

NAZWA INWESTYCJI / BUDOWY

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ARANŻACJI WNETRZ  
PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY  
PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE

Urząd Dzielnicy Śródmieście  
Wydział Architektury i Budownictwa  
dla Dzielnicy Śródmieście

Załącznik do Decyzji Nr. 120/16/2017

nr kat. 120 etap projektu

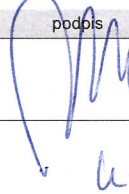

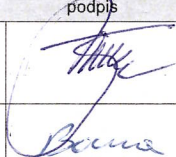
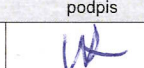
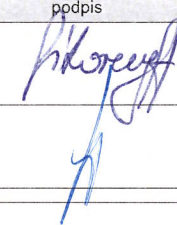
FAZA PROJEKTU

120

PROJEKT BUDOWLANY

- TOM I - CZ. A

## DOKUMENTY FORMALNE, PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Branża architekturna:	tytuł zawodowy	imię nazwisko	Nr upr.:	podpis
Projektował:	mgr inż. arch.	Małgorzata Golenko	MA/065/09 <small>upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</small>	
Sprawdził:	mgr inż. arch.	Katarzyna Langhans	MA/016/12 <small>upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</small>	
Branża konstrukcja:	tytuł zawodowy	imię nazwisko	Nr upr.:	podpis
Projektował:	mgr inż.	Leszek Dziuba	UANB-II-7342/73/91 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	
Sprawdził:	mgr inż.	Marcin Polak	LUB/0202/POOK/13 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	
Branża sanitarna:	tytuł zawodowy	imię nazwisko	Nr upr.:	podpis
Projektował:	inż.	Remigiusz Sylwestrzak	St-459/85 <small>przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robot w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji sanitarnych</small>	
Sprawdził:	mgr inż.	Ewa Bonna	POM/0248/POOS/12 <small>upr. bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych</small>	
Branża elektryczna:	tytuł zawodowy	imię nazwisko	Nr upr.:	podpis
Projektował:	mgr inż.	Krzysztof Gantcki	WA-43/01 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>	
Sprawdził:	mgr inż.	Piotr Andrasz	SWK/0130/POOE/07 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>	
Branża teletechniczna:	tytuł zawodowy	imię nazwisko	Nr upr.:	podpis
Projektował:	mgr inż.	Stanisław Sitarczyk	1550/99/U <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych</small>	
Sprawdził:	mgr inż.	Grzegorz Giermakowski	DTK-WSB/02477/04/U <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych</small>	
ADRES INWESTYCJI / BUDOWY:	Plac Krasińskich 3/5, Warszawa 00-207			
NR EWIDENCYJNY DZIAŁKI:	dz. nr ew. 4, obręb 5-02-07			
INWESTOR:	Biblioteka Narodowa w Warszawie al. Niepodległości 213, Warszawa 02-086			
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:	IX			

01 - 2017 r.

## OŚWIADCZENIE:

My wyżej podpisani oświadczamy, że niniejsza dokumentacja projektowa została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, jest skoordynowana międzybranżowo i kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.



STKA PROJEKTOWA

ROJEKT Sp. z o.o.

towa 5  
Nadarzyn

NWESTYCJI / BUDOWY

OJEKTU

EGZEMPLARZ 2

PAS  
PROJEKT

TEL: (022) 739-90-25, FAX: (022) 739-79-06

www.pasprojekt.com

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY I ARANŻACJI WNĘTRZ  
PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY  
PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIEDotyczy decyzji / postanowienia  
Nr. 3931/17 z dnia 02.07.2017 r.  
MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY  
BIURO STOLECZNEGO  
KONSERWATORA ZABYTKÓW  
ul. Nowy Świat 18/20, 00-373 Warszawa  
tel. (22) 443 36 40/41

nr kat.

120

etap projektu

PROJEKT BUDOWLANY

- TOM I - CZ. A

## DOKUMENTY FORMALNE, PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

	tytuł zawodowy	imię nazwisko	Nr upr.:	podpis
Architektura:	Projektował:	mgr inż. arch. Małgorzata Golenko	MA/065/09 <small>upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</small>	
	Sprawdził:	mgr inż. arch. Katarzyna Langhans	MA/016/12 <small>upr. bud. w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń</small>	
Konstrukcja:	Projektował:	mgr inż. Leszek Dziuba	UANB-II-7342/73/91 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	
	Sprawdził:	mgr inż. Marcin Polak	LUB/0202/POOK/13 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej</small>	
Instalacje:	Projektował:	inż. Remigiusz Sylwestrzak	St-459/85 <small>przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji projektanta oraz kierownika budowy i robót w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie instalacji sanitarnych</small>	
	Sprawdził:	mgr inż. Ewa Bonna	POM/0248/POOS/12 <small>upr. bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych</small>	
Elektryczna:	Projektował:	mgr inż. Krzysztof Gantzik	WA-43/01 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>	
	Sprawdził:	mgr inż. Piotr Andrasz	SWK/0130/POOE/07 <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych</small>	
Techniczna:	Projektował:	mgr inż. Stanisław Sitarczyk	1550/99/U <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych</small>	
	Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Giermakowski	DTK-WSB/02477/04/U <small>upr. budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w telekomunikacji przewodowej wraz z infrastrukturą towarzyszącą w zakresie linii, instalacji i urządzeń liniowych</small>	

NWESTYCJI / BUDOWY:

ENCYJNY DZIAŁKI:

DR :

RIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Plac Krasińskich 3/5, Warszawa 00-207

dz. nr ew. 4, obręb 5-02-07

Biblioteka Narodowa w Warszawie  
al. Niepodległości 213, Warszawa 02-086

IX

01 - 2017 r.

## OŚWIADCZENIE:

Jej podpisani oświadczamy, że niniejsza dokumentacja projektowa została wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami, zasadami wiedzy technicznej, jest skoordynowana międzybranżowo i kompletna z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

JEDNOSTKA

PAS PROJEKT

ul. Plantowa  
05-830, Nadarzyn

TOM I CZ. A, DOKUMENT

ZAWARTOŚĆ

ROZDZIAŁ I, DOKUMENT

DOKUMENT

ROZDZIAŁ I.1, UPRAWNIENIA

UPRAWNIENIA

ROZDZIAŁ I.2, ZAŚWIADCZENIA

ZAŚWIADCZENIA

ROZDZIAŁ I.3, OŚWIADCZENIA

OŚWIADCZENIA

ROZDZIAŁ I.4, MAPA DO C

MAPA DO C

ROZDZIAŁ I.5, UZGODNIENIA

UZGODNIENIA

AKCEPTACJA

ZALECENIA

PRZEZ B

WARUNKI

WARUNKI

ZAMIEIENIA

20413/20

WARUNKI

15.11.201

DECYZJA

08.11.201

WARUNKI

DNIA 28

POSTANOWIENIA

POSTANOWIENIA

POSTANOWIENIA

DECYZJA

ROZDZIAŁ I

INWENIARZ

ROZDZIAŁ I

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

FUNDAMENTY

OPINIA

ROZDZIAŁ I

PROJEKT

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

TOM I CZ. A

ZAWARTOŚĆ

ROZDZIAŁ I

PROJEKT

ROZDZIAŁ I

ANALIZA

BALANS

ZACZĘTE

ROZDZIAŁ I

POSAZCZKI

BAZOWE

POSAZCZKI

TOM II, CZ. B

ZAWARTOŚĆ

ROZDZIAŁ I

PIKETOGRAM

ROZDZIAŁ I

BUDOWA

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

BUDOWA

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

BUDOWA

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

BUDOWA

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

ROZDZIAŁ I

BUDOWA

CZĘŚĆ

CZĘŚĆ

TOM II, CZ. B

ZAWARTOŚĆ

ROZDZIAŁ I

DA



<b>TOM I CZ. A, DOKUMENTY FORMALNE, PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU,</b>	<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>
<b>ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA</b>	<b>ROZDZIAŁ V, PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ,</b>
<b>ROZDZIAŁ I, DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE,</b>	<b>PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ</b>
<b>DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE</b>	<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>
<b>ROZDZIAŁ I.1, UPRAWNIENIA PROJEKTANTÓW,</b>	<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>
<b>UPRAWNIENIA PROJEKTANTÓW</b>	<b>ROZDZIAŁ VI, PROJEKT INSTALACJI TELETECHNICZNEJ,</b>
<b>ROZDZIAŁ I.2, ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW,</b>	<b>PROJEKT INSTALACJI TELETECHNICZNEJ</b>
<b>ZAŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW</b>	<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>
<b>ROZDZIAŁ I.3, OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW,</b>	<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>
<b>OŚWIADCZENIA PROJEKTANTÓW</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.4, MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH,</b>	
<b>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.5, UZGODNIENIA, DECYZJE, WARUNKI PRZYŁĄCZENIOWE,</b>	
<b>UZGODNIENIA, DECYZJE, WARUNKI PRZYŁĄCZENIOWE</b>	
<b>AKCEPTACJA TRASY I ROZWIĄZAŃ TECH. PRZEZ VEOLIA, DNIA 04.01.2017</b>	
<b>ZALECENIA KONSERWATORSKIE NR KZ.1AU.4120.3092.2016.DSZ WYDANE PRZEZ BSKZ DNIA 02.01.2017</b>	
<b>WARUNKI TECHNICZNE ORANGE WYDANE DNIA 22.12.2016</b>	
<b>WARUNKI PRZYŁĄCZENIA NETIA SA WYDANE DNIA 16.12.2016</b>	
<b>ZAMIENNE WARUNKI PRZYŁĄCZENIA INNOGY STOEN OPERATOR NR NDIKW 120413/2016 Z DNIA 12.12.2016</b>	
<b>WARUNKI ZMIANY MOCY ZAMÓWIONEJ, WYDANE PRZEZ VEOLIA DNIA 15.11.2016</b>	
<b>DECYZJA NR 66CP/ŚRÓ/2016, ZARZĄD DZIELNICY ŚRÓDMIEŚCIE Z DNIA 08.11.2016</b>	
<b>WARUNKI PRZYŁĄCZENIA INNOGY STOEN OPERATOR NR NDIKW120413/2016 Z DNIA 28.10.2016</b>	
<b>POSTANOWIENIE NR WZ.5595.334.2013 Z DNIA 17.01.2014</b>	
<b>POSTANOWIENIE NR WZ.5560/189/12 Z DNIA 12.10.2012</b>	
<b>POSTANOWIENIE NR WZ.5595/229/12 Z DNIA 12.10.2012</b>	
<b>POSTANOWIENIE NR WZ.5560/188/12 Z DNIA 12.10.2012</b>	
<b>DECYZJA NR 665/2003, WOJEWODA MAZOWIECKI Z DNIA 22.12.2003</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.6, INWENTARYZACJA WIELOBRANŻOWA,</b>	
<b>INWENTARYZACJA WIELOBRANŻOWA</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.6.1, INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA,</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.6.2, INWENTARYZACJA BRANŻA SANITARNA,</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.6.3, INWENTARYZACJA BRANŻA ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA,</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.7, OPINIA DOT. ZASOLENIA I ZAWILGOCENIA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH,</b>	
<b>OPINIA DOT. ZASOLENIA I ZAWILGOCENIA ŚCIAN FUNDAMENTOWYCH</b>	
<b>ROZDZIAŁ II, PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU,</b>	
<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>TOM I CZ. B, PROGRAM PRAC KONSERWATORSKICH,</b>	
<b>ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA</b>	
<b>ROZDZIAŁ I.B, PROGRAM PRAC KONSERWATORSKICH,</b>	
<b>PROGRAM PRAC KONSERWATORSKICH</b>	
<b>ROZDZIAŁ II.B, BADANIE WNĘTRZ W PAŁACU KRASIŃSKICH W WARSZAWIE: ANALIZA STANU ZACHOWANIA DRZWI,</b>	
<b>BADANIE WNĘTRZ W PAŁACU KRASIŃSKICH W WARSZAWIE: ANALIZA STANU ZACHOWANIA DRZWI</b>	
<b>ROZDZIAŁ III.B, BADANIE WNĘTRZ W PAŁACU KRASIŃSKICH W WARSZAWIE: POSADZKI, POSADZKA TAFLOWA W SALI KARIATYD,</b>	
<b>BADANIE WNĘTRZ W PAŁACU KRASIŃSKICH W WARSZAWIE: POSADZKI, POSADZKA TAFLOWA W SALI KARIATYD</b>	
<b>TOM II, PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY - ARCHITEKTURA,</b>	
<b>ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA</b>	
<b>ROZDZIAŁ III, PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY,</b>	
<b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY</b>	
<b>ROZDZIAŁ III.1, BRANŻA ARCHITEKTONICZNA,</b>	
<b>BRANŻA ARCHITEKTONICZNA</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>ROZDZIAŁ III.2, BRANŻA KONSTRUKCYJNA,</b>	
<b>BRANŻA KONSTRUKCYJNA</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>ROZDZIAŁ III.3, TECHNOLOGIA KAWIARNI,</b>	
<b>TECHNOLOGIA KAWIARNI</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	
<b>CZĘŚĆ GRAFICZNA</b>	
<b>TOM III, PROJEKT BUDOWLANY WIELOBRANŻOWY - INSTALACJE,</b>	
<b>ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA</b>	
<b>ROZDZIAŁ IV, PROJEKT INSTALACJI SANITARNEJ,</b>	
<b>PROJEKT INSTALACJI SANITARNEJ</b>	
<b>CZĘŚĆ OPISOWA</b>	

URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY  
Urząd Dzielnicy Śródmieście  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
dla Dzielnicy Śródmieście  
ul. Nowogrodzka 43, 00-691 Warszawa  
tel. 22 443 93 63, faks 22 443 94 98