

ARCH-E Sp. z o.o.

Malarska 19-24/7, 50-111 Wrocław,
tel. (71) 34 49 410, fax 34 49 410
e-mail: biuro@arch-e.com



PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZSZERZONY PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZSZERZONY PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH ROZSZERZONY

TEMAT: ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POMPOWNI WRAZ ZE ZMIANĄ JEGO SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA CELE MAGAZYNOWE, PO UPRZEDNIEJ ROZBIÓRCIE DWÓCH ZBIORNIKÓW RETENCYJNYCH W RAMACH ZADANIA: "UTWORZENIE POWIERZCHNI MAGAZYNOWEJ NA DEKORACJE I KOSTIUMY DLA OPERY WROCŁAWSKIEJ NA TERENIE MPWiK"

ADRES: WROCŁAW, UL. BYSTRZYCKA / NA OSTATNIM GROSZU,
DZIAŁKA NR: 3/5 AM-1 OBRĘB MUCHOBÓR MAŁY

INWESTOR: OPERA WROCŁAWSKA UL. ŚWIDNICKA 35, 50-066 WROCŁAW,
NIP 896-000-55-26

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: BIURO PROJEKTOWE ARCH-E Sp. z o.o.
ul. MALARSKA 19-24/7, 50-111 WROCŁAW

PROJEKTANCI:

projektant	podpis	sprawdzający	podpis
dr inż. arch. Marek Skorupski upr. nr 4/87/UW w specjalności architektonicznej		mgr inż. arch. Michał Zgorzyński Uprawnienia projektowe w specjalności architektonicznej 69/07/DOIA	
dr inż. Wojciech Seidel Uprawnienia projektowe w specjalności konstrukcyjno-budowlanej 116/86/UW		mgr inż. Barbara Osińska-Omelan Uprawnienia projektowe w specjalności budownictwo lądowe 350/84/WBPP	
mgr inż. Wojciech Kompała Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr DOŚ/IE/0109/11		inż. Paweł Piotrowski Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr OPL/IE/0098/10	

DATA OPRACOWANIA: KWIECIEŃ 2012 r.

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA:

	<i>zawartość</i>	<i>strona</i>
CZĘŚĆ I	STRONY TYTUŁOWE	1-3
CZĘŚĆ II	OPISY DO PROJEKTU ROZSZERZONEGO	1-17
CZĘŚĆ III	RYSUNKI	18-43

SPIS RYSUNKÓW:**PROJEKT KONSTRUKCYJNY ROZSZERZONY**

<i>Nr rys.</i>	<i>Temat rysunku</i>	<i>Skala</i>
K- 01	RZUT FUNDAMENTÓW	1:200
K- 02	RZUT PARTERU	1:200
K- 03	RZUT DACHU	1:200
K- 04	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY – OŚ A	1:100
K- 05	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY – OŚ B	1:100
K- 06	PRZEKRÓJ PODŁUŻNY – OŚ C	1:100
K- 07	PRZEKRÓJ POPRZECZNY – OŚ 1	1:100
K- 08	PRZEKRÓJ POPRZECZNY – OŚ 3	1:100
K- 09	PRZEKRÓJ POPRZECZNY – OŚ 5	1:100
K- 10	PRZEKRÓJ POPRZECZNY – OŚ 7	1:100
K- 11	PRZEKRÓJ POPRZECZNY – OŚ 9	1:100
K- 12	PRZEKRÓJ A-A	1:100
K- 13	PRZEKRÓJ B-B	1:100
K- 14	PRZEKRÓJ PRZEZ FUNDAMENT	1:20

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZSZERZONY

<i>Nr rys.</i>	<i>Temat rysunku</i>	<i>Skala</i>
A- 01	KOLORYSTYKA – ELEWACJA PÓŁNOCNO-ZACHODNIA	1:200
A- 02	KOLORYSTYKA – ELEWACJA POŁUDNIOWO- WSCHODNIA	1:200
A- 03	KOLORYSTYKA – ELEWACJA PÓŁNOCNO-WSCHODNIA	1:200
A- 04	KOLORYSTYKA – ELEWACJA POŁUDNIOWO- ZACHODNIA	1:200
OPR_PB_A5	RZUT PARTERU	1:200

OPR_PB_A6	RZUT 1 PIĘTRA	1:200
OPR_PB_A7	RZUT 2 PIĘTRA	1:200
OPR_PB_A8	RZUT DACHU ORAZ ŚWIETLIKA	1:200
OPR_PB_A9	RZUT DACHU	1:200
OPR_PB_A10	PRZEKRÓJ A-A	1:100
OPR_PB_A11	PRZEKRÓJ B-B	1:100
OPR_PB_A12	OGRODZENIE	1;20

PROJEKT INSTALACJE ELEKTRYCZNE ROZSZERZONY

<i>Nr rys.</i>	<i>Temat rysunku</i>	<i>Skala</i>
E- 01	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - SIECI ELEKTRYCZNE	1:500
E- 02	PLAN INSTALACJI UZIEMIENIA I POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH. RZUT PARTERU	1:200
E- 03	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. RZUT PARTERU	1:200
E- 04	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. RZUT I PIĘTRA	1:200
E- 05	PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. RZUT II PIĘTRA	1:200
E- 06	PLAN INSTALACJI ODGROMOWEJ. RZUT DACHU	1:200
E- 07	SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ	-
E- 08	OPWR-E-08_Schemat systemu sygnalizacji pożaru	-