

INDUSTRIA PROJECT Sp. z o.o. 80-298 Gdańsk, ul. Azymutalna 9 T. +48 (0)58 554 81 96, F. +48 (0)58 551 18 57 biuro@ibg.gda.pl, www.ibg.gda.pl		EGZEMPLARZ NR
---	--	----------------------

Inwestor: Uniwersytet Medyczny w Łodzi, al. Kościuszki 4, 90-419 Łódź
Temat: DRUGI ETAP BUDOWY CENTRUM KLINICZNO-DYDAKTYCZNEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI WRAZ Z AKADEMICKIM OŚRODKIEM ONKOLOGICZNYM – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8, BUDOWA: BUDYNKU RADIOTERAPII, PARKINGU WIELOPOZIOMOWEGO, ZIELONEJ PLATFORMY, ŁĄDOWISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU WRA Z NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ
Adres: ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź,
dz. nr ewid. 411, obręb 106106_9.0014, W-14, jedn. ewid. ŁÓDŹ-WIDZEŹ
Kategoria obiektu: IX, XI, XVII, XXII, XXIII, XXV, XXVI
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
Nr projektu : IBG-P/240/18
Tom: VI – PROJEKT WYKONAWCZY – STWIOR, PRZEDMIARY I KOSZTORYSY

BRANŻA	PROJEKTANT	PODPIS	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Jan Stańczyk upr. nr 3350/Gd/88 w spec. archit. b.o.		mgr inż. arch. Karolina Dambek upr. nr PO/KK/156/2007 w spec. architektonicznej b.o.	
	mgr inż. arch. Jakub Grzesiak upr. nr 19/WMOKK/2017 w spec. arch. b.o.			
	mgr inż. arch. Maciej Bocheński upr. nr PO/KK/154/2007 w spec. arch. b.o.			
DROGI	mgr inż. Radosław Engel upr. nr POM/0074/PWOD/1 w spec. dr. b.o.		mgr inż. Łukasz Szaduro upr. nr POM/0276/POOD/14 w spec. dr. b.o.	
MOSTOWA	inż. Jerzy Niewczas upr. nr POM/0074/POOM/07 w spec. mostowej b.o.		mgr inż. Władysław Elas upr. nr POM/0071/POOM/07 w spec. mostowej b.o.	
KONSTRUKCJA	mgr inż. Piotr Kubicki upr. nr 236/83/WMŁ w spec. konst.-bud. b.o.		mgr inż. Daniel Czerniawski upr. nr POM/0062/PBKb/17 w spec. konstrukcyjno-budowlanej b.o.	
	mgr inż. Bartłomiej Moszczyński upr. nr POM/0068/PBKb/17 w spec. konst.-bud. b.o.			
	mgr inż. Bartosz Kuleta upr. nr POM/0107/POOK/13 w spec. konst.-bud. b.o.			
SANITARNA	inż. Tomasz Sokółowski upr. nr 66/Gd/00 w spec. inst. sanit. b.o.		mgr inż. Iga Mrowicka upr. nr POM/0048/PWBS/16 w spec. instalacji sanitarnych b.o.	
	mgr inż. Marek Maliszewski upr. nr POM/0221/PWOS/14 w spec. inst. sanit. b.o.			
	mgr inż. Jacek Naumiuk upr. nr POM/0049/PWBS/16 w spec. inst. sanit. b.o.		mgr inż. Dariusz Drewnowski upr. nr 4354/Gd/89 w spec. instalacji sanitarnych b.o.	
	mgr inż. Łukasz Tryc upr. nr POM/0059/PWOS/15 w spec. inst. sanit. b.o.			
	mgr inż. Danuta Michalkiewicz upr. nr 579/89/UWnw spec. instalacji sanitarnych b.o.		mgr inż. Henryk Studenny upr. nr 405/77/Wwm w spec. instalacji sanitarnych b.o.	
	mgr inż. Andrzej Grabowski upr. nr POM/0281/PWBS/16 w spec. inst. sanit. b.o.		mgr inż. Ireneusz Habasiński upr. nr POM/0001/PWBS/17 w spec. inst. sanit. b.o.	
	mgr inż. Marcin Wielgosz upr. nr LOD/1249/POOS/09 w spec. inst. sanit. b.o.		mgr inż. Katarzyna Wielgosz upr. nr LOD/0867/POOS/08 w spec. inst. sanit. b.o.	
GAZY MEDYCZNE	inż. Tomasz Sokółowski upr. nr 66/Gd/00 w spec. inst. sanit. b.o.		mgr inż. Dariusz Drewnowski upr. nr 4354/Gd/89 w spec. inst. sanit. b.o.	
	mgr inż. Adrian Buchner upr. nr LOD/2419/PWOS/14 w spec. inst. sanit. b.o.		mgr inż. Marcin Bocian upr. nr LOD/1706/PWOS/11 w spec. inst. sanit. b.o.	
ELEKTRYCZNA / BMS	mgr inż. Grzegorz Rybak upr. nr POM/0186/POOE/08 w spec. elektroenergetycznej b.o.		mgr inż. Andrzej Rulewski upr. nr 251/Gd/2002 w spec. elektroenergetycznej b.o.	
NISKOPRĄDOWA	mgr inż. Radosław Markiewicz upr. nr POM/0002/POOT/09 w spec. telekomunikacyjnej b.o.		mgr inż. Jerzy Grubiak upr. nr POM/0175/PWOT/08 w spec. telekomunikacyjnej b.o.	
	inż. Marek Póblocki upr. nr POM/0004/POOT/09 w spec. telekomunikacyjnej b.o.			
SUG	mgr inż. Ambroży Kozikowski upr. nr CNBOP-PIB 155/2016 w spec. proj. stał. urz. gaś. gazowych		mgr inż. Łukasz Siemionowski upr. nr CNBOP-PIB 308/2015 w spec. proj. stał. urz. gaś. gazowych	
	inż. Tomasz Sokółowski upr. nr 66/Gd/00 w spec. instalacji sanitarnych b.o.			
	mgr inż. Radosław Markiewicz upr. nr POM/0002/POOT/09 w spec. telekomunikacyjnej			
OCHRONA RADIOLOGICZNA	mgr inż. Kamil Kamiński upr. nr 243 R/2019 typu R oraz nr IOR/131/2015 typu IOR-3 inspektor ochrony radiologicznej			
TECHNOLOGIA MEDYCZNA Z LOGISTYKĄ	dr inż. Włodzimierz Werochowski upr. nr POM/0093/POOK/06 w spec. konstrukcyjno-budowlanej b.o. dr n. med. Maciej Matłok			

Gdańsk 10.2019

Temat : DRUGI ETAP BUDOWY CENTRUM KLINICZNO-DYDAKTYCZNEGO UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO W ŁODZI WRAZ Z AKADEMICKIM OŚRODKIEM ONKOLOGICZNYM – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8, BUDOWA: BUDYNKU RADIOTERAPII, PARKINGU WIELOPOZIOMOWEGO, ZIELONEJ PLATFORMY, LĄDOWISKA DLA ŚMIGŁOWCÓW ORAZ ZAGOSPODAROWANIE TERENU WRAZ Z NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

Data:10.2019r.

(pusta strona)

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU WYKONAWCZEGO:

Tom I – PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Część I	DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE
Część II	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Część III	BRANŻA DROGOWA
Część IV	BRANŻA MOSTOWA
Część V	BRANŻA KONSTRUKCYJNA
Część VI	BRANŻA SANITARNA
Część VII	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Część VIII	BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA
Część IX	INFORMACJA DOTYCZĄCA BIOZ
Część X	ETAPOWANIE
Część XI	INSTRUKCJA EKSPLOATACJI BUDYNKÓW
Część XI.I	INSTRUKCJA EKSPLOATACJI BUDYNKÓW – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8
Część XI.II	INSTRUKCJA EKSPLOATACJI BUDYNKU – BUDYNEK RADIOTERAPII
Część XI.III	INSTRUKCJA EKSPLOATACJI BUDYNKU – PARKING WIELOPOZIOMOWY
Część XI.IV	INSTRUKCJA EKSPLOATACJI BUDYNKÓW – ZIELONA PLATFORMA

Tom II – PROJEKT WYKONAWCZY - ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8

Część I	ARCHITEKTURA
Część II	BRANŻA KONSTRUKCYJNA
Część III	BRANŻA SANITARNA
Część III.I	INSTALACJA WOD-KAN, KAN. DESZCZ., C.O., GAZU – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8
Część III.II	INSTALACJA TRYSKACZOWA I HYDRANTOWA – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU A1
Część III.III	WENTYLACJA, KLIMATYZACJA, INSTALACJA CHŁODNICZA I CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8
Część III.IV	WENTYLACJA – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU A2
Część IV	GAZY MEDYCZNE
Część V	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Część VI	BRANŻA NISKOPRĄDOWA

Część VII	BRANŻA BMS
Część VIII	TECHNOLOGIA MEDYCZNA Z LOGISTYKĄ
Część IX	BRANŻA SUG
Część X	INSTRUKCJA PPOŻ

Tom III – PROJEKT WYKONAWCZY – BUDYNEK RADIOTERAPII

Część I	ARCHITEKTURA
Część II	BRANŻA KONSTRUKCYJNA
Część III	BRANŻA SANITARNA
Część III.I	INSTALACJE WOD-KAN. – BUDYNEK RADIOTERAPII
Część III.II	INSTALACJE WENTYLACYJNA, OGRZEWcza I SCHŁADZANIA POWIETRZA – BUDYNEK RADIOTERAPII
Część III.III	WĘZEL CIEPLNY - BUDYNEK RADIOTERAPII
Część IV	GAZY MEDYCZNE
Część V	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Część VI	BRANŻA NISKOPRĄDOWA
Część VII	BRANŻA BMS
Część VIII	OCHRONA RADIOLOGICZNA
Część IX	TECHNOLOGIA MEDYCZNA Z LOGISTYKĄ
Część X	INSTRUKCJA PPOŻ

Tom IV – PROJEKT WYKONAWCZY – PARKING WIELOPOZIOMOWY (wraz z lądowiskiem)

Część I	ARCHITEKTURA
Część II	BRANŻA KONSTRUKCYJNA
Część III	BRANŻA SANITARNA
Część IV	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Część V	BRANŻA NISKOPRĄDOWA
Część VI	BRANŻA LOTNISKOWA
Część VII	BRANŻA BMS
Część VIII	INSTRUKCJA PPOŻ

Tom V – PROJEKT WYKONAWCZY – ZIELONA PLATFORMA

Część I	ARCHITEKTURA
Część II	BRANŻA KONSTRUKCYJNA
Część III	BRANŻA SANITARNA
Część IV	BRANŻA ELEKTRYCZNA
Część V	BRANŻA NISKOPRĄDOWA
Część VI	BRANŻA BMS
Część VII	ZIELEŃ
Część VIII	INSTRUKCJA PPOŻ

Tom VI – PROJEKT WYKONAWCZY – STWIOR, PRZEDMIARY I KOSZTORYSY

Część I	STWIOR
Część II	PRZEDMIARY I KOSZTORYSY
Część II.I	PZT
Część II.II	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKÓW: A1, A2, WÓZKOWNI WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM C8
Część II.III	BUDYNEK RADIOTERAPII
Część II.IV	PARKING WIELOPOZIOMOWY
Część II.V	ZIELONA PLATFORMA