

STRONA TYTUŁOWA

Nazwa elementu projektu budowlanego	<b>PROJEKT TECHNICZNY ARCHITEKTURY</b>
Nazwa zamierzenia budowlanego	Prowadzenie prac konserwatorskich kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach przy ul. Kraszewskiego w Głuchołazach
Adres obiektu budowlanego	ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy
Kategoria obiektu budowlanego	VIII
-Nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa, numer obrębu ewidencyjnego - numery działek ewidencyjnych	JEDN. EW.: 160701_4 Głuchołazy OBREB: 0001 Głuchołazy DZ. NR: 435  Identyfikator działki: 160701_4.0001.435
Imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres	Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa

ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA PODPIS
PROJEKT TECHNICZNY ARCHITEKTURY	PROJEKTANT:  SPECJALNOŚĆ:  NUMER UPR.:	<b>DR INŻ. ARCH. PIOTR OPALKA</b> DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ DO KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO- BUDOWLANEJ  <b>74/01/OP</b>	30 IX 2025 r.

## SPIS TREŚCI:

### ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI OPISOWEJ:

1. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego będącego przedmiotem zamierzenia budowlanego...	3
2. Zamierzony sposób użytkowania oraz program użytkowy obiektu budowlanego .....	3
3. Układ przestrzenny oraz forma architektoniczna obiektu budowlanego .....	3
4. Charakterystyczne parametry istniejącego obiektu budowlanego .....	3
5. Opinia geotechniczna oraz informacja o sposobie posadowienia obiektu budowlanego .....	3
6. Liczba lokali mieszkalnych i użytkowych .....	4
7. Liczba lokali mieszkalnych dostępnych dla osób niepełnosprawnych.....	4
8. Opis zapewnienia niezbędnych warunków do korzystania z obiektów użyteczności publicznej i mieszkaniowego budownictwa wielorodzinnego przez osoby niepełnosprawne .....	4
9. Dane techniczne obiektu budowlanego charakteryzujące wpływ obiektu budowlanego na środowisko i jego wykorzystywanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie .....	4
10. Analiza technicznych środowiskowych i ekonomicznych możliwości realizacji wysoce wydajnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło. ....	4
11. Analiza technicznych i ekonomicznych możliwości wykorzystania urządzeń, które automatycznie regulują temperaturę oddzielnie w poszczególnych pomieszczeniach lub w wyznaczonej strefie ogrzewanej.....	4
12. Informacja o zasadniczych elementach wyposażenia budowlano-instalacyjnego, zapewniających użytkowanie obiektu budowlanego zgodnie z przeznaczeniem .....	4
13. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej .....	4
14. Informacja o zgodzie na odstępstwo. ....	4
15. Oświadczenie projektantów .....	5

### ZAWARTOŚĆ CZĘŚCI RYSUNKOWEJ:

16. Rysunki techniczne.....	A-1 – A-5
-----------------------------	-----------

**1. RODZAJ I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO BĘDĄCEGO PRZEDMIOTEM ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO**

Obiekt kultu religijnego, mała architektura – kapliczka, kategoria: VIII – bez zmian.

**2. ZAMIERZONY SPOSÓB UŻYTKOWANIA ORAZ PROGRAM UŻYTKOWY OBIEKTU BUDOWLANEGO**

Istniejące bez zmian.

**3. UKŁAD PRZESTRZENNY ORAZ FORMA ARCHITEKTONICZNA OBIEKTU BUDOWLANEGO**

Przydrożna kapliczka św. Jana Nepomucena jest wpisana do rejestru zabytków woj. opolskiego pod numerem ks.B.t.V-473/2025 z dn. 10.03.2025 roku i podlega ochronie konserwatorskiej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity – DzU z 2024 r. poz. 1292 ze zm.).

Wszelkie prace budowlane i konserwatorskie wykonane będą na podstawie programu prac konserwatorskich zatwierdzonego przez Opolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków.

Projektowany zakres prac budowlanych/konserwatorskich:

- uzupełnienie ubytków cegły, kamienia i spoinowania w partii fundamentów, naprawa uszkodzonych fundamentów,
- usunięcie wtórnych tynków i wykonanie uzupełnienia lub rekonstrukcji historycznych wypraw, przywrócenie historycznego profilu gzymsu podokapowego,
- malowanie kapliczki,
- przywrócenie historycznego pokrycia dachu z materiału ceramicznego.

**4. CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY ISTNIEJACEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO**

- |  |  |
|--|--|
| a) kubatura (bez zmian):   | $K = 7,78 \text{ m}^3$                   |
| b) zestawienie powierzchni (bez zmian):  |  |
| – powierzchnia zabudowy  | $P_z = 2,32 \text{ m}^2$                 |
| c) wysokość (bez zmian):   | $H = 3,75$                               |
| d) długość i szerokość (LxS) (bez zmian):  | $L = 1,31 \text{ x } S = 1,78 \text{ m}$ |
| e) liczba kondygnacji: nie dotyczy   |  |
| f) inne dane niż wskazane w lit. a–d niezbędne do stwierdzenia zgodności usytuowania obiektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej: brak. |  |

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

Obiekt istniejący posadowiony bez zmian.

6. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH I UŻYTKOWYCH: nie dotyczy
7. LICZBA LOKALI MIESZKALNYCH DOSTĘPNYCH DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH (o których mowa w art. 1 konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r. (dz. u. z 2012 r. poz. 1169 oraz z 2018 r. poz. 1217), w tym osób starszych): nie dotyczy.
8. OPIS ZAPEWNIENIA NIEZBĘDNYCH WARUNKÓW DO KORZYSTANIA Z OBIEKTÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ I MIESZKANIOWEGO BUDOWNICTWA WIELORODZINNEGO PRZEZ OSOBY NIEPEŁNOSPRAWNE, (o których mowa w art. 1 Konwencji o prawach osób niepełnosprawnych, sporządzonej w Nowym Jorku dnia 13 grudnia 2006 r., w tym osoby starsze): nie dotyczy.
9. DANE TECHNICZNE OBIEKTU BUDOWLANEGO CHARAKTERYZUJĄCE WPŁYW OBIEKTU BUDOWLANEGO NA ŚRODOWISKO I JEGO WYKORZYSTYWANIE ORAZ NA ZDROWIE LUDZI I OBIEKTY SĄSIEDNIE: nie dotyczy.
10. ANALIZA TECHNICZNYCH ŚRODOWISKOWYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI REALIZACJI WYSOCE WYDAJNYCH SYSTEMÓW ALTERNATYWNYCH ZAOPATRZENIA W ENERGIĘ I CIEPŁO: nie dotyczy.
11. ANALIZA TECHNICZNYCH I EKONOMICZNYCH MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA URZĄDZEŃ, KTÓRE AUTOMATYCZNIE REGULUJĄ TEMPERATURĘ ODDZIELNIE W POSZCZEGÓLNYCH POMIESZCZENIACH LUB W WYZNACZONEJ STREFIE OGRZEWANEJ: nie dotyczy.
12. INFORMACJA O ZASADNICZYCH ELEMENTACH WYPOSAŻENIA BUDOWLANO-INSTALACYJNEGO, ZAPEWNIAJĄCYCH UŻYTKOWANIE OBIEKTU BUDOWLANEGO ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM: nie dotyczy.
13. DANE DOTYCZĄCE WARUNKÓW OCHRONY PRZECIWPOŻAROWEJ: nie dotyczy.
14. INFORMACJA O ZGODZIE NA ODSTĘPSTWO, o którym mowa w art. 9 ustawy, lub o zgodzie udzielonej w postanowieniu, o którym mowa w art. 6a ust. 2 ustawy z dnia 24 sierpnia 1991 r. o ochronie przeciwpożarowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 961): nie dotyczy.

opracował:  
dr inż. arch. Piotr Opalka



Nysa, dn. 30 września 2025 r.

15. OŚWIADCZENIE PROJEKTANTÓW  
O SPORZĄDZENIU PROJEKTU TECHNICZNEGO

Zgodnie z art. 41 ust. 4a Ustawy Prawo budowlane z dn. 7 lipca 1994 r. oświadczam, iż projekt techniczny architektury: prowadzenie prac konserwatorskich kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach przy ul. Kraszewskiego w Głuchołazach, lokalizacja: ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy, identyfikator działki: 160701\_4.0001.435, inwestor: Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad, ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa, sporządzony został zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, projektem zagospodarowania działki lub terenu oraz projektem architektoniczno-budowlanym oraz rozstrzygnięciami dotyczącymi zamierzenia budowlanego.

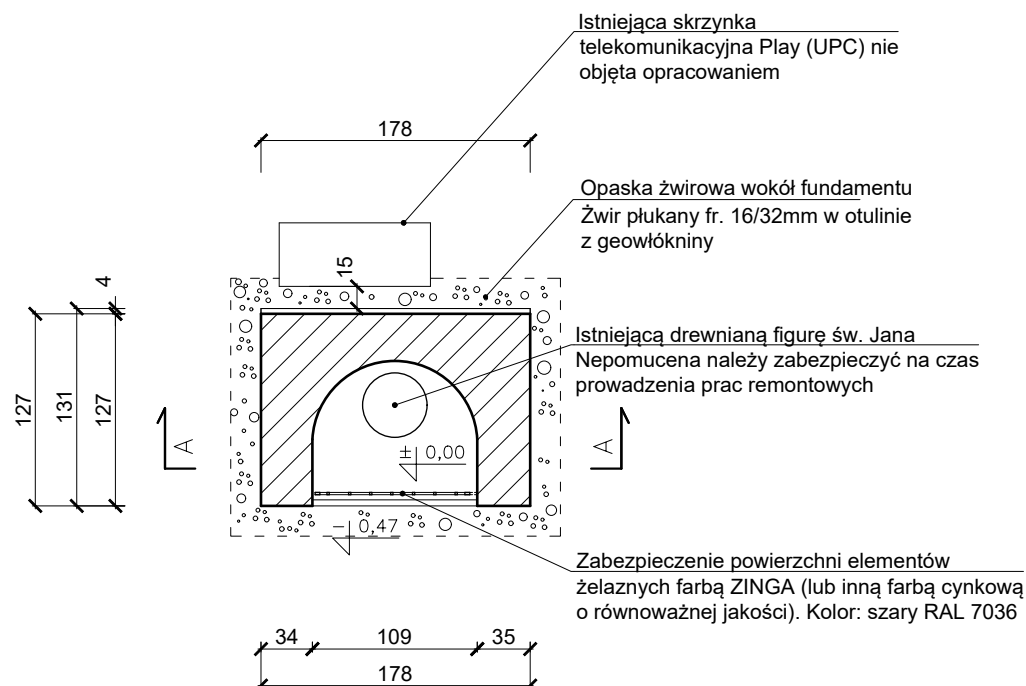
ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA PODPIS
PROJEKT TECHNICZNY ARCHITEKTURY	PROJEKTANT:  SPECJALNOŚĆ:  NUMER UPR.:	<b>DR INŻ. ARCH. PIOTR OPALKA</b> DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ DO KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO- BUDOWLANEJ <b>74/01/OP</b>	30 IX 2025 r.

**UWAGA:**

Etap I objęty zakresem opracowania obejmuje wykonanie prac ratunkowych

- uzupełnienie ubytków cegły, kamienia i spoinowania w partii fundamentów, naprawa uszkodzonych fundamentów,
- usunięcie wtórnych tynków i wykonanie uzupełnienia lub rekonstrukcji historycznych wypraw, przywrócenie historycznego profilu gzymsu podokapowego,
- malowanie kapliczki

Teren wokół kapliczki reprofilowany w sposób zapewniający odprowadzenie wody poza obiekt.



**UWAGA:**

1. Istniejącą drewnianą figurę św. Jana Nepomucena należy zabezpieczyć na czas prowadzenia prac remontowych w miejscu uzgodnionym z OWKZ.
2. Uzupełnić ubytki cegły, kamienia i spoinowania w partii fundamentów i ścian przy użyciu materiału budowlanego o takim składzie jak historyczny. Naprawę realizować metodami historycznymi w analogicznym układzie i z użyciem materiałów o zbliżonych parametrach.
3. Usunąć wtórne tynki i wykonać rekonstrukcję historycznych wypraw zgodnie z zachowanym materiałem na obiekcie. Należy przywrócić historyczny profil gzymsu podokapowego. Uzupełnienia uszkodzonego detalu należy dokonać tradycyjną metodą ciągniętą.
4. Ściany zewnętrzne kapliczki pomalować w kolorze KAIM EXCLUSIV 9494 z zastosowaniem paroprzepuszczalnych farb krzemianowych. Niszę kapliczki malowane w kolorze KAIM EXCLUSIV 9497. Nie dopuszcza się stosowania farb silikonowych.
5. Przywrócić historyczne pokrycie dachu z materiału ceramicznego – dachówka karpiówka ułożona w rybią łuskę na zaprawie cementowej.
6. Zabezpieczenie powierzchni elementów żelaznych farbą ZINGA (lub inną farbą cynkową o równoważnej jakości). Kolor: szary RAL 7036. Przed malowaniem powierzchnia powinna być sucha, oczyszczona ze starej farby i kurzu oraz odtłuszczona.

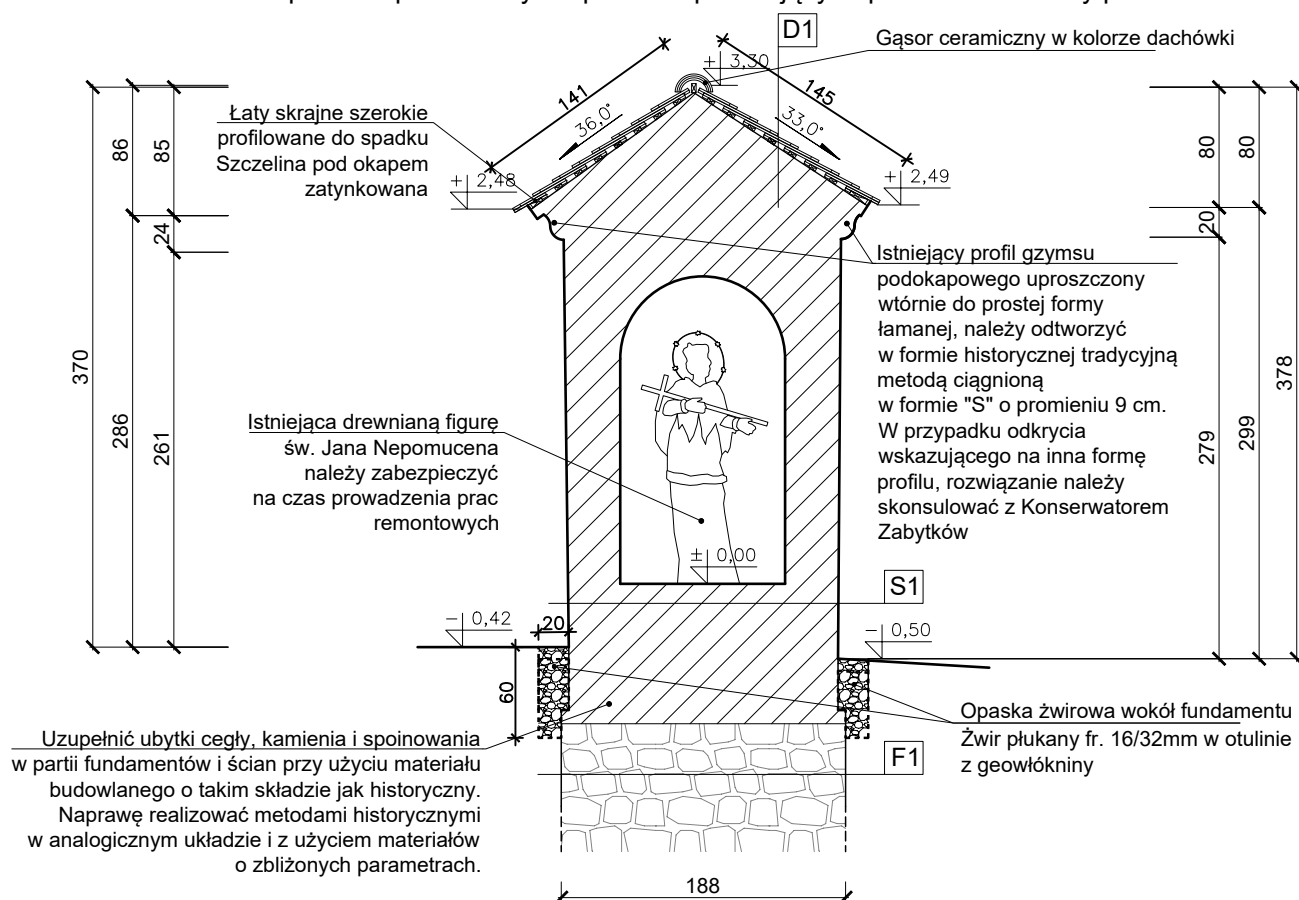
<b>a c</b> archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIA		DATA: 30.09.2025 r.
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys. Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		1:50 A-1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO		

# **UWAGA:**

Etap I objęty zakresem opracowania obejmuje wykonanie prac ratunkowych

- uzupełnienie ubytków cegły, kamienia i spoinowania w partii fundamentów, naprawa uszkodzonych fundamentów,
- usunięcie wtórnych tynków i wykonanie uzupełnienia lub rekonstrukcji historycznych wypraw, przywrócenie historycznego profilu gzymsu podokapowego,
- malowanie kapliczki

Teren wokół kapliczki reprofilowany w sposób zapewniający odprowadzenie wody poza obiekt.



## **S1 CZĘŚĆ NADZIEMNA KAPLICZKI**

1	Tynk cementowo-wapienny	gr. 1,5 cm
2	Mur z cegły ceramicznej pełnej na zaprawie wapiennej	
3	Tynk cementowo-wapienny	gr. 1,5 cm

## **F1 FUNDAMENT**

1	Fundament ceglano-kamienny na zaprawie wapiennej
---	--

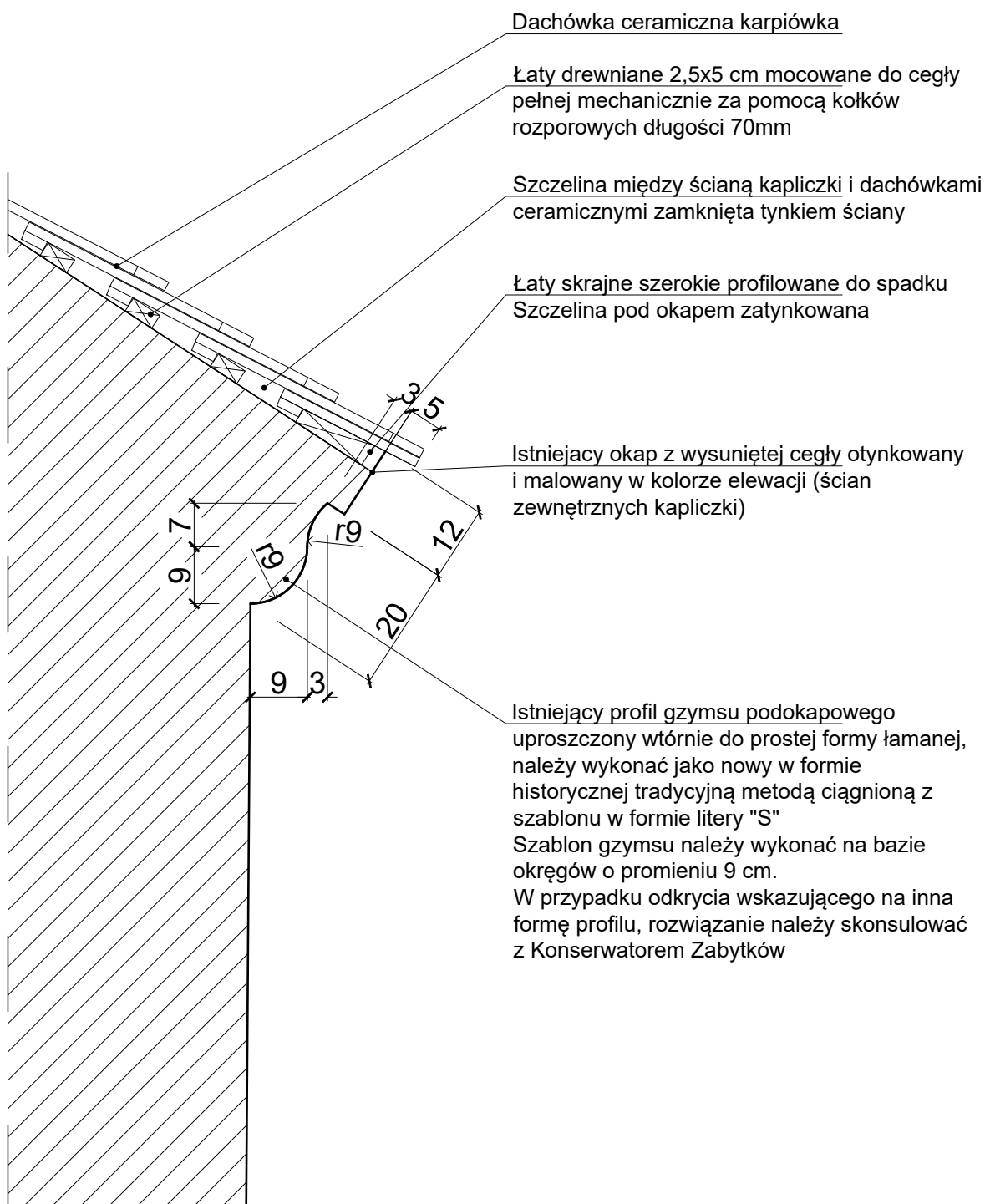
## **D1 Pokrycie dachu**

1	Dachówka ceramiczna karpiówka
2	Łaty drewniane 2,5x4 cm mocowane do cegły pełnej mechanicznie za pomocą kołków
3	Cegła pełna - istniejąca

# **UWAGA:**

- Istniejącą drewnianą figurę św. Jana Nepomucena należy zabezpieczyć na czas prowadzenia prac remontowych w miejscu uzgodnionym z OWKZ.
- Uzupełnić ubytki cegły, kamienia i spoinowania w partii fundamentów i ścian przy użyciu materiału budowlanego o takim składzie jak historyczny. Naprawę realizować metodami historycznymi w analogicznym układzie i z użyciem materiałów o zbliżonych parametrach.
- Usunąć wtórne tynki i wykonać rekonstrukcję historycznych wypraw zgodnie z zachowanym materiałem na obiekcie. Należy przywrócić historyczny profil gzymsu podokapowego. Uzupełnienia uszkodzonego detalu należy dokonać tradycyjną metodą ciągnioną.
- Ściany zewnętrzne kapliczki pomalować w kolorze KAIM EXCLUSIV 9494 z zastosowaniem paroprzepuszczalnych farb krzemianowych. Niszę kapliczki malowane w kolorze KAIM EXCLUSIV 9497. Nie dopuszcza się stosowania farb silikonowych.
- Przywrócić historyczne pokrycie dachu z materiału ceramicznego – dachówka karpiówka ułożona w rybią łuskę na zaprawie cementowej.
- Zabezpieczenie powierzchni elementów żelaznych farbą ZINGA (lub inną farbą cynkową o równoważnej jakości). Kolor: szary RAL 7036. Przed malowaniem powierzchnia powinna być sucha, oczyszczona ze starej farby i kurzu oraz odtłuszczona.

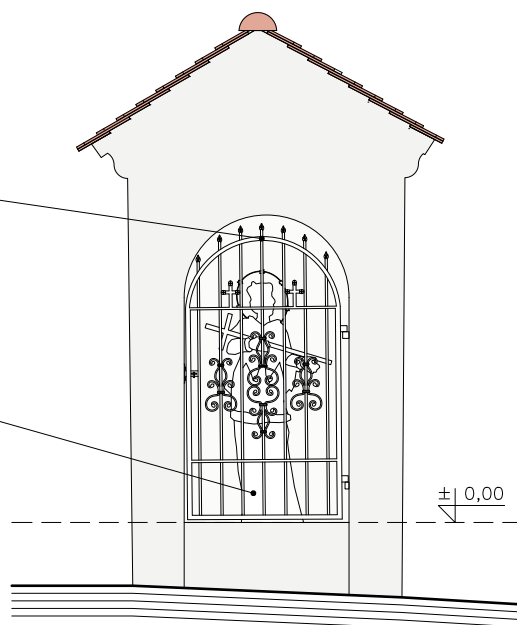
<p><b>a c</b></p>	<p>archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA</p>		
	<p>48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com</p>		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<p>Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435</p>		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A		DATA: 30.09.2025 r.
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys. Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		1:50 A-2
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO		



<div>a</div> <div>c</div>	ARCHICONCEPT arch. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435		
TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój miejscowy B-B (profil gzymsu)	DATA:	30.09.2025 r.
ZAKRES OPRAC.	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys.
PROJEKTANT PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PROJEKT ARCHITEKTONICZNO- BUDOWLANY	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. nr 74/01/OP		1:10
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. PIOTR SMOTER UPR. Nr 09/OPOKK/2018  mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO		

Zabezpieczyć powierzchnie elementów metalowych kraty poprzez pokrycie farbą podkładową i wierzchnią do metalu w kolorze szarym RAL7036. Przed malowaniem powierzchnia powinna być sucha, oczyszczona od starej farby i kurzu oraz odtłuszczona.

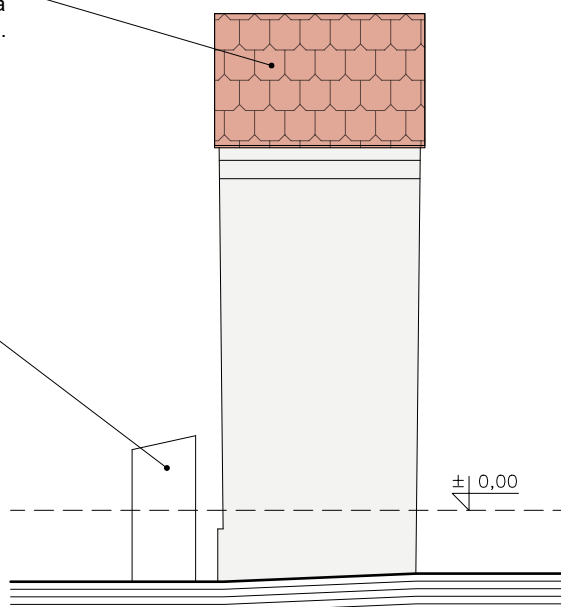
Istniejącą drewnianą figurę św. Jana Nepomucena należy zabezpieczyć na czas prowadzenia prac remontowych



Elewacja południowa

Przywrócenie historycznego pokrycie dachu z materiału ceramicznego - dachówka karpiówka ułożona w "rybią łuskę" na zaprawie cementowej.

Istniejąca skrzynka telekomunikacyjna Play (UPC) nie objęta opracowaniem



Elewacja zachodnia

#### KOLORYSTYKA:

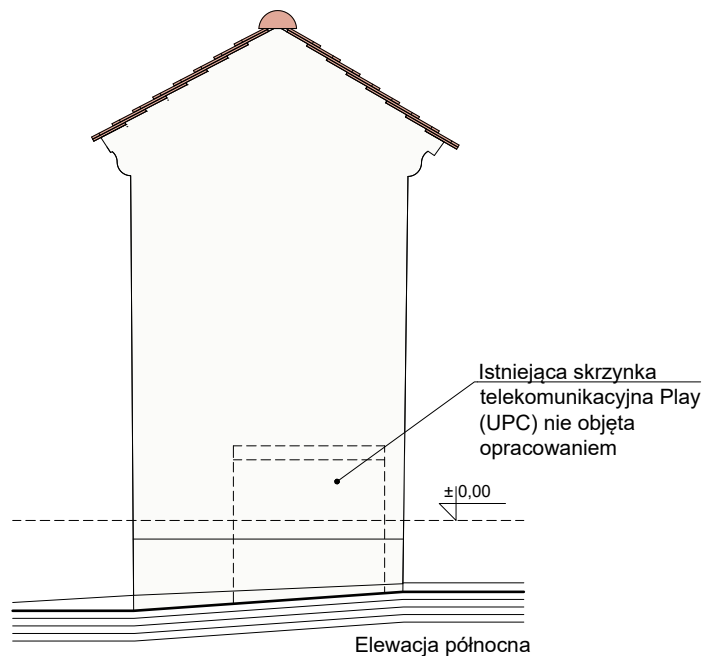


Ściany zewnętrzne: kolor KAIM EXCLUSIV 9494 (lub równoważny w przypadku zastosowania innego wzornika barw)

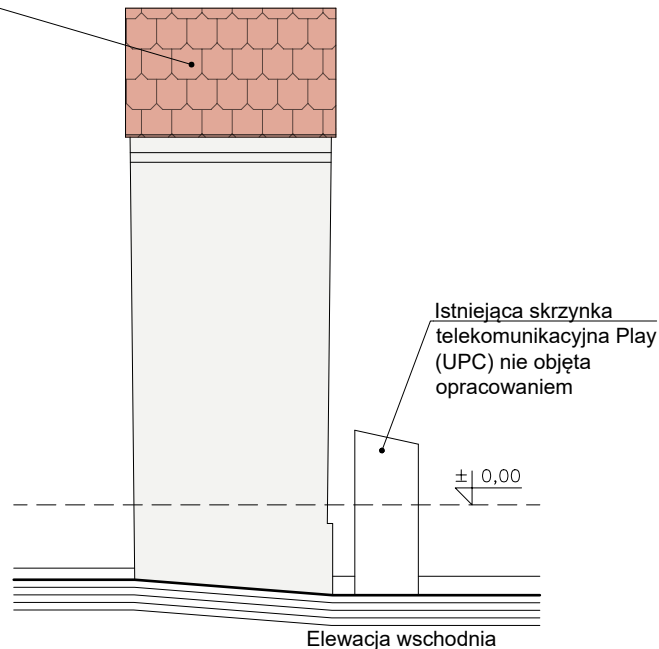


Nisza rzeźby: kolor KAIM EXCLUSIV 9497 (lub równoważny w przypadku zastosowania innego wzornika barw)

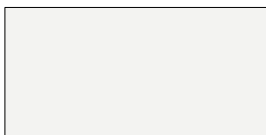
<div>a c</div>	a r c h i c o n c e p t   A R C H .   P I O T R   O P A Ł K A 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435			
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE		DATA: 30.09.2025 r.	
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys.  1:50	Nr rys.  A-4
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO			



Przywrócenie historycznego pokrycie dachu z materiału ceramicznego - dachówka karpiówka ułożona w "rybią łuskę" na zaprawie cementowej.



#### KOLORYSTYKA:



Ściany zewnętrzne: kolor KAIM EXCLUSIV 9494 (lub równoważny w przypadku zastosowania innego wzornika barw)



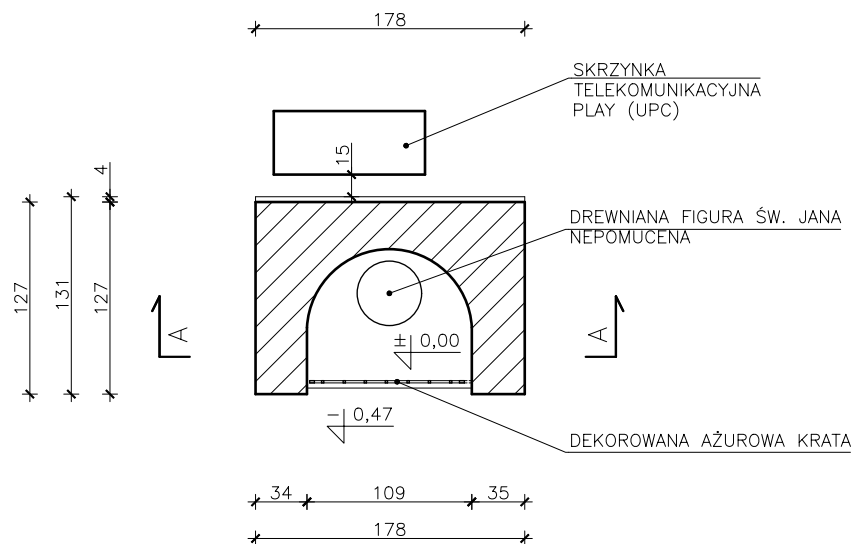
Nisza rzeźby: kolor KAIM EXCLUSIV 9497 (lub równoważny w przypadku zastosowania innego wzornika barw)

<b>a c</b>	<b>archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA</b> 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435			
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE		DATA: 30.09.2025 r.	
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys.	Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		1:50	A-5
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO			

STRONA TYTUŁOWA

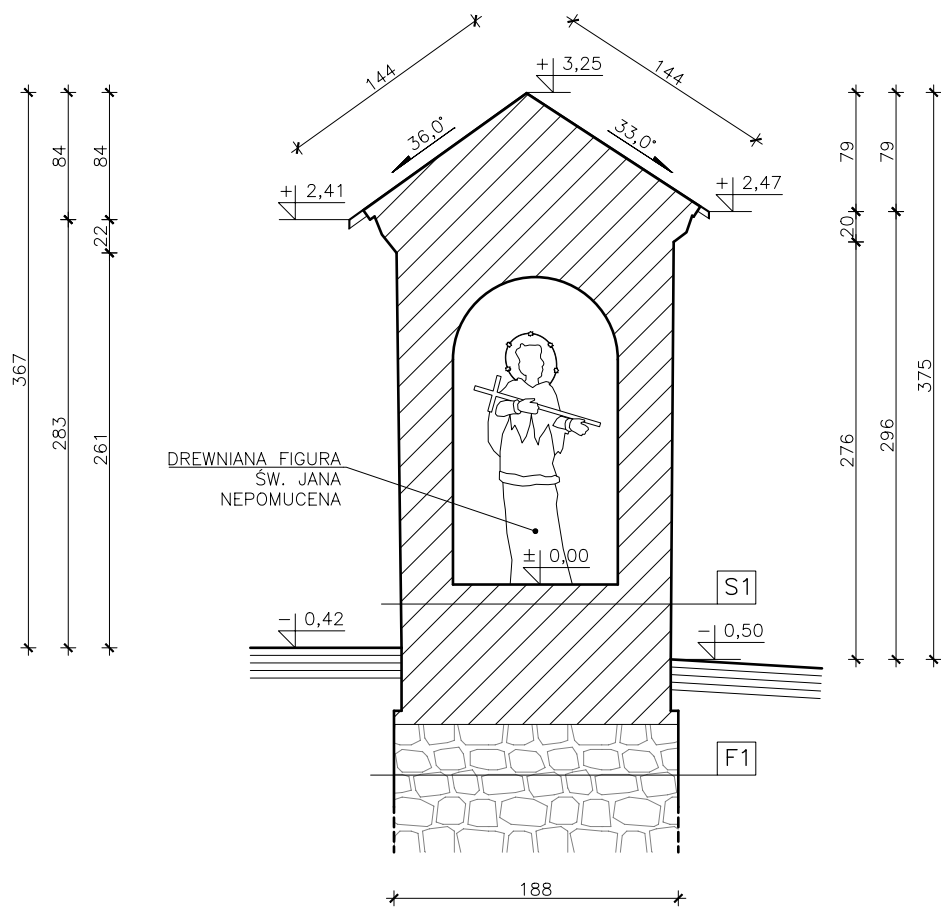
Nazwa elementu projektu budowlanego	<b>INWENTARYZACJA BUDOWLANA</b>
Nazwa zamierzenia budowlanego	Prowadzenie prac konserwatorskich kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach przy ul. Kraszewskiego w Głuchołazach
Adres obiektu budowlanego	ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy
Kategoria obiektu budowlanego	<b>VIII</b>
-Nazwa jednostki ewidencyjnej - nazwa, numer obrębu ewidencyjnego - numery działek ewidencyjnych	JEDN. EW.: 160701_4 Głuchołazy OBREB: 0001 Głuchołazy DZ. NR: 435  Identyfikator działki: 160701_4.0001.435
Imię i nazwisko lub nazwa inwestora, adres	Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad ul. Wronia 53, 00-874 Warszawa

ZAKRES OPRACOWANIA	PEŁNIONA FUNKCJA PROJEKTOWA	IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENI BUDOWLANYCH	DATA OPRACOWANIA PODPIS
PROJEKT TECHNICZNY ARCHITEKTURY	PROJEKTANT:  SPECJALNOŚĆ:  NUMER UPR.:	<b>DR INŻ. ARCH. PIOTR OPALKA</b> DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ DO KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI BEZ OGRANICZEŃ W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANEJ  <b>74/01/OP</b>	30 IX 2025 r.



<b>a c</b>	a r c h i c o n c e p t A R C H . P I O T R O P A Ł K A 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435			
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PRZYZIEMIA		DATA:	30.09.2025 r.
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys.	Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		1:50	i-1
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO			



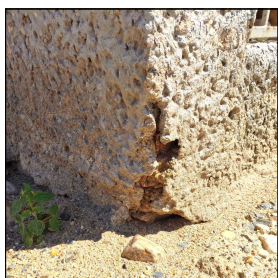
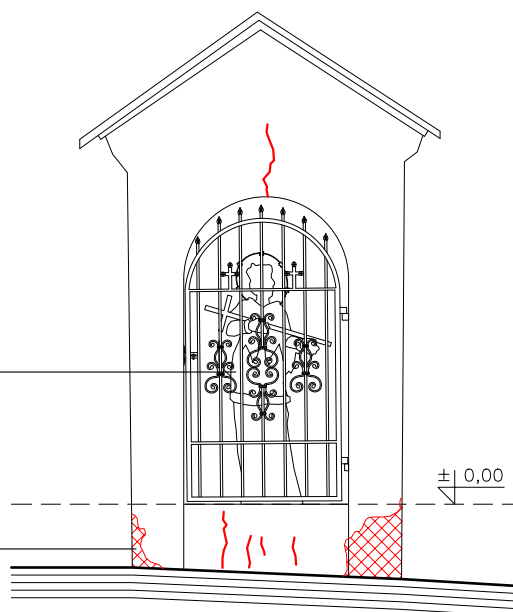


S1	CZĘŚĆ NADZIEMNA KAPLICZKI
1	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY gr. 1,5 cm
2	MUR Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ
3	TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY gr. 1,5 cm

F1	FUNDAMENT
1	FUNDAMENT CEGLANO-KAMIENNY NA ZAPRAWIE WAPIENNEJ

<b>a c</b> archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA 48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głucholazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głucholazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435		
TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKRÓJ A-A	DATA:	30.09.2025 r.
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		Nr rys.
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO		
			1:50 i-2

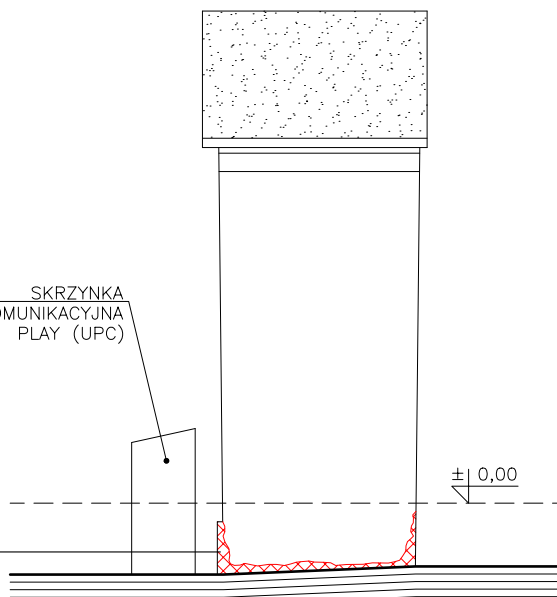
ELEWACJA POŁUDNIOWA



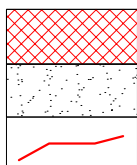
ELEWACJA ZACHODNIA



SKRZYŃKA  
TELEKOMUNIKACYJNA  
PLAY (UPC)



## LEGENDA:



UBYTEKI WTÓRNEGO TYNKU CZĘŚCIOWO UZUPEŁNIONE ZAPRAWĄ KLEJOWĄ

WTÓRNE POKRYCIE DACHOWE Z PAPY BITUMICZNEJ

SPEKANIA TYNKU

**a c**

archiconcept ARCH. PIOTR OPAŁKA  
48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel: +48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com

NAZWA OBIEKTU  
BUDOWLANEGO

Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach  
ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy  
Identyfikator działki: 160701\_4.0001.435

TYTUŁ RYSUNKU

ELEWACJE

DATA:

30.09.2025 r.

BRANŻA

PROJEKTANT

PODPIS

Skala rys.

Nr rys.

ARCHITEKTURA

dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA  
UPR. Nr 74/01/OP

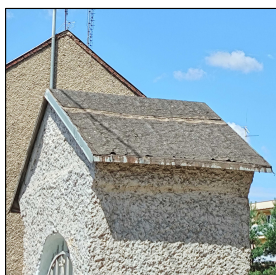
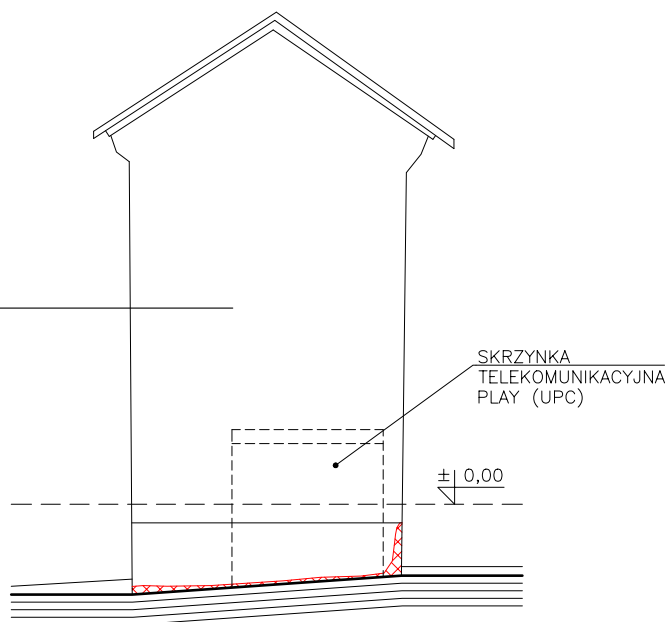
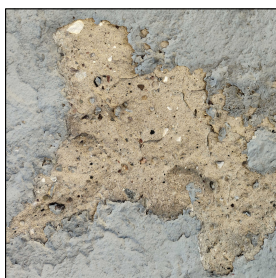
1:50

i-3

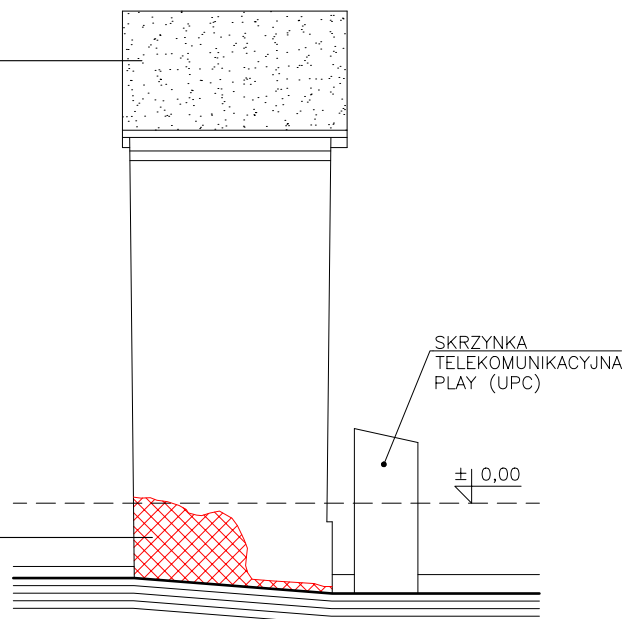
ZESPÓŁ  
PROJEKTOWY

mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO

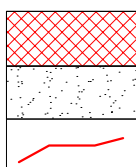
# ELEWACJA PÓŁNOCNA



# ELEWACJA WSCHODNIA



## LEGENDA:



- UBYTKI WTÓRNEGO TYNKU CZĘŚCIOWO UZUPEŁNIONE ZAPRAWĄ KLEJOWĄ
- WTÓRNE POKRYCIE DACHOWE Z PAPY BITUMICZNEJ
- SPEKANIA TYNKU

a c a r c h i c o n c e p t A R C H . P I O T R O P A Ł K A			
48-304 Nysa, ul. Zjednoczenia 9/2, tel:+48774353029, 604997894, e-mail: archiconcept.nysa@gmail.com			
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Remont kapliczki św. Jana Nepomucena w Głuchołazach ul. Kraszewskiego, 48-340 Głuchołazy Identyfikator działki: 160701_4.0001.435		
TYTUŁ RYSUNKU	ELEWACJE		DATA: 30.09.2025 r.
BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	Skala rys. Nr rys.
ARCHITEKTURA	dr inż. arch. PIOTR OPAŁKA UPR. Nr 74/01/OP		1:50 i-4
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. arch. STANISŁAW MOŻEJKO		