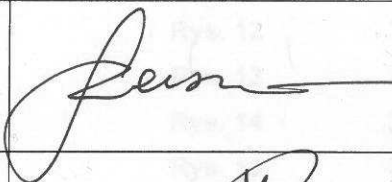



BIURO PROJEKTOWE GREKOR
GRZEGORZ KORSZAK
17-100 BIELSK PODLASKI
UL. MICKIEWICZA 25/6
TEL.: 608329585 grekor.biuro@gmail.com

PROJEKT BUDOWLANY

Nazwa zadania:	Remont cerkwi prawosławnej we Włodawie wraz z zagospodarowaniem terenu i remontem ogrodzenia
Adres budowy:	22-200 Włodawa nr geod. dz.: 1024
Inwestor:	Parafia Prawosławna p.w. Narodzenia N.M.P. we Włodawie
Adres inwestora:	22-200 Włodawa, ul. Kościelna 11A

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE
ZAŁĄCZNIK
do Decyzji Nr 286/15
z dnia 2015-07-24

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczna) mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń	Bł-PdOKK/106/2007	
(branża konstrukcyjna) mgr inż. Grzegorz Korszak	PDL/0001/POOK/06	

Zawartość opracowania:

1. Projekt zagospodarowania działki
2. Ekspertyza techniczna
3. Remont budynku cerkwi prawosławnej
4. Plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Uwagi:

ZAŁĄCZNIK
do uchwały/ postanowienia/ decyzji
organu ochrony zabytków
Nr. II. 5142.116.1.2015
z dnia 17 CZE. 2015

Bielsk Podlaski 01-03-2013

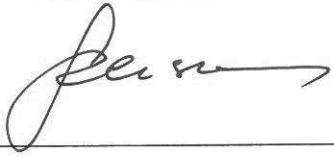
Z up. Lubelskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków
mgr Stanisław Włodarski
Kierownik Delegatury
w Chełmie

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

Oświadczenie projektanta		3
Uprawnienia projektanta		4-6
Opis techniczny do projektu zagospodarowania działki		7-8
Projekt zagospodarowania działki	Rys. 1	9
Ekspertyza techniczna		10-12
Opis prac remontowych budynku cerkwi		13-15
Rzut przyziemia	Rys. 1	16
Elewacja północna	Rys. 2	17
Elewacja południowa	Rys. 3	18
Elewacja wschodnia	Rys. 4	19
Elewacja zachodnia	Rys. 5	20
Projektowana brama wjazdowa i furka	Rys. 6	21
Ogrodzenie	Rys. 7	22
Ogrodzenie na ścianie oporowej	Rys. 8	23
Opaska wraz z chodnikiem	Rys. 9	24
Drzwi wejściowe boczne z kratą	Rys. 10	25
Drzwi wejściowe główne z kratą	Rys. 11	26
Schody boczne południowe	Rys. 12	27
Schody boczne północne	Rys. 13	28
Schody główne	Rys. 14	29
Okno O1	Rys. 15	30
Okno O2	Rys. 16	31
Okno O3	Rys. 17	32
Okno O4	Rys. 18	33
Okno O5	Rys. 19	34
Okno O6	Rys. 20	35
Okno O7	Rys. 21	36
Okno O8	Rys. 22	37
Okno O9	Rys. 23	38
Okno żaluzjowe	Rys. 24	39
6. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia		40-42
7. Karta charakterystyki farby krzemianowej		43-54

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994. Prawo budowlane (tj. z 2010. Dz. U. Nr 243poz. 1623 z późn. zm.) oświadczam, że sporządzony projekt remontu cerkwi prawosławnej we Włodawie wraz z zagospodarowaniem terenu i remontem ogrodzenia (nr geod. dz.: 1024) jest zgodny z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczna) mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń	Bł-PdOKK/106/2007	
(branża konstrukcyjna) mgr inż. Grzegorz Korszak	PDL/0001/POOK/06	



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **BI-PdOKK/106/2007**, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0303**.

Członek czynny od: 13-02-2008 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 11-04-2012 r. Białystok.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2013 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Stanisław Łapieński-Piechota, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0303-11YB-26YA-16C5-ED4A

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



**IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Podlaska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **BI-PdOKK/106/2007**, jest wpisany na listę członków Podlaskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **PD-0303**.

Członek czynny od: 13-02-2008 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 11-04-2014 r. Białystok.

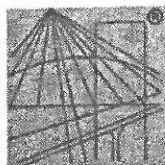
Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2014 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Stanisław Łapieński-Piechota, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

PD-0303-4D99-1FAA-1B12-C922

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izbaarchitektow.pl lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-0JJ-T8H-6IC *

Pan Grzegorz Korszak o numerze ewidencyjnym PDL/BO/0186/06
adres zamieszkania ul. Ogrodowa 17/21, 17-100 Bielsk Podlaski
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2012-09-01 do 2013-08-31.

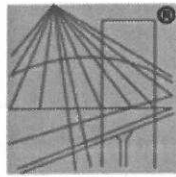
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2012-08-14 roku przez:

Czesław Miedziałowski, 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.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.





P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-TVJ-7X7-TTR *

**Pan Grzegorz Korszak o numerze ewidencyjnym PDL/BO/0186/06
adres zamieszkania Haćki 9 , 17-100 Bielsk Podlaski
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2013-09-01 do 2014-08-31.**

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-08-13 roku przez:

Czesław Miedziałowski, 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.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

POIB.KK.7131/001/06

Białystok, dnia 27 czerwca 2006 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96, poz. 817) w związku z § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83, poz. 578) Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pan GRZEGORZ KORSZAK

magister inżynier

o kierunku: budownictwo

urodzony dnia 18 sierpnia 1978 r. w Bielsku Podlaskim

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny PDL/0001/POOK/06

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwoście decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Bogdan Śluda
2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Jakub Grzegorzczak
3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Bogdan Bielski
4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Anna Andruszkiewicz
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Wiktor Osustawicz
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski



[Signature]
[Signature]

mgr inż. Grzegorz Korszak
uprawnienia budowlane do projektowania b/o
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. PDL/0001/POOK/06
tel. 81 731 00 55

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
dnia..... 20.06.2006.....

Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami), w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
 - projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych bez ograniczeń.
- II. Zgodnie z § 17 ust. 1 pkt 1 oraz § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2005 r. Nr 96, poz. 817), w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:
 - projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z zastrzeżeniem § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia.

Otrzymała:

1. Pan Grzegorz Korszak
ul. Ogrodowa 17 m 21
17 - 100 Bielsk Podlaski
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. s/a



POIIB.KK.7131/001/06

Białystok, dnia 27 czerwca 2006 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. Nr 5, poz. 42, z późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, art. 14 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami) oraz § 12 pkt 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96, poz. 817) w związku z § 28 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 83, poz. 578) Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że

Pan GRZEGORZ KORSZAK

magister inżynier

o kierunku: budownictwo

urodzony dnia 18 sierpnia 1978 r. w Białym Podlaskim

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE

numer ewidencyjny PDL/0001/POOK/06

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami) odstepuje się od uzasadnienia decyzji. Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych określono na odwrócenie decyzji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, za pośrednictwem Komisji Kwalifikacyjnej Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Studa
2. Z-ca Przewodniczącego Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzczak
3. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Bański
4. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Anna Andruszkiewicz
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski

Szczegółowy zakres uprawnień budowlanych do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016, z późniejszymi zmianami), w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
 - projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych**bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 17 ust. 1 pkt 1 oraz § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2005 r., Nr 96, poz. 817), w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają do:
 - projektowania obiektu budowlanego w zakresie sporządzania projektu architektoniczno-budowlanego w odniesieniu do konstrukcji obiektu,
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie specjalności konstrukcyjno-budowlanej, z zastrzeżeniem § 3 ust. 2 ww. rozporządzenia.

Otrzymują:

1. Pan Grzegorz Korszak
ul. Ogrodowa 17 m 21
17-100 Bielsk Podlaski
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. a/a

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
dnia 2013-03-01

PROJEKTANT
mgr inż. Grzegorz Korszak
uprawnienia budowlane do projektowania b/o
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
nr ewid. PDL/0001/POOK/06
tel. 86 66 95 85



OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

1. DANE OGÓLNE

- 1.1. **Nazwa zadania:** Remont cerkwi prawosławnej we Włodawie wraz z zagospodarowaniem terenu i remontem ogrodzenia
- 1.2. **Adres budowy:** 22-200 Włodawa nr geod. dz.: 1024
- 1.3. **Inwestor:** Parafia Prawosławna p.w. Narodzenia N.M.P. we Włodawie
- 1.4. **Adres zamieszkania:** 22-200 Włodawa, ul. Kościelna 11A
- 1.5. **Projektant (branża architektoniczna):** mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń
- 1.6. **Projektant (branża konstrukcyjna):** mgr inż. Grzegorz Korszak
- 1.7. **Asystent:** inż. Łukasz Miller

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 2.1. Zlecenie inwestora.

3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt zagospodarowania terenu działki o nr geod.: 1024, na której remontuje się budynek cerkwi prawosławnej we Włodawie wraz z zagospodarowaniem terenu i remontem ogrodzenia, położonej we Włodawie. W zakres zagospodarowania ogrodzenia wchodzi budowa utwardzenia z kostki betonowej wraz z opaską wokół cerkwi z kruszywa oraz budowa ściany oporowej w części ogrodzenia oznaczonego na rysunku zagospodarowania terenu.

4. OPIS STANU ISTNIEJĄCEGO, ZMIANY I LIKWIDACJE

Działka o nr geod. 1024 jest zabudowana budynkiem cerkwi i ogrodzeniem. Działka posiada przyłącze energetyczne.

5. DANE O PRZYDATNOŚCI GRUNTU POD PROJEKTOWANĄ INWESTYCJĘ

Dla tego typu obiektów nie zachodzi potrzeba wykonywania badań geologicznych. Wywiad terenu sąsiedniego pozwolił ustalić, że grunt w poziomie posadowienia jest nośny a woda gruntowa znajduje się znacznie poniżej posadowienia ław fundamentowych.

6. EKSPLOATACJA GÓRNICZA

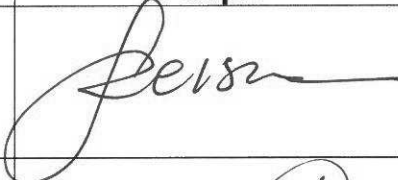

Działka o nr geod.: 1024 nie znajduje się na terenie eksploatacji górniczej .

7. OCHRONA KONSERWATORSKA

Budynek cerkwi prawosławnej we Włodawie podlega ochronie konserwatora i znajduje się w rejestrze zabytków.

8. WPŁYW INWESTYCJI NA ŚRODOWISKO

Projektowana inwestycja nie jest zaliczana do inwestycji mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczna) mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń	Bł-PdOKK/106/2007	
(branża konstrukcyjna) mgr inż. Grzegorz Korszak	PDL/0001/POOK/06	

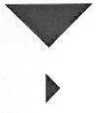
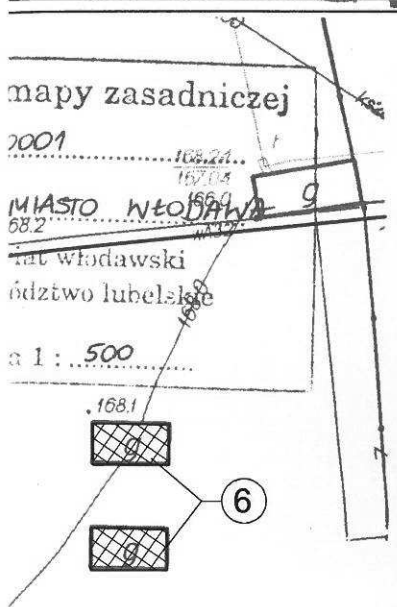
Bielsk Podlaski 01-03-2013

**Projekt zagospodarowania działki nr geod. 1024
położonej we Włodawie
Inwestor: Parafia Prawosławna p.w. Narodzenia
N.M.P. we Włodawie**

Adres: 22-200 Włodawa, ul. Kościelna 11A

Skala 1:500

1. Remont budynku cerkwi
2. Proj. utwardzenie
3. Przebudowa ogrodzenia
4. Istn. budynek mieszkalny murowany
5. Istn. budynek mieszkalny drewniany
6. Istn. budynek gospodarczy murowany
7. Istn. budynek gospodarczy drewniany



- istniejący wjazd na działkę
- wejście do budynku

A B C D E F G H - punkty naroży ogrodzenia

- granica działki
- zakres opracowania
- istn. sieć wodociągowa
- istn. linia energetyczna
- istn. sieć kanalizacyjna
- istn. linia telekomunikacyjna
- istn. ogrodzenie do remontu
- istn. ogrodzenie do remontu (na ścianie oporowej)
- zieleni niska
- opaska z kruszywa (wokół cerkwi)
- chodnik z kostki
- istn. budynki

Dane projektowe:

Długość całkowita ogrodzenia 189,44m
 Długość ogrodzenia na ścianie oporowej 38,52m
 Długość pozostałego ogrodzenia 150,92m
 Powierzchnia utwardzenia kostką 537,72m²
 Powierzchnia utwardzona kruszywem (opaska) 42,22m²

STAROSTWO POWIATOWE
WE WŁODAWIE

Z A Ł A C Z N I K
do Decyzji Nr 286/15
z dnia 2015-03-24

Zatwierdza się projekt budowlany
Włodawa, dnia 2015-03-24
z up. STAROSTY

mgr inż. Piotr Linkiewicz
Kierownik Wydziału
Budownictwa i Inwestycji

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
dnia 2013-03-01
mgr inż. Grzegorz Korszak
uprawnienia budowlane do projektowania b/d
w specjalności konstrukcyjno-konstrukcyjnej
nr ewid. 16000/1/2006
tel. 608 329 585



Biuro Projektowe GREKOR Grzegorz Korszak
17-100 Bielsk Podlaski, ul. Mickiewicza 25/6
TEL.: 608-329-585 mgrgreg@poczta.onet.pl

PROJEKTANCI: BRANŻA ARCHITEKTONICZNA mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń (Bł-PdOKK/106/2007)		PODPISY:	
BRANŻA KONSTRUKCYJNA mgr inż. Grzegorz Korszak (PDL/0001/POOK/06)		ASYSTENT inż. Łukasz Miller	
NAZWA ZADANIA: Remont cerkwi prawosławnej we Włodawie wraz z zagospodarowaniem terenu i remontem ogrodzenia			
ADRES: 22-200 Włodawa, działka nr. geod. 1024			
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania działki			
ETAP: PROJ. BUDOWLANY	BRANŻA: ARCHITEKTONICZNA	SKALA: 1:500	
DATA: 01-03-2013	NR RYSUNKU: 1	STRONA: 9	

BIURO PROJEKTOWE GREKOR
GRZEGORZ KORSZAK
17-100 BIELSK PODLASKI
UL. MICKIEWICZA 25/6
TEL.: 608329585 grekor.biuro@gmail.com

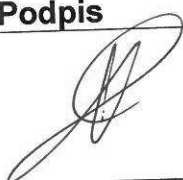
EKSPERTYZA TECHNICZNA

Obiekt budowlany: Budynek cerkwi prawosławnej wraz z ogrodzeniem

Adres obiektu: 22-200 Włodawa nr geod. dz.: 1024

Zleceniodawca: Parafia Prawosławna p.w. Narodzenia N.M.P. we Włodawie

Autor: mgr inż. Grzegorz Korszak

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża konstrukcyjna) mgr inż. Grzegorz Korszak	PDL/0001/POOK/06	

Data opracowania: 01-03-2013

1. Podstawa opracowania:

1.1. zlecenie inwestora;

1.2. §206 ust.2 RMI z dnia 12 IV.2002r w sprawie warunków technicznych oraz art. 71 ustawy Prawo Budowlane;

2. Przedmiot i cel opracowania:

Przedmiotem opracowania jest sprawdzenie stanu technicznego budynku cerkwi prawosławnej w celu remontu.

3. Stan techniczny:

Cokół:

Cokół jest w dobrym stanie technicznym. Stwierdzono wykruszone elementy cokołu, spękania.

Ściana zewnętrzna:

Ściana zewnętrzna murowana. Ściany zewnętrzne w dobrym stanie technicznym. Stwierdzono wykruszenia elementów oraz spękania.

Stolarka okienna i drzwiowa:

Stolarka drzwiowa drewniana w złym stanie technicznym. Stwierdzono spróchniałe elementy oraz złuszczającą się farbę.

Dach:

Dach w dobrym stanie technicznym.

Kopuła:

Dach kopuły w dobrym stanie technicznym.

Pokrycie kopuły z krzyżem w dobrym stanie technicznym.

Dach dzwonnicy:

Dach dzwonnicy w dobrym stanie technicznym.

Ozdoby:

Ornamenty i malowidła wg odrębnego opracowania. Ornamentyka i malowidła wymagają programu prac konserwatorskich, który należy wykonać według odrębnego opracowania po wcześniejszym uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

Obróbki blacharskie:


Obróbki blacharskie oraz orynnowanie w dobrym stanie technicznym.

Schody zewnętrzne:

Schody zewnętrzne w złym stanie technicznym. Stwierdzono wykruszone elementy, rozwarstwione, spękanie stopnie.

Ogrodzenie:

Ogrodzenie z cegieł ceramicznych. Ogrodzenie w złym stanie technicznym. Stwierdzono wykruszenia elementów i ubytki. Należy przemurować ogrodzenie.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża konstrukcyjna) mgr inż. Grzegorz Korszak	PDL/0001/POOK/06	

Bielsk Podlaski 01-03-2013

OPIS PRAC REMONTOWYCH BUDYNKU CERKWI PRAWOSŁAWNEJ

1. DANE OGÓLNE

- 1.1. **Nazwa zadania:** Remont cerkwi prawosławnej we Włodawie wraz z zagospodarowaniem terenu i remontem ogrodzenia
- 1.2. **Adres budowy:** 22-200 Włodawa nr geod. dz.: 1024
- 1.3. **Inwestor:** Parafia Prawosławna p.w. Narodzenia N.M.P. we Włodawie
- 1.4. **Adres zamieszkania:** 22-200 Włodawa, ul. Kościelna 11A
- 1.5. **Projektant (branża architektoniczna):** mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń
- 1.6. **Projektant (branża konstrukcyjna):** mgr inż. Grzegorz Korszak
- 1.7. **Asystent:** inż. Łukasz Miller

2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest remont budynku cerkwi prawosławnej, położonego we Włodawie (nr geod. dz.: 1024).

3. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 3.1. Zlecenie inwestora.

4. OPIS ISTNIEJĄCEGO ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Według opisu technicznego do zagospodarowania działki.

5. PRACE DO WYKONANIA WRAZ Z DANymi MATERIAŁOWymi

Cokół:

Należy oczyścić cokół myjką ciśnieniową. Po czyszczeniu uzupełnić braki za pomocą zaprawy cementowo-wapiennej. Cokół po czyszczeniu i uzupełnieniu zaimpregnować, a następnie pomalować.

WŁAŚCIWOŚCI IMPREGNATU

Należy zastosować impregnat wzmacniający podłoże, zabezpieczający powierzchnie przed wchłanianiem wody i brudu, uodparniający na czynniki atmosferyczne i promieniowanie UV, zapobiegający pyleniu. Impregnat powinien poprawić parametry i zwiększyć wytrzymałość na ścieranie mechaniczne, ograniczyć zagrzybienie, porost glonów i pleśni.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnię należy odtłuścić oraz oczyścić z pyłu, kurzu i innych zanieczyszczeń. Powierzchnia powinna być czysta i sucha. Można impregnować na powierzchni lekko wilgotnej.

Ściana zewnętrzna:

Spękaną powierzchnię tynku na ścianach należy oczyścić papierem ściernym (gramatura 100) lub piaskarką. Poważniejsze uszkodzenia tynku należy skuć. Naprawę ubytków można wykonać za pomocą szpachelki lub kielni o odpowiednio dobranym wymiarze i kształcie. Nakłada się zaprawę naprawczą cem-wap. Odpowiednio wyrównaną ścianę należy zaimpregnować a, następnie po odczekaniu 24 godzin pomalować ściany farbą krzemianową w kolorze białym (do projektu załączono kartę charakterystyki farby krzemianowej).

Stolarka okienna i drzwiowa:

Stolarka okienna i drzwiowa w całości do wymiany i odtworzenia w istniejącym wyglądzie i w kolorze istniejącej stolarki. Stolarka okienna do wymiany ze stalowych obramowań na drewniane. W otworach okiennych (od strony wewnętrznej) należy wykonać nowe kraty stalowe (stare kraty do rozbiórki)

Ozdoby:

Ornamenty i malowidła wg odrębnego opracowania. Ornamentyka i malowidła wymagają programu prac konserwatorskich, który należy wykonać według odrębnego opracowania po wcześniejszym uzgodnieniu z Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków.

Schody zewnętrzne:

Powierzchnie schodów należy oczyścić piaskarką do uzyskania nawierzchni trwałej i chropowatej. Uzupelnąć ubytki za pomocą zaprawy cementowej. Płyty należy wykladać suche na zaprawę elastyczną klejową do kamieni naturalnych (np. Sopro MFK446), a w końcowym etapie za fugować szczeliny między płytami granitowymi (np. Sopro Saphir M) lub fugą silikonową (np. Sopro Mar-morSilicon). Płyty granitowe należy pokryć wodoodpornym impregnatem chroniącym przed przemakaniem oraz zmniejszającym podatność na zabrudzenia.

Opaska:

Należy wybrać grunt na głębokość ~30cm i wykonać warstwy podbudowy podbudowy stabilizującej grunt z podsypki piaskowej. Obrzeża betonowe należy osadzić na ławie betonowej wzdłuż obramowania nawierzchni. Wierzchnią warstwę opaski należy wysypać kruszywem łamanym lub z otoczkami o frakcji ~2cm.

Ogrodzenie:

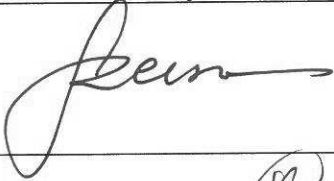

Całe ogrodzenie należy rozebrać i odtworzyć na nowo z cegły pełnej na nowym fundamencie. W końcowym etapie należy otynkować tynkiem cem-wap i pomalować (kolor uzgodnić z WKZ). W części zachodniej ogrodzenie wykonane będzie na ścianie oporowej. Wykonać bramę wraz z furtką stalową, pomalować je farbą chloro-kauczukową z podkładem. Uwaga: rysunki ogrodzenia nie przedstawiają faktycznych rozstawów słupów, należy je dostosować na budowie.

Utwardzenie:

Należy wybrać grunt na głębokość ~30cm i wykonać warstwy podbudowy stabilizującej grunt z zagęszczonego piasku gr. 20cm, podsypki piaskowo-cementowej gr. 5cm. Utwardzenie wykonane będzie z kostki betonowej gr. 8cm. Obrzeża betonowe należy osadzić na ławie betonowej wzdłuż obramowania utwardzenia.

6. KOLORYSTYKA

Ściany w kolorze białym. Dach wielospadowy kryty blachą gładką w kolorze brązowym. Kopała cebulasta pokryta z miedzi. Kopały pokryte blachą stalową w kolorze złotym. Stolarka okienna i drzwiowa w kolorze brązowym. Krzyże na kopałach w kolorze złotym. Kolorystykę skonsultować z Konserwatorem Zabytków.

Projektant	Numer uprawnień	Podpis
(branża architektoniczna) mgr inż. arch. Krzysztof Szerszeń	Bł-PdOKK/106/2007	
(branża konstrukcyjna) mgr inż. Grzegorz Korszak	PDL/0001/POOK/06	

Bielsk Podlaski 01-03-2013