

STAROSTWO POWIATOWE
w SEDZIMIE
Wydział Architektury
42-500 Sedzisz ul. Ignacego Janickiego 17
tel. 32 368-08-00, faks 32 368-07-71 (3)

Niniejszy projekt budowlany
został zatwierdzony decyzją

Nr 1550.2019
z dnia 2019-12-20




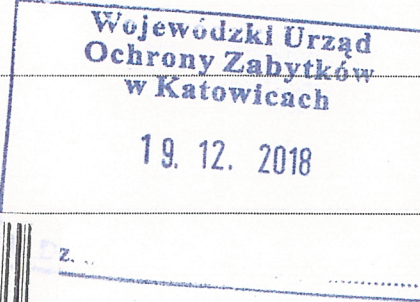




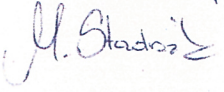
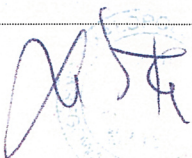
KONTRAPUNKT

architektura - konstrukcja - technologia

KONTRAPUNKT V-PROJEKT ZESPÓŁ PROJEKTOWO - INWESTYCYJNY
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków NIP: 676-172-86-69 REGON: 351257980
Citi Bank Handlowy w Warszawie r-k nr: 22 1030 0019 0109 8530 0041 5760
tel: +48 12 296 02 71 /+ 48 500 120 336/+ 48 504 260 628/+ 48 509 454 177 /fax: + 48 12296027

NACZELNIK
Wydziału Architektury

Dariusz Kruczkowski
(2)

Temat:		Nr opracowania: 1821/PB-A	
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI W ZAKRESIE: PROJEKT KONSERWATORSKI PRAC NAPRAWCZYCH I IMPREGNACJI BUDYNKU KARCZMA „AUSTERIA” PRZY RYNEK 2 W SŁAWKOWIE			
Lokalizacja inwestycji: SŁAWKÓW RYNEK 2 Działki nr 3329/1, 3466 3330/3; Obręb Sławków		 Data: 2018-12-19 RPW/21941/2018	
Inwestor: Urząd Miasta SŁAWKÓW Miejski Zarząd Budynków Komunalnych ul. Łosińska 1, 41-260 SŁAWKÓW		  	
Kategoria budynku: XVII		19.12.2018	
Faza: PROJEKT BUDOWLANY			
Zespół projektowy:			
Imię i nazwisko	Branża	Uprawnienia/ Izba budowlana	Podpis i pieczęć
mgr inż. arch. Aleksander Mirek	GENERALNY PROJEKTANT/ ARCHITEKTURA Projektant	151/98 MP-0752	
mgr inż. Arch. Monika Stadnik	ARCHITEKTURA Współpraca		
mgr inż. arch. Lucyna Serafin- Farah	ARCHITEKTURA Sprawdzający	MPOIA/051/2009 MP-1609	

2003.2018

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

L.p.	Temat	
1.	OKŁADKA GŁÓWNA	1
2.	SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA	2
3.	PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA - CZĘŚĆ OPISOWA	B-7
4.	ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE	8-14
5.	INWENTARYZACJA I PROJEKT BUDOWLANY ARCHITEKTURA - CZĘŚĆ RYSUNKOWA	15-32

SPIS ZAWARTOŚCI

I - CZĘŚĆ OPISOWA.....	3
1. DANE OGÓLNE.....	3
1.1. Nazwa zadania inwestycyjnego objętego Projektem Budowlanym	3
1.2. Adres inwestycji.....	3
1.3. Inwestor.....	3
1.4. Jednostka projektowa.....	3
1.5. Podstawa opracowania	3
1.6. Projekty związane z niniejszym opracowaniem.....	3
2. STAN ISTNIEJĄCY.....	3
3. Opis Zakresu prac Inwestycyjnych przewidzianych do realizacji w ramach niniejszego projektu.....	5
3.1. A - Zabezpieczenie substancji budowlanej obiektu przed penetracją wody opadowej i gruntowej.....	5
3.2. B – Naprawa i konserwacja istniejących elementów obiektu.....	5
3.3. C – Prace niezbędne do realizacji ze względu na bezpieczeństwo eksploatacji obiektu.....	6
II ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE.....	7
III CZĘŚĆ RYSUNKOWA.....	8
1. INWENTARYZACJA.....	8
2. PROJEKT BUDOWLANY.....	8

I - CZĘŚĆ OPISOWA

1. DANE OGÓLNE

1.1. Nazwa zadania inwestycyjnego objętego Projektem Budowlanym

Projekt Konserwatorski Prac Naprawczych i Impregnacji Budynku Karczma „Austeria” Przy Rynek 2 w Sławkowie

1.2. Adres inwestycji:

Karczma „Austeria” Rynek 2 Sławków

1.3. Inwestor

Urząd Miasta SŁAWKÓW
Miejski Zarząd Budynków Komunalnych
ul. Łosińska 1, 41-260 SŁAWKÓW

1.4. Jednostka projektowa

Zespół Projektowo Inwestycyjny Kontrapunkt V-projekt
ul. Zabłocie 39, 30-701 Kraków
NIP: 676-172-86-69, REGON: 351257980

1.5. Podstawa opracowania

- Umowa z Inwestorem
- Ogólnie obowiązujące przepisy prawa i Polskie Normy Techniczne
- Wizje lokalne
- Konsultacje z Inwestorem
- Inwentaryzacja budowlana archiwalna

1.6. Projekty związane z niniejszym opracowaniem

- „Ekspertyza Technicznej całego budynku, wraz z wykonaniem przedmiaru i kosztorysu inwestorskiego w zakresie niezbędnych prac naprawczych i impregnacji budynku Karczma „AUSTERIA” Rynek 2 w Sławkowie autorstwa”: mgr inż. **Piotr Figiel**, mgr inż. **Jakub Ganszczyk**.

2. STAN ISTNIEJĄCY

Karczma położona jest w centrum miasta w obrębie narożnika południowo-wschodniego rynku, frontem do ulicy pod numerem 2. Wykonany w konstrukcji drewnianej obiekt stanowi klasyczny przykład „zajazdu staropolskiego”. Jest to parterowy budynek wzniesiony na rzucie litery „T”, składający się z dwóch zasadniczych części: budynku frontowego oraz „stanu”(części mieszczącej stajnię oraz wozownię). Szerokofrontowy budynek wykonany jest w konstrukcji zrębowej

i wzniesiony na planie prostokąta, poprzedzony dodatkowo podcieniem wspartym na sześciu profilowanych i otynkowanych kolumnach. Obiekt posiada zwartą bryłę, nakrytą dachem polskim, łamanym z wysuniętym od frontu okapem. Główne wejście zlokalizowane jest centralnie w obrębie pięcioosiowej elewacji frontowej w formie dwuskrzydłowych wrót ujętych w ozdobne obramienie o prostej dekoracji ciesielskiej. Podział wewnętrzny oparto o zlokalizowaną centralnie szeroką sień przejazdową na osi, po jej lewej stronie znajduje się główna izba karczmy a po prawej izby gościnne. Poszczególne pomieszczenia o prostych, drewnianych belkach stropowych za wyjątkiem sklepionej kolebkowo piwnicy konstrukcji murowanej. Drugą część stanowi umieszczony poprzecznie do części frontowej, wzniesiony na rzucie wydłużonego prostokąta „stan” konstrukcji mieszanej zrębowo-sumikowo-łątkowej, z późniejszymi zmianami w układzie konstrukcyjnym wozowni. Obiekt przeznaczony pierwotnie dla pojazdów oraz koni podzielony jest dwoma rzędami słupów z zastrzałami. Główne wejście zlokalizowane jest centralnie w elewacji wschodniej w formie bramy wjazdowej zaakcentowanej ciesielskim obramieniem, wewnątrz o prostym belkowanym sklepieniu.

Budynek o powierzchni 380 m², bokiem przylegający do ul. Mały Rynek. Budynek przykryty jest polskim dachem łamanym pokrytym gontem i wspartym od strony frontowej na sześciu kamiennych kolumnach tworzących podcienie. W części tylnej znajduje się stan (wozownia i stajnia). Fragmenty fundamentów budynku pochodzą z okresu lokacji miasta, z XIII w. Budynek otrzymał swój obecny wygląd w XVIII w. Na belce stropowej karczmy widnieje data odczytywana jako rok 1701 lub 1781, pierwsza z nich wydaje się bardziej prawdopodobna. Odnosi się ona nie do powstania karczmy, lecz do jej remontu.

Austeria dzierżawiona przez miasto do 1939 r. W czasie okupacji urządzono w niej „Dom Niemiecki” (Deutsches Haus). W latach 1969–1987 mieściło się tu muzeum miejskie. Od 1992 r. użytkowana częściowo, a od 2003 w całości jako restauracja.

W latach 70. ze względu na zły stan techniczny wozownia przeszła szereg prac w tym częściową rekonstrukcję. Od 2003 r. w karczmie mieści się restauracja.

Budynek objęty ochroną konserwatorską.

3. Opis Zakresu prac Inwestycyjnych przewidzianych do realizacji w ramach niniejszego projektu

Program prac naprawczych został szczegółowo opisany w „Ekspertyzie Technicznej całego budynku, wraz z wykonaniem przedmiaru i kosztorysu inwestorskiego w zakresie niezbędnych prac naprawczych i impregnacji budynku Karczma „AUSTERIA” Rynek 2 w Sławkowie oraz przedstawiony w części rysunkowej niniejszego opracowania

W ramach prac konserwatorskich i remontowo naprawczych przewiduje podjęcie następujących działań:

3.1. A - Zabezpieczenie substancji budowlanej obiektu przed penetracją wody opadowej i gruntowej.

A1 Sprawdzenie stanu izolacji poziomej na styku korony ławy fundamentowej i belki podwalinowej ściany drewnianej. W przypadku stwierdzenia braku lub uszkodzenia izolacji należy wykonać nową poprzez wbicie pomiędzy belkę, a mur pasa blachy tytanowo – cynkowej. Po wbiciu blachę należy obciąć tak, aby jej krawędź była niewidoczna.

A2 Wymiana uszkodzonych gontów wg części rysunkowej i załączonej „Ekspertyzy”.

A3 Wykonanie odprowadzenia wody opadowej z koszy zbiorczych poprzez utworzenie koszy zlewowych oraz odprowadzenie wody z koszy zlewowych poprzez rzygacze, wystające 130 cm poza lico ścian.

3.2. B – Naprawa i konserwacja istniejących elementów obiektu.

B1 – Naprawa, konserwacja i izolacja ścian fundamentowych oraz bazy kolumnady podcienia zgodnie z technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B2 – Naprawa i konserwacja ścian murowanych i kolumnady - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B3 – Naprawa i konserwacja ścian drewnianych - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B4 – Uzupełnienie i wymiana izolacji między belkowej ścian warkoczami wełny drzewnej.

B5 – Naprawa, konserwacja i impregnacja ścian drewnianych - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B6 – Impregnacja elementów dachowych - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B7 – Usunięcie przecieków oraz nieszczelności, impregnacja gontu oraz wymiana uszkodzonego gontowego pokrycia dachu południowo-zachodniej połaci-zgodnie technologią opisaną w p.9 Ekspertyzy.

B8 – Docieplenie stropu poddasza - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B9 – Odtworzenie drewnianej stolarki okiennej przy zastosowaniu oryginalnych okuć.

B10 – Wykonanie izolacji termicznej stropu poddasza - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B11 – Naprawa rur wentylacyjnych na poddaszu – zgodnie z technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy.

B12 – Konserwacja i cyklinowanie istniejących podłóg i parkietów.

B11 – Naprawa rur wentylacyjnych na poddaszu - zgodnie technologią opisaną w p. 9 Ekspertyzy

B12 – Konserwacja i cyklinowanie istniejących podłóg i parkietów

3.3. C – Prace niezbędne do realizacji ze względu na bezpieczeństwo eksploatacji obiektu

C 1 – Instalacja systemu sygnalizacji pożaru i podłączenie do monitoringu właściwej jednostki OSP

Całość instalacji wraz z rozprowadzeniem instalacji wykonać w przestrzeni poddasza pod warstwą projektowanego docieplenia stropu z wełny mineralnej. Czujki dymowe i okablowanie koloru czarnego.

C2 - Wymiana wkładek do zamków drzwiowych przy zachowaniu istniejących witryn i klamek.

C3 – Cyklinowanie i lakierowanie parkietów oraz podłóg drewnianych

Opracował:

mgr inż. arch Aleksander Mirek



Alexander Mirek
architekt
MP 0752

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM





Alexander Mirek
architekt
MP 0752

II ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE

OŚWIADCZENIE:

Niżej podpisani projektanci oświadczają, że projekt niniejszy został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej (art. 20, ust. Prawo Budowlane).

PROJEKTANT I SPRAWDZAJACY

Imię i nazwisko	Branża	Uprawnienia/ Izba budowlana	Podpis i pieczęć
mgr inż. arch. Aleksander Mirek	ARCHITEKTURA Projektant	151/98 MP-0752	
mgr inż. arch. Lucyna Serafin- Farah	ARCHITEKTURA sprawdzający	MPOIA/051/2009/ MP-1609	

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



NB.III.7342/248/98

Kraków, dnia 23 października 1998 r.

DECYZJA Nr 151/98

Na podstawie art.13 ust. 1, pkt 1, art. 14 ust. 1, pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz.U. Nr 89 z dnia 25 sierpnia 1994 r., poz. 414), oraz § 4 ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 8 z 31 stycznia 1995 r., poz.38) w związku z art. 104 § 1 i § 2 k.p.a., po rozpatrzeniu wniosku Pana mgr inż. arch. Aleksandra Mirek - na podstawie dokumentów stwierdzających wymagane wykształcenie i praktykę zawodową oraz na podstawie pozytywnej oceny z egzaminu na uprawnienia budowlane złożonego przed Komisją Egzaminacyjną,

u d z i e l a m

Panu mgr inż. arch. Aleksandrowi MIREK
urodzonemu dnia 7 listopada 1969 r. w Krzeszowicach,

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Od decyzji niniejszej służy Panu prawo wniesienia odwołania do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego w Warszawie, ul. Krucza 38/42, za pośrednictwem Wojewody Krakowskiego w terminie 14 dni od daty otrzymania niniejszej decyzji.



Z up. WOJEWODY

mgr inż. arch. Elżbieta Gabryś
Dyrektor Wydziału
Nadzoru Budowlanego

Otrzymują:

1. Pan mgr inż. arch. Aleksander Mirek
ul. Armii Krajowej 13/25, 32-065 Krzeszowice
2. Główny Urząd Nadzoru Budowlanego
ul. Krucza 38/42, 00-926 Warszawa
3. a.a.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM





IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. ALEKSANDER MIREK

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **151/98**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-0752**.

Członek czynny od: 24-04-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 08-10-2018 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-0752-2YA2-86B1-4275-C7F6

ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

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

MAŁOPOLSKA OKRĘGOWA IZBA ARCHITEKTÓW
OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

Sygnatura akt: OKK/Upb/016/09/MP

Kraków, dnia 15 lipca 2009 r.

DECYZJA nr MPOIA / 051 / 2009

Na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz.U. z 2006, Nr 156, poz. 1118, dalsze zmiany: Dz. U. z 2006 r. Nr 170, poz. 1217, Dz. U. z 2007r. nr 99, poz. 665, nr 88, poz. 587, nr 127, poz. 880, nr 247, poz. 1844, nr 191, poz. 1373, Dz. U. z 2008r. nr 145, poz. 914, nr 199, poz. 1227, nr 206, poz. 1287, nr 210, poz. 1321, Dz. U. 2009 nr 18, poz. 97, nr 227, poz. 1505, nr 31, poz. 206)
ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5, poz. 42 oraz z 2002 r. nr 23, poz. 221 i nr 153, poz. 1271 i nr 240, poz. 2052, Dz. U. z 2003 r. nr 124, poz. 1152 i nr 190, poz. 1864, Dz. U. z 2004r. nr 141, poz. 1492 oraz z 2005 r. nr 150, poz. 1247, Dz. U. z 2008r. nr 210, poz. 1321)
ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071; dalsze zmiany: Dz. U. z 2001 r. nr 49, poz. 509, z 2002 r. nr 113, poz. 984, nr 153, poz. 1271 i nr 169, poz. 1387, z 2003 r. nr 130, poz. 1188, z 2004 r. nr 162, poz. 1692 oraz z 2005 r. nr 64, poz. 565 i nr 78, poz. 682 i nr 181, poz. 1524, nr 64, poz. 565, Dz. U. z 2008r. nr 229, poz. 1539)
rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. roku w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. z 2006 r. nr 83, poz. 578, Dz. U. z 2007r., nr 210, poz. 1528)

stwierdza się, że
Pani mgr inż. arch. Lucyna Serafin
urodzona dnia 30 czerwca 1979 r., w Jaworznie

posiada odpowiednie wykształcenie techniczne i praktykę zawodową
i nadaje się

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń

Decyzja niniejsza jako uwzględniająca w całości żądanie strony nie wymaga uzasadnienia.
Od decyzji przysługują Pani odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Izby Architektów. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem organu, który wydał decyzję tj. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

dr inż. arch. Witold Gilewicz, Przewodniczący OKK

prof. dr hab. inż. arch. Wacław Cielędn, V-ce Przewodniczący OKK

mgr inż. arch. Witold Sztorc, V-ce Przewodniczący OKK

mgr inż. arch. Maria Kowalczyk, Sekretarz OKK

mgr inż. arch. Jerzy Głodkiewicz, członek OKK

mgr inż. arch. Dorota Krzyżanowska, Członek OKK

mgr inż. arch. Jan Skąpski, Członek OKK

mgr inż. arch. Artur Trzępła, Członek OKK

mgr inż. arch. Jolanta Wąsik, członek OKK



ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Otrzymują:

1. Pani Lucyna Serafin, zam. 43-609 Jaworzno, al. Piłsudskiego 42/34

Gdy decyzja stanie się ostateczna:

- Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego - w celu wpisania do centralnego rejestru osób posiadających uprawnienia budowlane,
- Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów.
- a/a

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Małopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. LUCYNA SERAFIN-FARAH

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **MPOIA/051/2009**, jest wpisany na listę członków Małopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **MP-1609**.

Członek czynny od: 03-01-2018 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 23-08-2018 r. Kraków.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2018 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Grzegorz Lechowicz, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM



Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

MP-1609-7AD9-YF91-YCBB-AED9

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

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.



III CZĘŚĆ RYSUNKOWA

1. INWENTARYZACJA

<i>I.PZT.01 Stan istniejący – ZAGOSPODAROWANIE TERENU</i>	<i>1:500</i>
<i>I.01 Inwentaryzacja – RZUT PARTERU</i>	<i>1:50</i>
<i>I.02 Inwentaryzacja – RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ</i>	<i>1:50</i>
<i>I.03 Inwentaryzacja – PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A</i>	<i>1:50</i>
<i>I.04 Inwentaryzacja – PRZEKRÓJ B-B</i>	<i>1:50</i>
<i>I.05 Inwentaryzacja – ELEWACJA PD.-WSCH.</i>	<i>1:50</i>
<i>I.06 Inwentaryzacja – ELEWACJA PN.-ZACH.</i>	<i>1:50</i>
<i>I.07 Inwentaryzacja – ELEWACJA PD.-ZACH.</i>	<i>1:50</i>
<i>I.08 Inwentaryzacja – ELEWACJA PN.-WSCH.</i>	<i>1:50</i>

2. PROJEKT BUDOWLANY

<i>PZT.01 Projekt budowlany – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</i>	<i>1:500</i>
<i>PB.01 Projekt budowlany – RZUT PARTERU</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.02 Projekt budowlany – RZUT WIĘŻBY DACHOWEJ</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.03 Projekt budowlany – PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.04 Projekt budowlany – PRZEKRÓJ B-B</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.05 Projekt budowlany – ELEWACJA PD.-WSCH.</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.06 Projekt budowlany – ELEWACJA PN.-ZACH.</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.07 Projekt budowlany – ELEWACJA PD.-ZACH.</i>	<i>1:50</i>
<i>PB.08 Projekt budowlany – ELEWACJA PN.-WSCH.</i>	<i>1:50</i>