

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Projekt izolacji ścian fundamentowych
kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie

Temat opracowania:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie
Kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
Adres inwestycji:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
Inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
Jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzastawa Mała

Projektant - architektura:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski upr. nr 221/87/UW, DS-0721	
sprawdzający - architektura:	mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska upr. nr 68/90/UW, DS-0847	

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTEKÓW
w Wrocławiu

Chrzastawa Mała, 11 grudnia 2023 r.

Spis treści projektu zagospodarowania terenu

Strona tytułowa	str. 1
I. Część opisowa	str. 3
ARCHITEKTURA	
1. Przedmiot zamierzenia budowlanego	str. 3
2. Istniejący stan zagospodarowania działki	str. 3
3. Projektowane zagospodarowanie działki	str. 3
4. Zestawienie powierzchni zabudowy i terenu	str. 3
5. Informacje i dane o rodzaju ograniczeń w zabudowie	str. 3
6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	str. 3
7. Dane wynikające ze specyfiki obiektu budowlanego	str. 3
8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu	str. 3
II. Część rysunkowa	str. 4-5
01A. Sytuacja	str. 5
III. Dokumenty dołączone do projektu (PZT)	str. 6-13
1. Zaświadczenie o przynależności do Izby projektanta-(A)	str. 7
2. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego proj. - (A)	str. 8-9
3. Zaświadczenie o przynależności do Izby spr. - (A)	str. 10
4. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego spr.- (A)	str. 11
5. Zaświadczenie o stwierdzeniu posiadania kwalifikacji konserwatorskich	str. 12
6. Oświadczenie projektanta	str. 13

II. Część opisowa

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.

Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie.

2. Istniejący stan zagospodarowania działki 43

Na działce znajduje się budynek kościoła.

Został on wzniesiony w 4 ćwierci XIII wieku, prawdopodobnie około 1273 roku. Pierwsze dokumenty dotyczące kościoła pochodzą z 1335. Znacznie rozbudowany w wieku XVIII, kiedy to zburzono pierwotne prezbiterium położone po stronie wschodniej i w jego miejscu wzniesiono nawę główną. Zarówno kościół, jak i cała wieś do sekularyzacji zakonów należały na początku do templariuszy, a po kasacji tego zgromadzenia do joannitów. Restaurowany ok. 1800 roku.

Obecnie jest to obiekt jednonawowy, sklepiony kolebką z lunetami z dwuprzęsłowym prezbiterium przykrytym sklepieniem krzyżowo-żebrowym typowym dla gotyku. Świątynia ta jest zaliczana do grupy budowli jednonawowych wczesnogotyckich Śląska. We wnętrzu znajduje się zespół dzieł sztuki prezentujący cechy charakterystyczne dla śląskiego baroku.

3. Projektowane zagospodarowanie działki

Niniejszy projekt nie wprowadza zmian w zagospodarowaniu działki.

4. Zestawienie powierzchni zabudowy i terenu

Powierzchnia zabudowy – istniejącej:	484.90 m ²
Powierzchnia działki nr 48:	4214.00 m ²

5. Informacje i dane o rodzaju ograniczeń w zabudowie

Działka, obiekt jest wpisany do rejestru zabytków i jest objęty ochroną konserwatorską (nr wpisu A/2415/1242 z 01.03.1965).

Inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących pogorszyć stan środowiska, nie stwierdza się także możliwości jej oddziaływania na obiekty sąsiednie.

6. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej

Niniejszy projekt nie ma wpływu na warunki ochrony przeciwpożarowej obiektu.

7. Dane wynikające ze specyfiki obiektu budowlanego

Brak danych specyficznych.

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działce (dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna, ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów) na której jest zlokalizowany (art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (T.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682, z późniejszymi zmianami, Art. 34, ust. 3 pkt 1e).

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie , (T.j. Dz. U. z czerwca 2022 r. poz. 1225 z późn. zmianami)

II. Część rysunkowa

01A. Projekt zagospodarowania działki

str. 10

Nr kanc.: GK.6642.609.2023

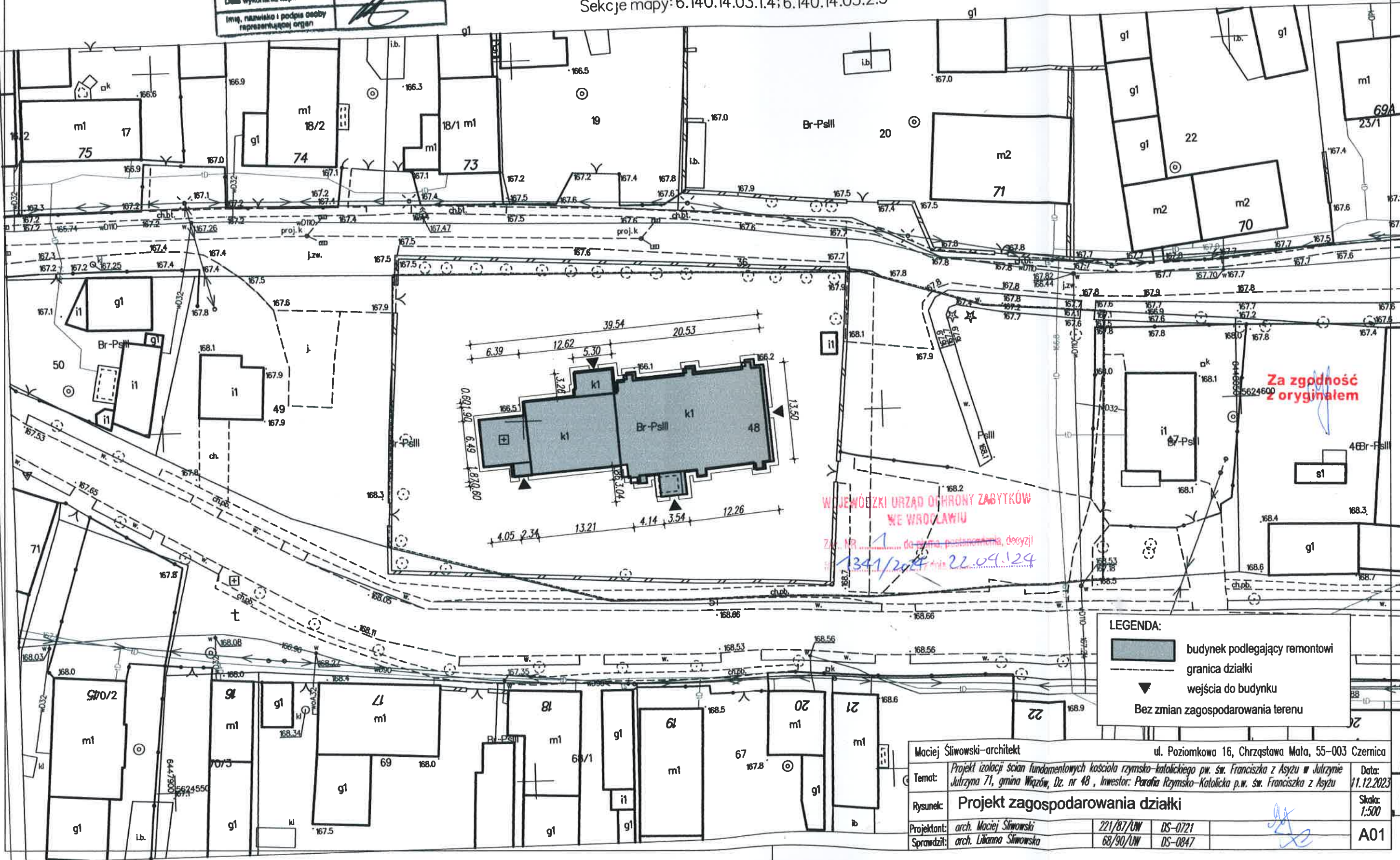
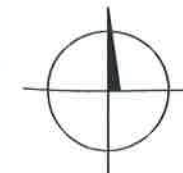
STAROSTA STRZELIŃSKI
ul. Kamienna 10, 57-100 Strzelin

Podlega się zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Strzełiński
Nazwa materiału zasobu	Mapa zasadnicza
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0217.2016.798_1
Data wykonania kopii	13.12.2023r.
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	

MAPA ZASADNICZA ID: P.0217.2016.798_1
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
Sekcje mapy: 6.140.14.03.1.4; 6.140.14.03.2.3

Województwo: dolnośląskie
Powiat: strzełiński
Jednostka ewidencyjna: 021705_5, Wądzów - Obsz
Obręb: 0008, Jutrznia



III. Dokumenty dołączone do projektu (PZT)

1. Zaświadczenie o przynależności do Izby projektanta-(A)	str. 6-13
2. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego proj. - (A)	str. 7
3. Zaświadczenie o przynależności do Izby spr. - (A)	str. 8-9
4. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego spr.- (A)	str. 10
5. Zaświadczenie o stwierdzeniu posiadania kwalifikacji konserwatorskich	str. 11
6. Oświadczenie projektanta	str. 12
	str. 13



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Maciej Sławomir Śliwowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **221/87/UW**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0721**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-06-2023 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anna Kościuk, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0721-7F9A-19C6-D822-DF13

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.

**Za zgodność
z oryginałem**

Wrocław

dnia 2.06.

1987

URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCŁAWIU
WYDZIAŁ PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO URBANISTYKI, ARCHITEKTURY,
I NADZORU BUDOWLANEGO

pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 221/87/UW

DECYZJA
O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1, § 4 ust. 2, § 7. i § 13, ust. 1, pkt. 1 lit. — rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) 4. Maciej Sławomir ŚLIWOWSKI
(Imię i nazwisko)

magister inżynier architekt
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 24 sierpnia 1959 r. we Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta

(rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej

(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

Za zgodność
z oryginałem

Obywatel(ka) Maciej Sławomir Śliwowski jest upoważniony(a) do:
(Imię i nazwisko)

1. do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymuje:

mgr inż. arch.

Maciej Śliwowski

ul. Wolbromska 13

53-148 Wrocław

Gł. Architekt Wojewódzki

mgr inż. arch. Zygmunt Łukasiewicz



m.p.

(podpis i pieczęć)

Za zgodność
z oryginałem



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **68/90/UW**,
jest wpisana na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **DS-0847**.

Członek czynny od: 01-04-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-06-2023 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anna Kościuk, Przewodnicząca Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0847-FF7B-2DD6-1522-1A1A

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.

**Za zgodność
z oryginałem**

DUPLIKAT
Wrocław, dnia 20.02.1990 r.

URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCŁAWIU
WYDZIAŁ GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I ARCHITEKTURY
pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 68/90/UW

DECYZJA
O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1, § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8, poz. 46/ stwierdza się, że:

Obywatelka Lilianna ŚLIWOWSKA
magister inżynier architekt
urodzona dnia 5 lutego 1959 r. we Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
w specjalności architektonicznej

Obywatelka Lilianna Śliwowska jest upoważniona do :

1. sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a) architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b) konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymuje:

mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska
ul. Porębska 116
54-046 Wrocław

Oryginal dokumentu uprawnień budowlanych podpisał Z-ca Głównego Architekta Wojewódzkiego i Dyrektora Wydziału mgr inż. arch. Mieczysław Sowa. Pieczęć okrągła z Godłem Państwa i napisem w otoku : Urząd Wojewódzki we Wrocławiu.

Duplikat uprawnień budowlanych wystawiono na podstawie dokumentów posiadanych w archiwum Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu.

Wrocław, dnia 4 stycznia 2002 r.



[Handwritten signature]

**Za zgodność
z oryginałem**

Wrocław, dnia 11.01.1995 r.



ZASWIADCZENIE nr 2/95

**Za zgodność
z oryginałem**

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (T.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682), oświadczamy, że niniejszy projekt zagospodarowania terenu, Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Temat opracowania:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie
Kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
Adres inwestycji:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
Inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
Jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzastawa Mała

Projektant - architektura:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski upr. nr 221/87/UW, DS-0721	
sprawdzający - architektura:	mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska upr. nr 68/90/UW, DS-0847	

Chrzastawa Mała, 11 grudnia 2023 r.

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY
Projekt izolacji ścian fundamentowych
kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie

Temat opracowania:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie
Kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
Adres inwestycji:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
Inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
Jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzastawa Mała

Projektant - architektura:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski upr. nr 221/87/UW, DS-0721	
sprawdzający - architektura:	mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska upr. nr 68/90/UW, DS-0847	

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
w Wrocławiu

Chrzastawa Mała, 11 grudnia 2023 r.

I. Zawartość opracowania

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Spis zawartości opracowania	str. 2
3. Część opisowa	str. 3-5
4. Część graficzna	str. 6-8

II. Część opisowa

str. 3

ARCHITEKTURA

1. Dane ewidencyjne	str. 3
2. Przedmiot opracowania	str. 3
3. Podstawa opracowania	str. 3
4. Dane techniczne obiektu	str. 3
5. Zakres opracowania	str. 3
6. Opis rozwiązania projektowego	str. 3-4
7. Wpływ obiektu na środowisko	str. 4
8. Informacje dotyczące odstępienia od projektu budowlanego	str. 4
8a. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej	str. 4
9. Uwagi końcowe	str. 5
OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA	str. 6

III. Część graficzna

str. 7-9

02A. Rzut przyziemia - inwentaryzacja	1:50	str. 8
03A. Detal izolacji ściany fundamentowej	1:25	str. 9

II. Część opisowa

ARCHITEKTURA

1. DANE EWIDENCYJNE

obiekt:	Kościół rzymskokatolicki pw św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
adres:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzastawa Mała
faza:	PROJEKT BUDOWLANY
część:	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY

2. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie.

3. PODSTAWA OPRACOWANIA.

1. Umowa na wykonanie prac projektowych.
2. Dokumentacja dostarczona przez Inwestora.
3. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, T.j. Dz. U. z czerw-ca 2002 r. poz. 1225 z późn. zmianami)
4. Wizja lokalna, pomiary uzupełniające, dokumentacja fotograficzna.
5. Uzgodnienia z Użytkownikiem - Inwestorem.
6. Opinia o stanie technicznym budynku kościelnego zlokalizowanego we wsi Jutrzyna parafia Jutrzyna z maja 2008 r. aut. mgr inż. Rafał Letki.

4. DANE TECHNICZNE OBIEKTU

Powierzchnia zabudowy – istniejącej:	484.90 m ²
Powierzchnia działki nr 48:	4214.00 m ²

5. ZAKRES OPRACOWANIA

Zakres opracowania obejmuje projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie.

6. ROZBIÓRKA

Należy rozebrać opaskę betonową dookoła budynku kościoła.

Wszelkie prace należy poprzedzić uzyskaniem decyzji o zezwoleniu na prowadzenie prac przy obiekcie zabytkowym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Istnieje prawdopodobieństwo występowania pochówków przy ścianie zewnętrznej kościoła stąd konieczny wydaje się nadzór archeologiczny w trakcie wykonywania prac ziemnych. Prace powinny być wykonywane ręcznie.

7. OPIS ROZWIĄZANIA PROJEKTOWEGO

Projekt przewiduje wykonanie izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie.

Ze względu na powtarzające się zawilgocenia ścian przyziemia występujące głównie wewnątrz kościoła projektuje się wykonanie izolacji pionowej od zewnątrz, ścian fundamentowych kościoła.

Konieczne wydaje się również skucie tynków wewnętrznych w pasie przy posadzkowym, co powinno być poprzedzone badaniem stratygraficznym szczególnie w części prezbiterialnej kościoła i w wieży (zakrystia).

Wykonana w maju 2008 r. opinia techniczna stwierdza: „w trakcie oględzin nie stwierdzono izolacji przeciwwilgociowej poziomej i pionowej. Miejscowe zawilgocenie ścian obiektu, również wskazuje na brak izolacji”, oraz „w 2005 r. wykonano odwodnienie wokół budynku kościoła”, a także „lokalnie występują zawilgocenia murów, w części przyziemnej, widoczne na spoinach i przy gzymsach, co powoduje pęcznienie tynków i duże ich ubytki”.

Należy zastosować izolację pionową przez szlamowanie wyrównanej powierzchni ścian fundamentowych z warstwą ochronną z membrany kubelkowej zakończonej listwą zamykającą, która zapobiega uszkodzeniom mechanicznym powłoki izolacyjnej i pozwala na odparowanie wody (rys. A02). Szczegóły w projekcie technicznym.

Wokół budynku należy wykonać opaskę żwirową na szerokość 60 cm, w spadku od budynku, zakończoną obrzeżem chodnikowym.

WOJEWODZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
wrocław

8. WPŁYW OBIEKTU NA ŚRODOWISKO.

Działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

Planowana inwestycja nie stanowi zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia przyszłych użytkowników zarówno na etapie budowy jak i eksploatacji a w szczególności:

- nie ma wpływu na zapotrzebowanie i jakość wody oraz ilość, jakość i sposób odprowadzania ścieków,
- nie powoduje emisji zanieczyszczeń gazowych, w tym zapachów, pyłowych i płynnych,
- nie powiększa rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów,
- nie wywołuje fal akustycznych oraz emisji drgań, a także promieniowania, w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń,
- nie ma wpływu na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi, w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne.

Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działce (dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów) na której jest zlokalizowany (art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (T.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682, z późniejszymi zmianami, Art. 34, ust. 3 pkt 1e).

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie , (T.j. Dz. U. z czerw-ca 2022 r. poz. 1225 z późn. zmianami).

9. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ

Planowane prace nie mają wpływu na ochronę przeciwpożarową obiektu.

10. INFORMACJE DOTYCZĄCE ODSTĄPIENIA OD PROJEKTU BUDOWLANEGO.

Nieistotne odstępianie od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków pozwolenia na budowę nie wymaga uzyskania decyzji o zmianie pozwolenia na budowę i jest dopuszczalne, o ile nie dotyczy:

- zakresu objętego projektem zagospodarowania działki lub terenu,
- charakterystycznych parametrów obiektu budowlanego: kubatury, powierzchni zabudowy, wysokości, długości, szerokości, liczby kondygnacji i elewacji,
- geometrii dachu (kąt nachylenia, wysokość kalenicy i układ połaci dachowych),
- niezbędnych elementów wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu zgodnie z przeznaczeniem,
- zapewnienia warunków niezbędnych do korzystania z tego obiektu przez osoby niepełnosprawne,
- zmiany sposobu użytkowania obiektu budowlanego lub jego części,
- ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu oraz nie wymaga uzyskania opinii, uzgodnień, pozwoleń i innych dokumentów, wymaganych przepisami szczególnymi.

Możliwe do wykonania zmiany w projekcie :

Można wykonać inną konstrukcję budynku. Muszą być jednak zachowane istotne parametry obiektu. Konstrukcja musi przenieść wszystkie planowane obciążenia.

Dopuszcza się zastąpienie podanych w projekcie materiałów i wyrobów innymi o parametrach technicznych i użytkowych nie gorszych niż określonych w projekcie, oraz posiadającymi wymagane świadectwa i certyfikaty.

Wszystkie zmiany muszą być zgodne z przepisami prawa budowlanego i normami.

Zmian tych dokonać można po akceptacji przez projektantów i Inwestora.

UWAGI KOŃCOWE:

Inwestor zobowiązany jest do zapewnienia sporządzenia planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia. Plan ten zgodnie z prawem budowlanym powinien sporządzić kierownik budowy.

Wszystkie prace budowlane jak i projektowe powinny być prowadzone pod fachowym nadzorem.

Użyte w opracowaniu (opisie i rysunkach) nazwy własne służą jedynie zdefiniowaniu parametrów wyrobów, które można zastąpić równoważnymi.

Materiały powinny posiadać atest wytwórczy oraz ważną gwarancję terminową.

Należy przestrzegać obowiązujących przepisów BHP i p.poż.

Roboty wykonać z zachowaniem wymogów Polskich Norm budowlanych i Warunkami Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych pod nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje.

Projekt przeznaczony jest do jednorazowej realizacji. Autorzy zachowują pełnię praw autorskich do projektu.

Sprawdzenie wymiarów następuje przed przystąpieniem do zamówienia elementów wyposażenia. Przy wykonaniu robót budowlanych stosować instrukcje i wytyczne podane w specyfikacjach materiałowych. Roboty budowlane wykonywać zgodnie z wiedzą techniczną z przepisami BHP, wytycznymi BIOZ, Prawem Budowlanym, warunkami technicznymi montażu i odbioru prac budowlanych oraz nadzorem osoby ze stosownymi dla branż uprawnieniami.

Autor: mgr inż. architekt
Maciej Śliwowski

OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994r.- Prawo budowlane (T.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 682), oświadczamy, że niniejszy projekt architektoniczno-budowlany, izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie

został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Temat opracowania:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie
Kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
Adres inwestycji:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
Inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
Jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzóstawa Mała

Projektant - architektura:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski upr. nr 221/87/UW, DS-0721	
sprawdzający - architektura:	mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska upr. nr 68/90/UW, DS-0847	

Chrzóstawa Mała, 11 grudnia 2023 r.

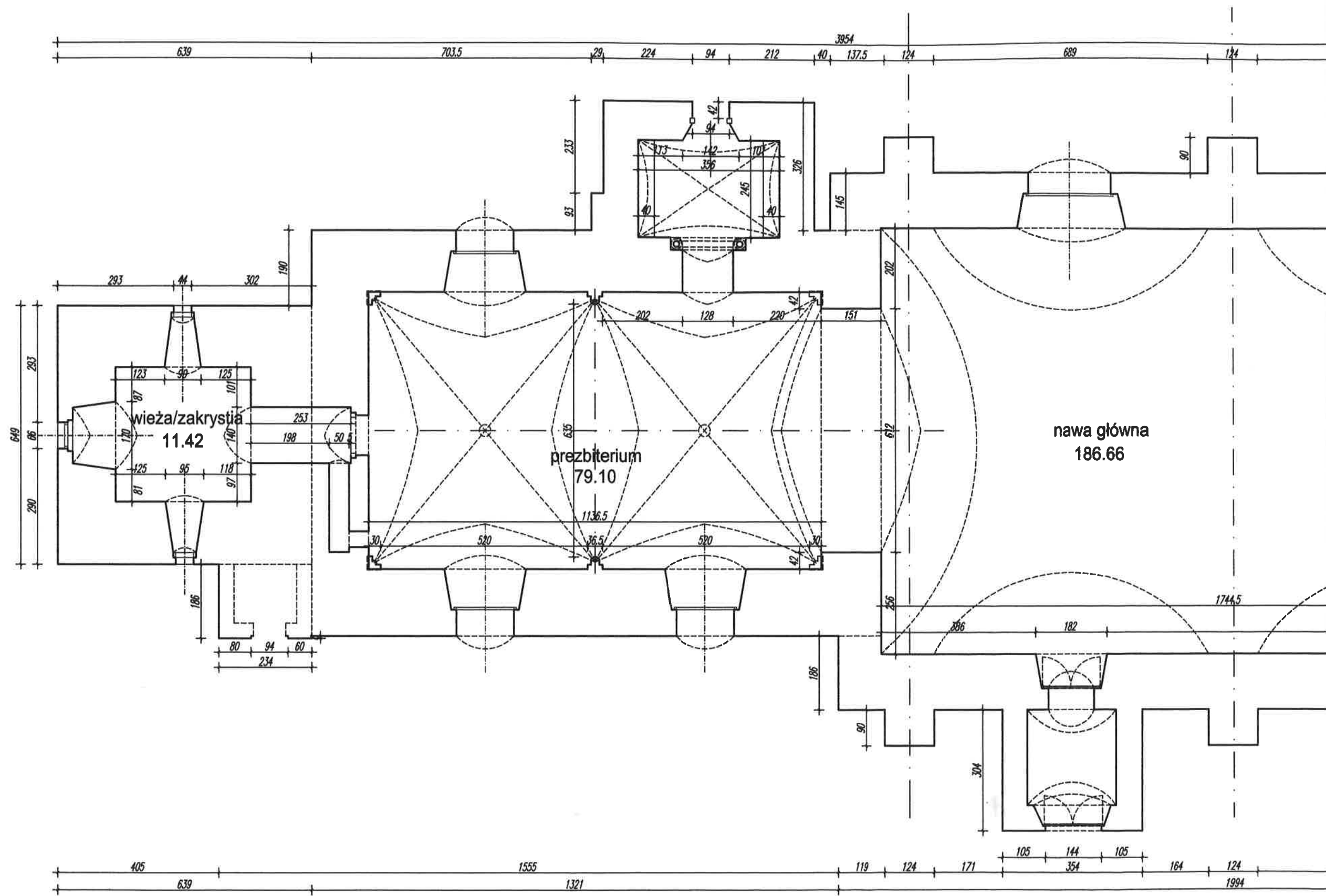
III. Część graficzna

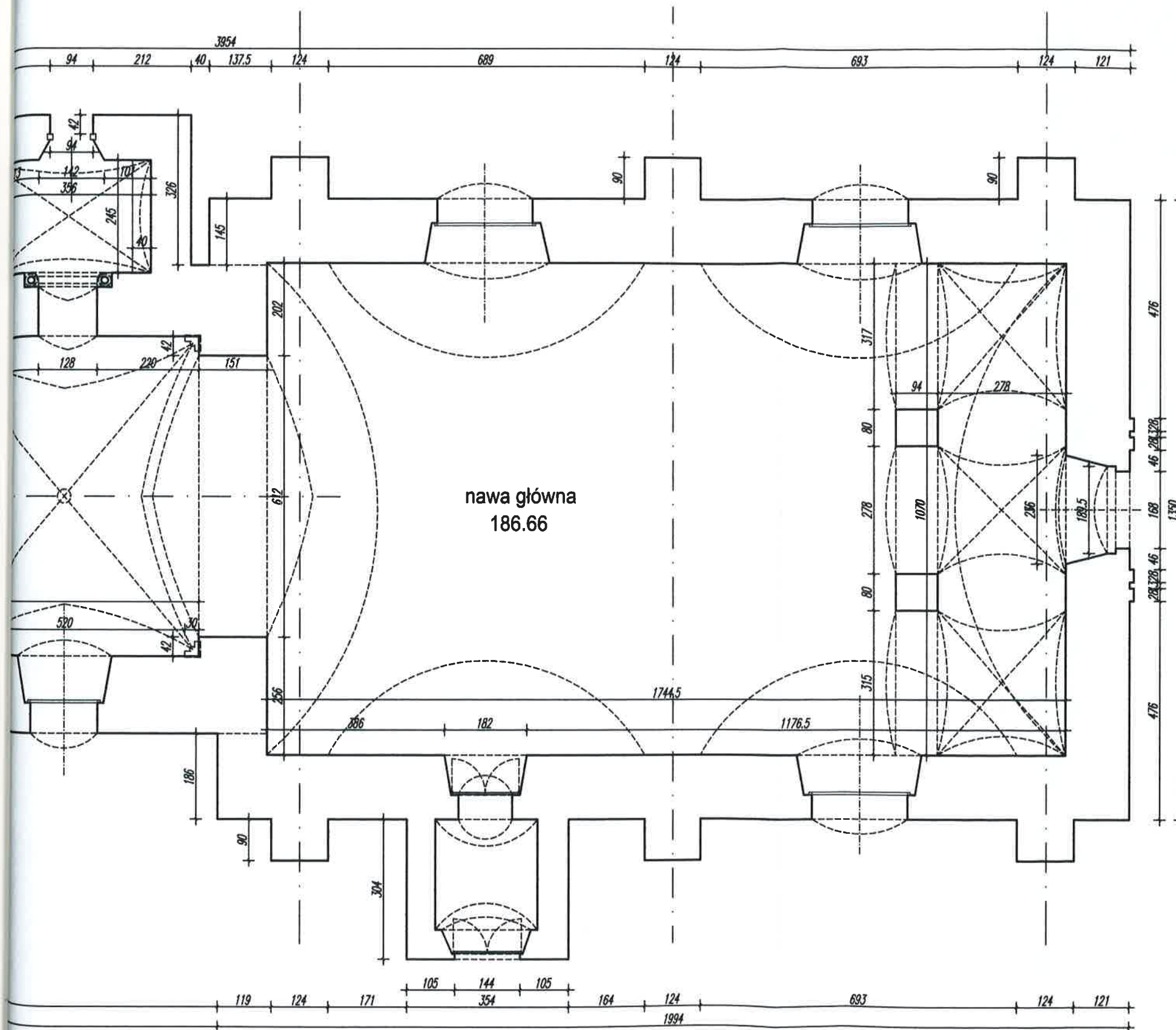
str. 6-8

A02. Rzut przyziemia - inwentaryzacja
A03. Detal izolacji ściany fundamentowej

1:50
1:25

str. 7
str. 8

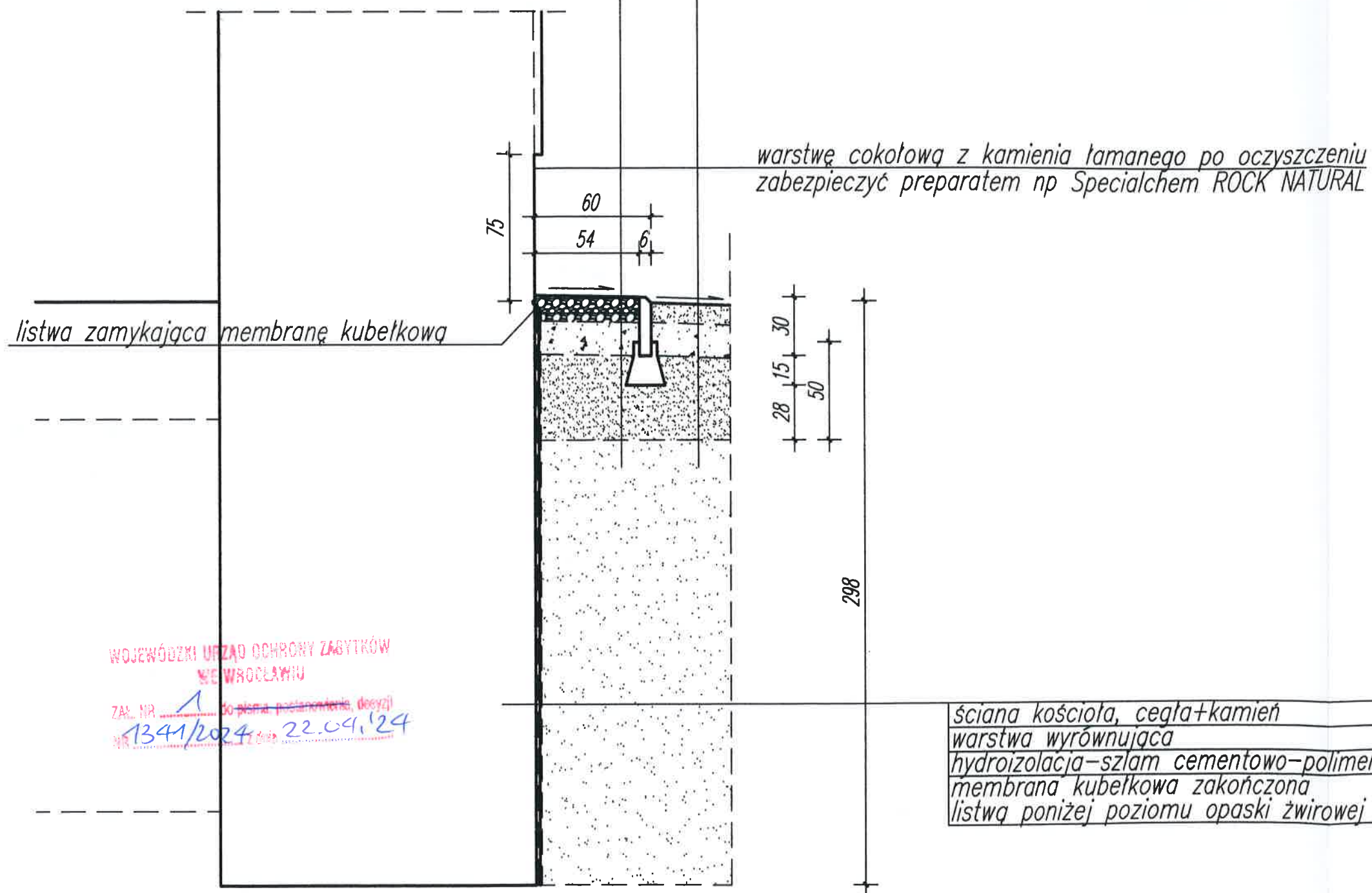




Maciej Śliwowski –architekt		ul. Poziomkowa 16, Chrzęstawa Mała, 55–003 Czernica	
Temat:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymsko–katolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie Jutrzyna 71, gmina Wiązów, Dz. nr 48 , Inwestor: Parafia Rzymsko–Katolicka p.w. św. Franciszka z Asyżu		Data: 11.12.2023
Rysunek:	Rzut przyziemia - inwentaryzacja		Skala: 1:100
Projektant:	arch. Maciej Śliwowski	221/87/UW	DS–0721
Sprawdził:	arch. Liliana Śliwowska	68/90/UW	DS–0847
			A02

żwir $\phi 16-32$ mm, 15 cm w spadku
gruz ceglany 10 cm
grunt słabo przepuszczalny, zagęszczony w spadku
zasyp wykopu-pospółka

gleba/humus w spadku
tluczeń 10 cm
grunt słabo przepuszczalny, zagęszczony w spadku
zasyp wykopu-pospółka



WOJEWÓDZKI URZĄD OCHRONY ZABYTKÓW
WE WROCŁAWIU

ZAL. NR 1 do pisma posłankowania, decyzji
NR 1341/2024 z dnia 22.04.2024

ściana kościoła, cegła+kamień
warstwa wyrównująca
hydroizolacja-szlam cementowo-polimerowy
membrana kubłkowa zakończona
listwą poniżej poziomu opaski żwirowej

domniemany poziom posadowienia

Maciej Śliwowski-architekt		ul. Poziomkowa 16, Chrzęstawa Mała, 55-003 Czernica	
Temat:	Projekt budowlany remontu elewacji wieży budynku kościoła parafialnego p.w. św. Franciszka z Asyżu Jutrzena 71, gmina Wąsów, Dz. nr 48, Inwestor: Parafia Rzymsko-Katolicka p.w. św. Franciszka z Asyżu		Data: 11.12.2023
Rysunek:	Detal izolacji ściany fundamentowej		Skala: 1:25
Projektant:	arch. Maciej Śliwowski	221/87/UW	DS-0721
Sprawdził:	arch. Liliana Śliwska	68/90/UW	DS-0847
			A03

ZAŁĄCZNIKI DO PROJEKTU BUDOWLANEGO
izolacji ścian fundamentowych
kościół rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie

Temat opracowania:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie
Kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
Adres inwestycji:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
Inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
Jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzastawa Mała

I. Zawartość opracowania

1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	str. 2-4
2. Zaświadczenie o przynależności do Izby projektanta - (A)	str. 5
3. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego projektanta - (A)	str. 6-7
4. Zaświadczenie o przynależności do Izby spr.- (A)	str. 8
5. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego spr. - (A)	str. 9

Chrzastawa Mała, 11 grudnia 2023 r.

1. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

Temat opracowania:	Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie
Kategoria obiektu:	Kategoria X – budynki kultu religijnego
Adres inwestycji:	dz. nr 48, obręb 0008 Jutrzyna ID 021705_5.0008.48, gmina Wiązów
Inwestor:	Diecezjalne sanktuarium św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie, Jutrzyna 71, 57-120 Wiązów, Jutrzyna
Jednostka projektowa:	mgr inż. arch. Maciej Śliwowski ul. Poziomkowa 16, 55-003 Chrzastawa Mała

Chrzastawa Mała, 11 grudnia 2023 r.

CZĘŚĆ OPISOWA.

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

Projekt izolacji ścian fundamentowych kościoła rzymskokatolickiego pw. św. Franciszka z Asyżu w Jutrzynie.

WOJEWÓDZKI URZĄD
OCHRONY ZABYTKÓW
w Wrocławiu

Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na działce znajduje się budynek kościoła.

Działka, obiekt jest wpisany do rejestru zabytków i jest objęty ochroną konserwatorską (nr wpisu A/2415/1242 z 01.03.1965).

Istnieje prawdopodobieństwo występowania pochówków przy ścianie zewnętrznej kościoła stąd konieczny wydaje się nadzór archeologiczny w trakcie wykonywania prac ziemnych. Prace powinny być wykonywane ręcznie.

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

Nie są projektowane żadne elementy mogące stwarzać podwyższone zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

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

Projektowane prace nie są zbyt skomplikowane, ani nie powodują powstania nadmiernych zagrożeń. Są to typowe prace budowlane, występujące w większości przypadków zamierzeń budowlanych.

Do prac stwarzających zagrożenie zaliczyć należy :

Prace na wysokości. Jest to duże zagrożenie upadkiem z wysokości. Zagrożenie w czasie trwania robót dachowych i elewacyjnych.

Prace ziemne związane z fundamentowaniem. Zagrożenia typowe przy robotach ziemnych, działające w czasie ich prowadzenia.

Zagrożenie zanieczyszczenia terenu. Wiatr może rozwiewać resztki materiału.

Zagrożenie przez cały czas prowadzenia robót zwłaszcza elewacyjnych.

Zalewanie wykopów wodami opadowymi.

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

Wszyscy pracownicy zatrudnieni powinni być przeszkoleni w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej, a także w zakresie obsługi stosowanego sprzętu i urządzeń budowlanych. Szkolenia powinny być przeprowadzone zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zakład pracy powinien prowadzić niezbędne szkolenia wstępne i okresowe. Przed przystąpieniem do prac powinny odbyć się szkolenia stanowiskowe dla pracowników zatrudnionych przy realizacji niniejszego zamierzenia budowlanego. Szkolenie powinien przeprowadzić kierownik budowy, bądź uprawniony inspektor bhp. Kierownik powinien mieć aktualne szkolenia w zakresie bhp i ppoż. dla kadry inżynieryjno – technicznej.

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

Nie przewiduje się pracy w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

Środki zapobiegające zagrożeniom :

Prace na wysokości.

Należy stosować znane środki zabezpieczenia przed upadkiem.

Prace ziemne fundamentowe

Przewidzieć typowe zabezpieczenia stosowane przy robotach ziemnych.

Zagrożenie zanieczyszczenia terenu.

Na bieżąco sprzątać otoczenie budowy. Przewidzieć system do gromadzenia odpadów i nieczystości.

Wykonawca prac powinien zapewnić komunikację telefoniczną. Na budowie powinien znajdować się aktywny telefon (komórkowy). Szybka ewakuacja na wypadek pożaru jest umożliwiona budynek kościoła jest dostępny z czterech stron.

Teren zamierzenia budowlanego ma dostęp do drogi publicznej przez utwardzoną drogę wewnętrzną. Zapewnia to bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Kierownik Budowy zobowiązany jest do opracowania „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia” ze względu na specyfikę projektowanego obiektu (art. 21a ustawy Prawo Budowlane).

opracował:

mgr inż. arch. Maciej Śliwowski



Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Maciej Sławomir Śliwowski

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **221/87/UW**, jest wpisany na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0721**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-06-2023 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anna Kościuk, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0721-7F9A-19C6-D822-DF13

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.

**Za zgodność
z oryginałem**

Wrocław

dnia 2.06.

1987

URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCŁAWIU
WYDZIAŁ PLANOWANIA PRZESTRZENNEGO URBANISTYKI, ARCHITEKTURY,
I NADZORU BUDOWLANEGO

pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 221/87/UW

DECYZJA
O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1, § 4 ust. 2, § 7. i § 13, ust. 1, pkt. 1, lit. — rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel(ka) 4. Haciej Sławomir ŚLIWOWSKI
(imię i nazwisko)

magister inżynier architekt
(tytuł naukowy — zawodowy)

urodzony(a) dnia 24 sierpnia 1959 r. w Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
(rodzaj funkcji)

w specjalności architektonicznej
(rodzaj specjalności techniczno-budowlanej)

w zakresie

(specjalizacja zawodowa)

Za zgodność
z oryginałem

Obywatel(ka) Maciej Sławomir Śliwowski jest upoważniony(a) do:
(imię i nazwisko)

1. do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymuje:

mgr inż. arch.
Maciej Śliwowski
ul. Wolbromska 13
53-148 Wrocław

Gl. Architekt Wojewódzki

mgr inż. arch. Zygmunt Łukasiewicz



m.p.

(podpis i pieczęć)

Za zgodność
z oryginałem



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **68/90/UW**, jest wpisana na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0847**.

Członek czynny od: 01-04-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-06-2023 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2023 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Anna Kościuk, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0847-FF7B-2DD6-1522-1A1A

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.

Za zgodność
z oryginałem

URZĄD WOJEWÓDZKI WE WROCŁAWIU
WYDZIAŁ GOSPODARKI PRZESTRZENNEJ I ARCHITEKTURY
pl. Powstańców Warszawy 1

Nr 68/90/UW

DECYZJA
O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1, § 4 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz. U. Nr 8, poz. 46/ stwierdza się, że:

Obywatelka Lilianna ŚLIWOWSKA
magister inżynier architekt
urodzona dnia 5 lutego 1959 r. we Wrocławiu

posiada przygotowanie zawodowe uprawniające do wykonywania samodzielnej funkcji

projektanta
w specjalności architektonicznej

Obywatelka Lilianna Śliwowska jest upoważniona do :

1. sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a) architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b) konstrukcyjno-budowlanych obiektów budowlanych w budownictwie osób fizycznych, z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych,
2. w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

Otrzymuje:

mgr inż. arch. Lilianna Śliwowska
ul. Porebska 116
54-046 Wrocław

Oryginal dokumentu uprawnień budowlanych podpisał Z-ca Głównego Architekta Wojewódzkiego i Dyrektora Wydziału mgr inż. arch. Mieczysław Sowa.. Pieczęć okrągłą z Godłem Państwa i napisem w otoku : Urząd Wojewódzki we Wrocławiu.

Duplikat uprawnień budowlanych wystawiono na podstawie dokumentów posiadanych w archiwum Dolnośląskiego Urzędu Wojewódzkiego we Wrocławiu.

Wrocław, dnia 4 stycznia 2002 r.



Za zgodność
z oryginałem