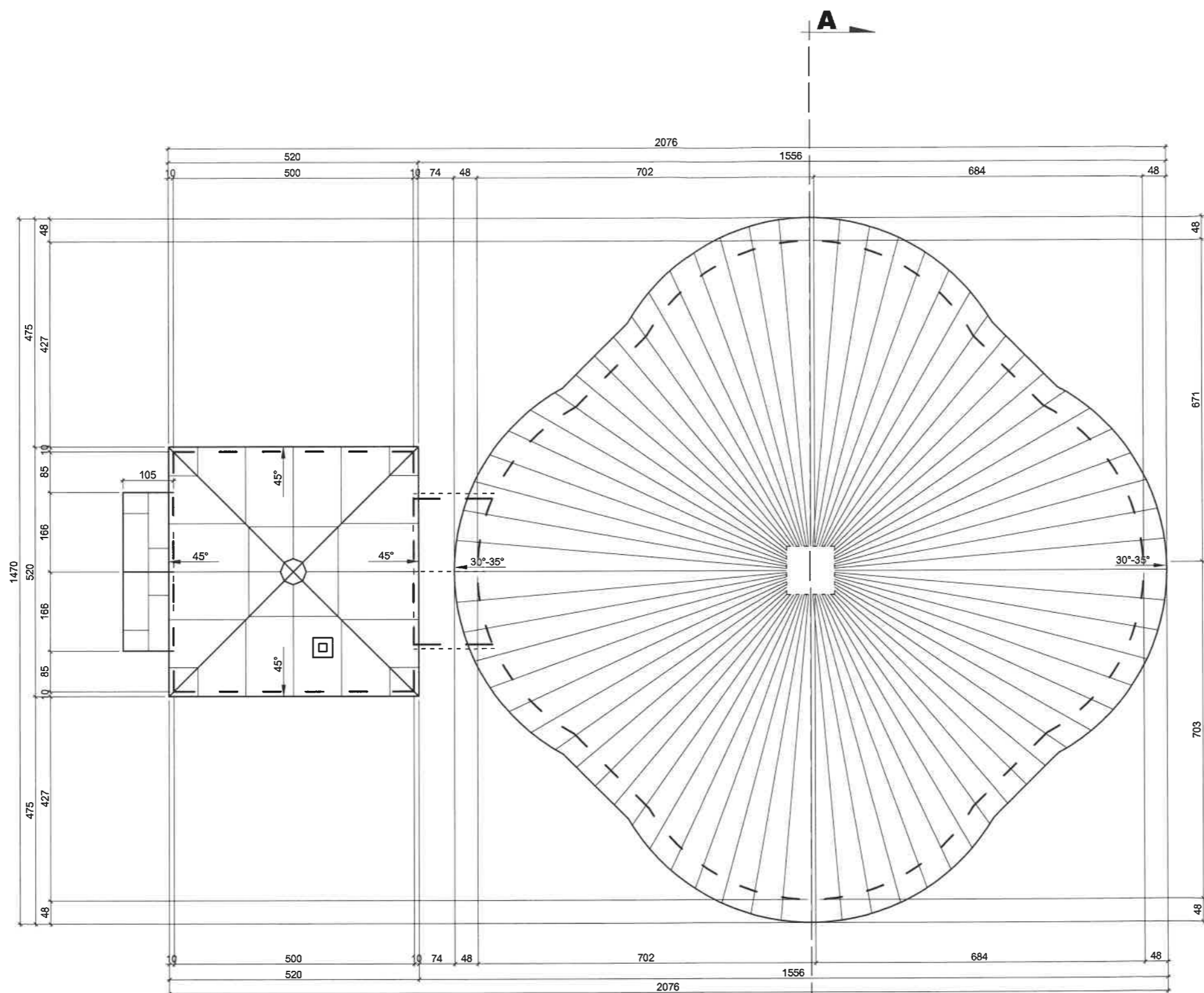
Powierzchnia zabudowy	159,55m ²
Powierzchnia użytkowa	126,40m ²
Kubatura	1326m ³




STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Zina 1
tel. 80 682 51 70, 80 30 60 12 80

Nr	Nazwa pomieszczenia	Wys. pom.	Pow. uz. m ²	Posadzka
2/1	Dzwonnica	338	17,30	drewniana
		suma	17,30	

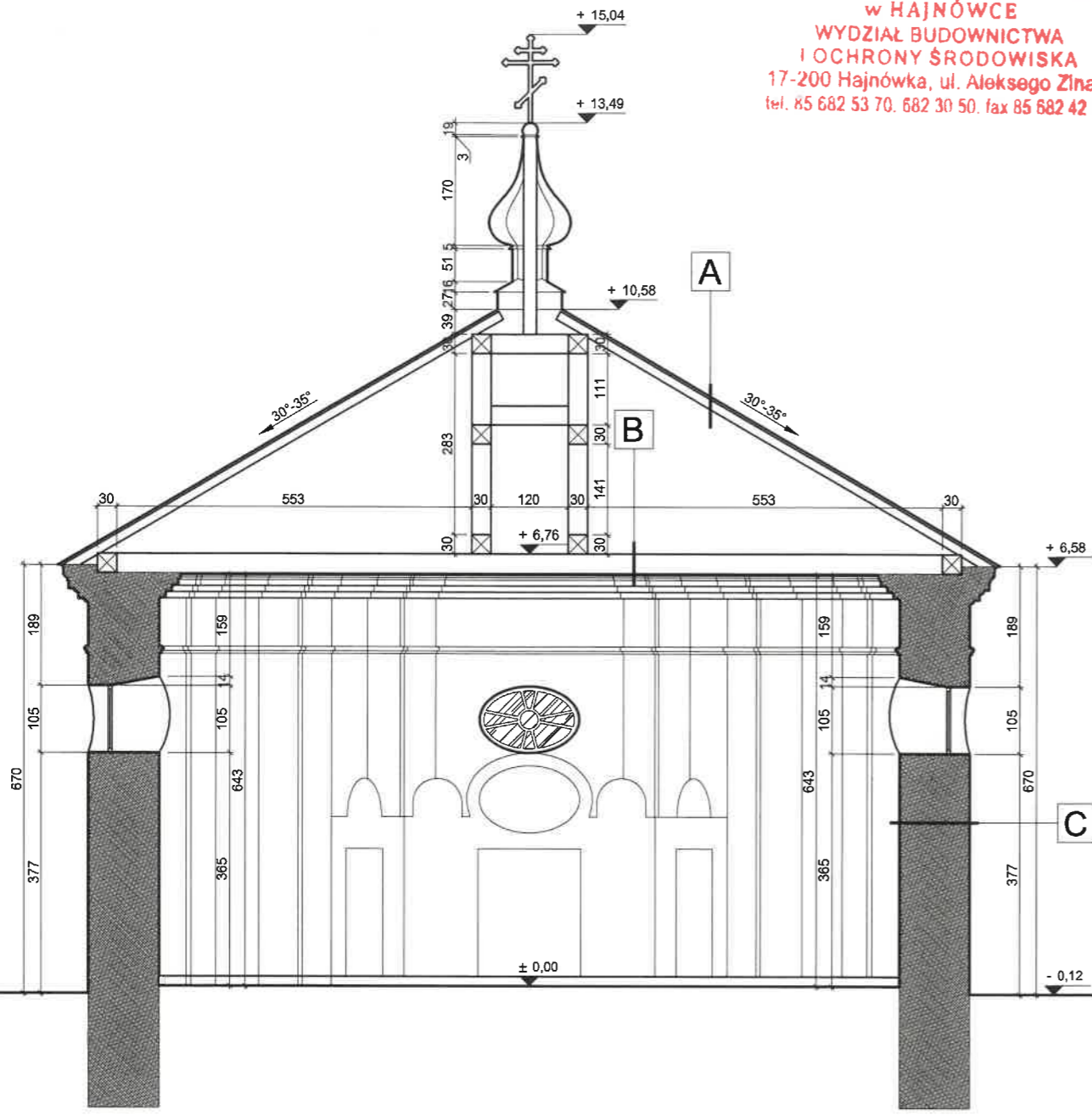


 BIURO PROJEKTOWE ZERO WOJCIECH ZERO 17-100 Bielsk Podlaski ul.Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	
PROJEKTANCI: Inż. Roman Zero upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1, §4 ust.2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 1 i 2, §7, §13 ust. 1 p. 1 i 2 nr Bł. 31/81 Bł. 108/92 tel. 503157760, 509949655 NIP 543-100-16-62	PODPISY:  
ASYSTENT Piotr Korszak	
NAZWA ZADANIA: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce	
ADRES: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91	
NAZWA RYSUNKU: Rzut wieży	
ETAP:	SKALA:
PROJ. BUDOWLANY	ARCHITEKTONICZNA
DATA:	NR RYSUNKU: NR STRONY:
30-11-2020	2 13



		BIURO PROJEKTOWE ŻERO WOJCIECH ŻERO 17-100 Bielsk Podlaski ul. Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	
PROJEKTANT: Inż. Roman Żero upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1, §4 ust. 2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 1 i 2 , §7, §13 ust. 1 p. 1 i 2 nr Bł. 31/81 i Bł. 108/92 tel. 503157760, 509949655 NIP 543-100-16-62		PODPISY:  	
ASYSTENT: Piotr Korszak			
NAZWA ZADANIA: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce			
ADRES: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91			
NAZWA RYSUNKU: Rzut dachu			
ETAP: PROJ. BUDOWLANY		BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA	
		SKALA: 1:100	
DATA: 30-11-2020		NR RYSUNKU: 3	
		NR STRONY: 14	

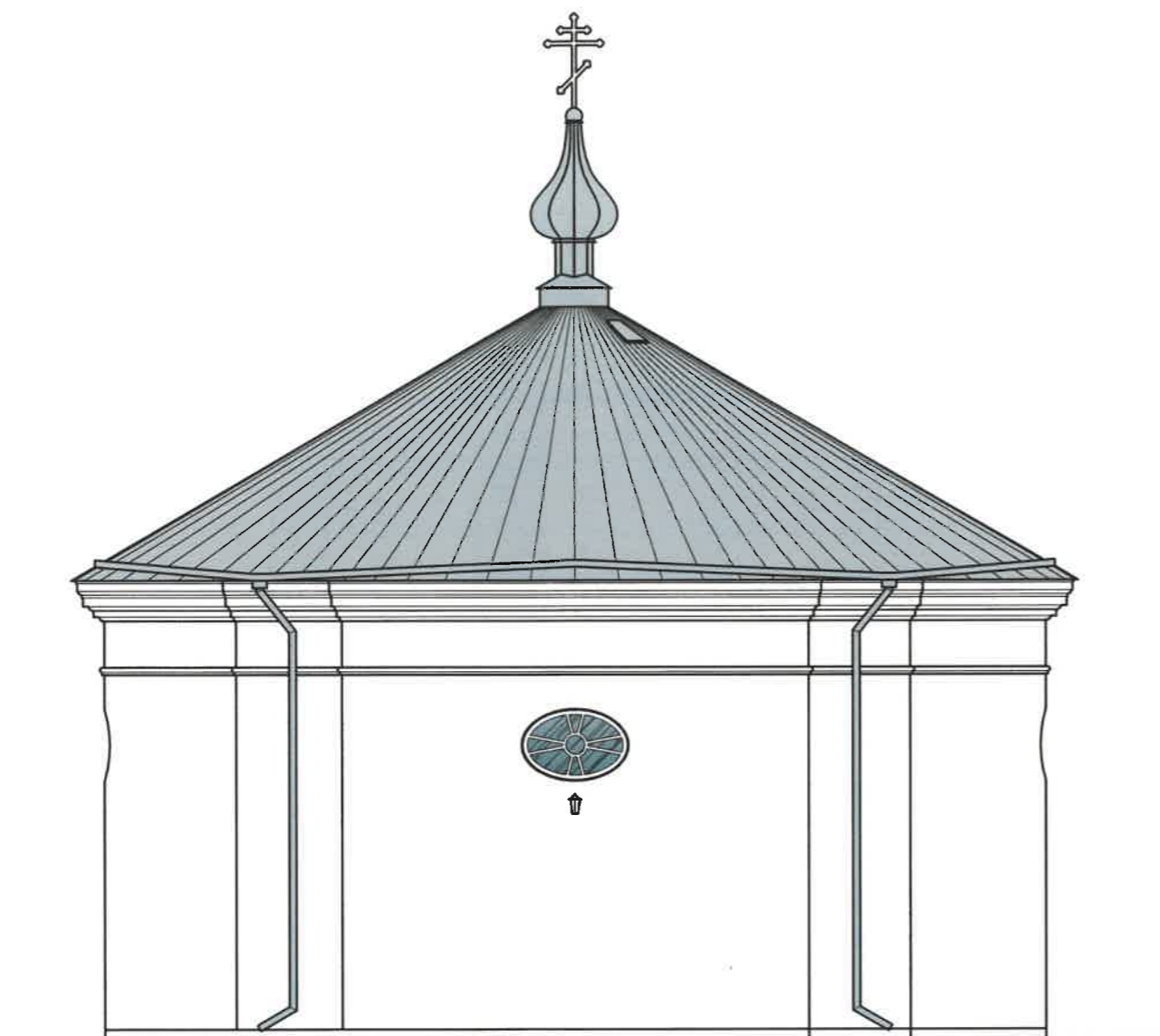
STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
 17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Żina 1
 tel. 85 682 53 70, 682 30 50, fax 85 682 42 20



 BIURO PROJEKTOWE ŻERO WOJCIECH ŻERO 17-100 Bielsk Podlaski ul. Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	PROJEKTANCI:	Inż. Roman Żero upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1, §4 ust. 2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 1 i 2, §7, §13 ust. 1 p. 1 i 2 nr BŁ 31/81 i BŁ 108/92 tel. 503157760, 509949655 NIP 543-100-16-62	PODPISY:
	ASYSTENT:	Piotr Korszak	
NAZWA ZADANIA:			
Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce			
ADRES:			
17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91			
NAZWA RYSUNKU:			
Przekrój A-A			
ETAP:	BRANŻA:	SKALA:	
PROJ. BUDOWLANY	ARCHITEKTONICZNA	1:100	
DATA:	NR RYSUNKU:		NR STRONY:
30-11-2020	4		15

A	blacha płaska deskowanie kontrłaty drewniane folia wstępnego krycia krokiew drewniana 14x14cm
B	belki drewniane 30x30cm deskowanie tynk cem. - piask.
C	tynk cem. piask. ściana murowana z cegły pełnej tynk cem. piask.

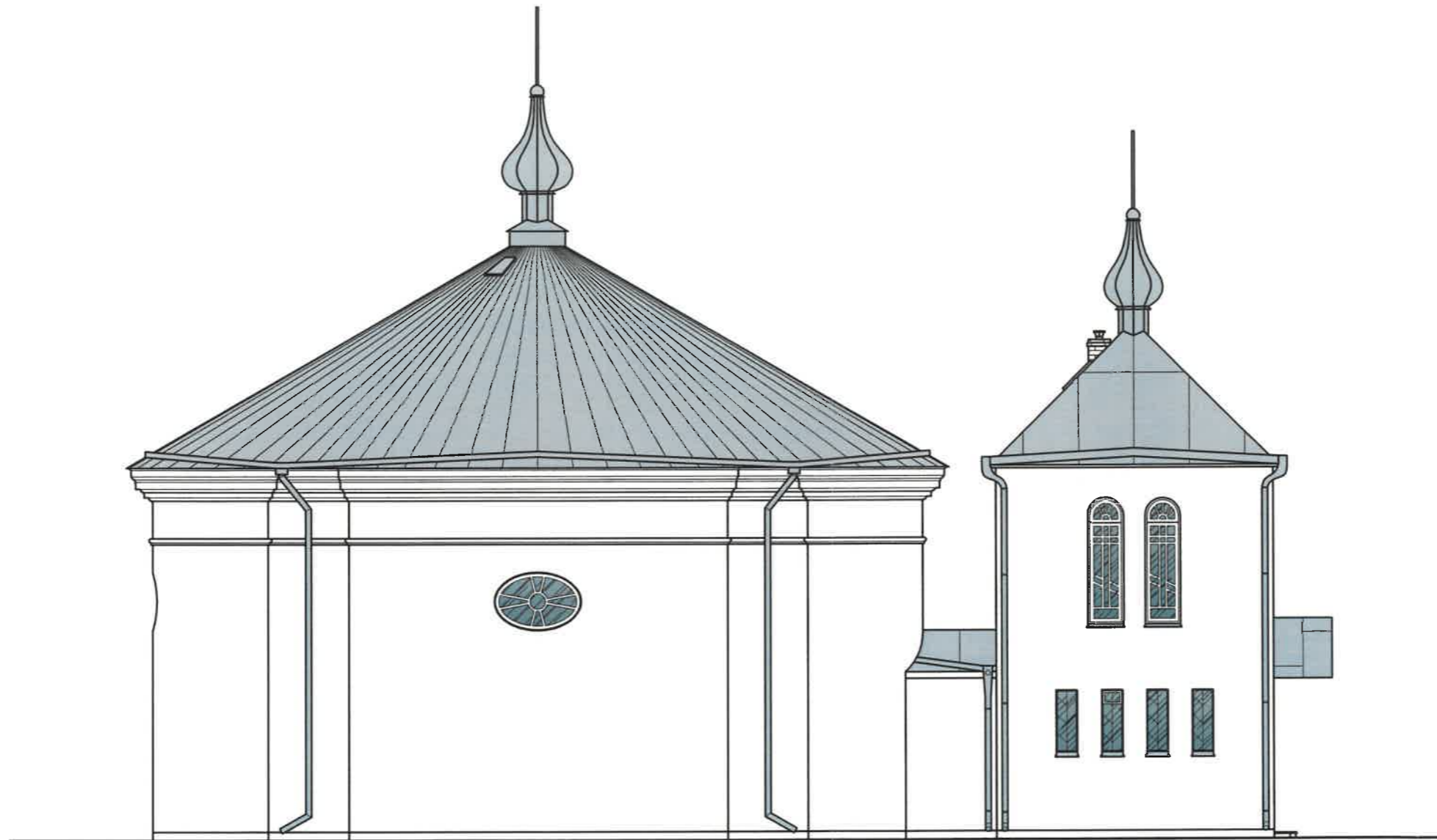
STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
17-200 Hajnówka, ul. Aleksęgo Zina 1
tel. 85 682 53 70, 682 30 50, fax 85 682 42 20



ZGODNIE Z DECYZJĄ
z dnia 2023-04-03
L.dz. 2.T.S/142.34.2023.Mch
KIEROWNIK
I Wydziału Inspekcji Zabytków
Agnieszka Płocka-Wojtala

		BIURO PROJEKTOWE ZERO WOJCIECH ZERO 17-100 Bielsk Podlaski ul.Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	
PROJEKTANCI: inż. Roman Zero upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1, §4 ust.2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 112 , §7, §13 ust. 1 p. 112 nr BŁ 31/81 i BŁ 108/92 tel. 503157760, 509949655 NIP 543-100-16-62		PODPISY:  	
ASYSTENT: Piotr Korszak			
NAZWA ZADANIA: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce			
ADRES: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91			
NAZWA RYSUNKU: Elewacja północna i południowa			
ETAP: PROJ. BUDOWLANY		SKALA: ARCHITEKTONICZNA 1:100	
DATA: 30-11-2020		NR RYSUNKU: 5	
		NR STRONY: 16	

STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
 17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Żłina 1
 tel. 85 682 53 70. 682 30 50. fax 85 682 42 20



ZGODNIE Z DECYZJĄ

z dnia 2023-04-03

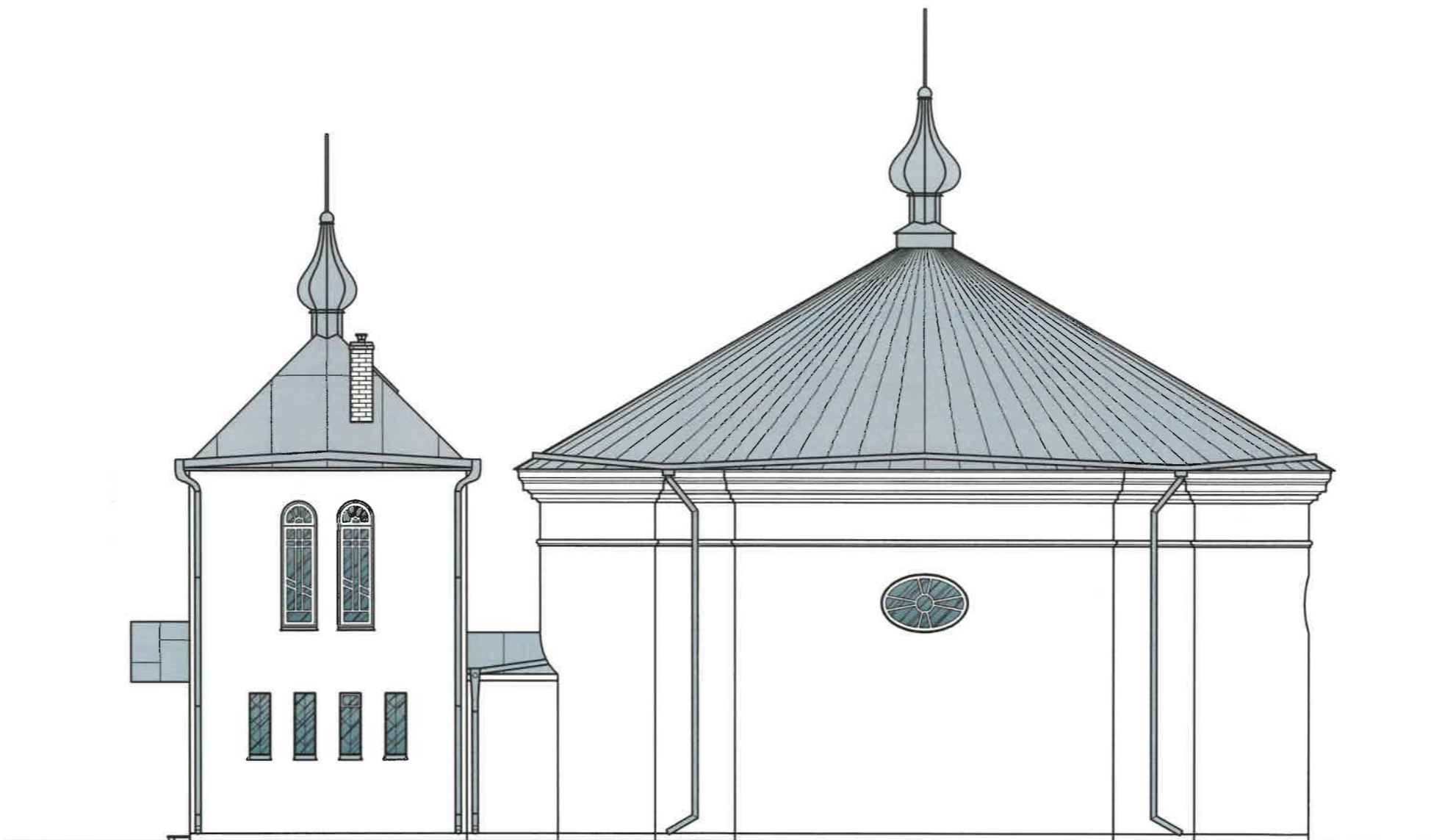
L.dz. Z-T 5442.34 nowo mun

KIEROWNIK
 I Wydziału Inspekcji Zabytków

Agnieszka Plocka-Wojtala



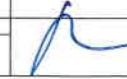
 BIURO PROJEKTOWE WOJCIECH ŻERO 17-100 Bielsk Podlaski ul.Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	BIURO PROJEKTOWE ŻERO WOJCIECH ŻERO 17-100 Bielsk Podlaski ul.Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	
	PROJEKTANT: inż. Roman Żero upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1. §4 ust.2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 1 i 2 , §7, §13 ust. 1 p. 1 i 2 nr BŁ 31/81 i BŁ 108/92 tel. 503157760, 509949655 NIP 543-100-18-62	PODPISY:  
ASYSTENT: Piotr Korszak		
NAZWA ZADANIA: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce		
ADRES: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91		
NAZWA RYSUNKU: Elewacja wschodnia		
ETAP: PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA	SKALA: 1:100
DATA: 30-11-2020	NR RYSUNKU: 6	NR STRONY: 17

STAROSTWO POWIATOWE
w HAJNÓWCE
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I OCHRONY ŚRODOWISKA
17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Żina 1
tel. 85 682 53 70, 682 30 50, fax 85 682 42 20



ZGODNIE Z DECYZJĄ
z dnia 2023-04-03
L.dz. 2-TS/42.3u.2023/mm

KIEROWNIK
I Wydziału Inspekcji Zabytków
Agnieszka Płocka-Wojtala

		BIURO PROJEKTOWE ŻERO WOJCIECH ŻERO 17-100 Bielsk Podlaski ul.Kolejowa 5A tel.: 503 157 768, 509 949 656	
PROJEKTANCI: inż. Roman Żero upr. bud. do proj. i kier. rob. bud. w spec. arch. i konstr. bud. b/o §2 ust. 1 p. 1, §4 ust.2, §5 ust. 1 p. 1, §6 ust. 1 i 2 , §7, §13 ust. 1 p. 1 i 2 nr Bł. 31/81 i Bł. 108/92 tel. 503157760, 509949655 NIP 543-100-16-82		PODPISY:  	
ASYSTENT Piotr Korszak			
NAZWA ZADANIA: Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce			
ADRES: 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91			
NAZWA RYSUNKU: Elewacja zachodnia			
ETAP: PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA	SKALA: 1:100	
DATA: 30-11-2020	NR RYSUNKU: 7	NR STRONY: 18	

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- 1.1. Nazwa zadania:** Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce
- 1.2. Adres budowy:** 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91
- 1.3. Inwestor:** PARAFIA PRAWOSŁAWNA pw. Św. Męczennika Jerzego w SIEMIANÓWCE
- 1.4. Adres zamieszkania:** 17-220 Narewka ul. Szkolna 31
- 1.5. Projektant (branża architektoniczno-konstrukcyjna):** inż. Roman Żero
- 1.6. Asystent:** Piotr Korszak

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

STAROSTWO POWIATOWE
W HAINÓWCE
DZIAŁ OCHRONY ŚRODOWISKA
I OCHRONY ZDROWIA
17-200 Hajnówka, ul. Aleksiego Zina 1
Tel. 85 682 53 70, 682 30 50, fax 85 682 42 20

1. DANE OGÓLNE

- 1.1. **Nazwa zadania:** Remont dachu Cerkwi pw. Św. Męczennika Jerzego w Siemianówce
1.2. **Adres budowy:** 17-220 Siemianówka gm. Narewka działka nr geod. 91
1.3. **Inwestor:** PARAFIA PRAWOSŁAWNA pw. Św. Męczennika Jerzego w SIEMIANÓWCE
1.4. **Adres zamieszkania:** 17-220 Narewka ul. Szkolna 31
1.5. **Projektant (branża architektoniczno-konstrukcyjna):** inż. Roman Żero
1.6. **Asystent:** Piotr Korszak

2. **PODSTAWA PRAWNA:** art. 20 ust. 1 pkt. 1b, art. 21a ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – prawo budowlane (Dz. U. z 2000r. nr 106, poz 1126 z późn. zm.) i Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa ochrony zdrowia.

3. ZAKRES ROBÓT BUDOWLANYCH

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejności realizacji poszczególnych obiektów
– remont dachu cerkwi

4. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Działka nr geod. 91 jest zabudowana budynkiem cerkwi.

5. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STWORZYĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI

Na terenie zagospodarowania danej inwestycji nie będą występowały elementy stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

6. ZAGROŻENIA WYSTĘPUJĄCE PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH

Będą to prace na wysokości powyżej 5m nad poziom gruntu związane z kryciem dachu. Pozostałe roboty nie stanowią zagrożenia dla bezpieczeństwa ludzi realizujących zadanie inwestycyjne.

7. INSTRUKTAŻ PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH

Kierownik budowy powinien przeszkolić pracowników w zakresie:

- szkolenie pracowników w zakresie bhp
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracownikami szczególnie niebezpiecznymi przez wyznaczone w tym celu osoby
- zasady stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego

W oparciu o powyższą informację kierownik budowy powinien sporządzić lub zapewnić sporządzenie, przed rozpoczęciem budowy, plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót budowlanych.

8. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Zagospodarowanie terenu budowy wykonuje się przed rozpoczęciem robót budowlanych, co najmniej w zakresie:


- ogrodzenia terenu i wyznaczenia stref niebezpiecznych
- wykonania dróg, wyjść i przejść dla pieszych
- doprowadzenie energii elektrycznej oraz wody
- odprowadzenia ścieków lub ich utylizacji
- urządzenia pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych
- zapewnienia oświetlenia naturalnego i sztucznego
- urządzenia składowisk materiałów i wyrobów

9. UWAGI KOŃCOWE

Uwagi końcowe

Obiekt budowlany należy wykonać zgodnie z projektem budowlanym i warunkami pozwolenia na budowę, przepisami i obowiązującymi Polskimi Normami oraz przepisami bezpieczeństwa i higieny pracy. Prace ziemne wykonać wyłącznie po zlokalizowaniu w ich obszarze urządzeń podziemnych.

Przy wykonywaniu robót budowlanych należy stosować wyroby budowlane – o właściwościach użytkowych umożliwiających prawidłowo zaprojektowanym i wykonanym obiektom budowlanym spełnienie wymagań podstawowych, określonych w prawie budowlanym – dopuszczone do obrotu i powszechnego lub jednostkowego stosowania w budownictwie. Sporządzić protokoły badań i sprawdzeń. Zapewnić geodezyjne wytyczne obiektu. Teren budowy doprowadzić do należytego stanu i porządku.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczno-konstrukcyjna) inż. Roman Żero	(upr. nr: BŁ 31/81, BŁ 108/92)	 inż. Roman Żero ul. Aleksandra Zina 1 17-200 Hajnówka tel. 85 882 53 70, 882 30 50, fax 85 882 53 71

Bielsk Podlaski 30-11-2020