

Spis treści / zawartość opracowania/	nr strony
1. oświadczenie projektanta.....	1
2. dane ogólne.....	2-4
3. wymagania ochrony p-poż.....	5
4. informacja Bioz.....	6-9
5. opis do projektu zagospodarowania działki.....	10
10. plan zagospodarowania działki.....	11
11.projekt	12-18
12. zaświadczenia projektantów.....	19-25

OŚWIADCZENIE

Na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r o zmianie ustawy Prawo budowlane (Dz U nr 93 poz 888) zgodnie z art. 20 ust 4 oświadczam, że projekt przebudowy części traktu porodowego w szpitalu w budynku D w m Milicz ul Grzybowa 1 został opracowany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. arch. Maria Szarejko
uprawniona projektant
z §4, §7, §13 Prawa Budow.
Nr upr. 765/94/UW

WŁODZIMIERZ PODFIGURNY
mgr inż. elektryk
projektant instalacji i sieci elektrycznych
nr upr. 626/87/UW i 150/UW

mgr inż. Paweł Frankiewicz
ARCHITEKT
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
Nr ewid. 7131/125/P/2001

inż. JANINA PILECKA
PROJEKTANT
UPR. NR 772/84/UW
MILICZ, Armii Krajowej 8/2

inż. Janina Pilecka
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjnej w zakresie
instalacji elektrycznych
i urządzeń elektrycznych
tel. 0505 647 654

mgr inż. Marcin Dudek
Uprawniony projektant i kierownik budowy
w specjalności instalacyjnej elektrycznych
(bez ograniczeń)
ul. Konopnickiej 5, 63-700 Krotoszyn
tel/fax (71) 725 26 30, 725 72 90

inż. WŁODZIMIERZ WARKOCZ
Uprawniony projektant i kierownik budowy
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej
UAN 7342-37/93, UAN 8389/81/89, UAN 6396/82/89
§ 2 ust. 1 pkt 1, § 5 ust. 1 pkt 1, § 7 i § 13 ust. 1
pkt 4 lit. b, § 5 ust. 1 pkt 1, § 6 ust. 1 i § 13 ust. 1
pkt 4 lit. a i b

1. DANE OGÓLNE

1.1 Inwestycja - przebudowa częściowa traktu porodowego w budynku D w szpitalu

1.2 Adres - 56-300 Milicz ul Grzybowa 1

1.3 Inwestor - Milickie Centrum Medyczne Sp. z o.o. Milicz ul Grzybowa 1

2. PODSTAWA OPRACOWANIA

2.1 Zlecenie Inwestora

2.2 Inwentaryzacja pomieszczeń

2.3 Dokumentacja źródłowa – projekty budowy szpitala

3. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest częściowa przebudowa traktu porodowego w szpitalu. Trakt porodowy usytuowany jest na pierwszym piętrze budynku D. Przebudowa polegać będzie na:

-wykonaniu łazienki dla pacjentek wewnątrz sali porodowej

-likwidacji boksów porodowych na rzecz sal porodowych

-dołączenie istniejącego natrysku do wc personelu

-wykonaniu śluzy izolacyjnej dla personelu

4. DANE LICZBOWE

4.1 powierzchnia użytkowa traktu porodowego przed przebudową - 306,50m²

4.2 powierzchnia użytkowa traktu porodowego po przebudowie - 305,10m²

4.3 powierzchnia traktu porodowego po przydzieleniu pokoju zabiegowego
do położnictwa - 290,40m²

5. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PROJEKTOWANYCH ROBÓT BUDOWLANYCH

5.1 roboty rozbiórkowe i demontażowe

- demontaż umywalki w wc personelu

- demontaż 2-ch umywalek w Sali porodowej

- demontaż brodzika w wc pacjentów

- demontaż baterii umywalkowych oraz podejść dopływowych i wypływowych

- rozebranie ścianki z naświetlem w boksie porodowym

- wykucie otworu pomiędzy wc personelu a natryskiem pacjentów

5.2 roboty budowlane do wykonania

- zamurowanie otworu pomiędzy wc pacjentów a natryskiem pacjentów
- likwidacja przejścia pomiędzy pokojem zabiegowym a salą porodów
- wykonanie ścianek z płyt g-k na stelarzu w sali porodów celem wykonania łazienki
- wykonanie ścianki działowej z płyt g-k w gabinecie pielęgniarki – wydzielenie śluży izolacyjnej dla personelu gr. ściany działowej 10,0cm , góra ściany przeszklona naświetlem wys 80cm
- zmniejszenie otworów pomiędzy salami porodowymi i salą porodową a gabinetem pielęgniarki poprzez wstawienie ścianek szer 30cm i wstawienie drzwi pcv z nadstawką z pcv. Drzwi przeszklone w części górnej dostosowane do stolarki istniejącej. Ściany należy wyłożyć płytkami glazurowanymi do pełnej wysokości. Wymiary płytek 15cmx15cm o kolorystyce uzgodnionej z Inwestorem. Część płytek glazurowanych przy demontażu należy odzyskać aby uzupełnić przekucia i przebicia podczas montażu osprzętu. Naświetle należy osadzić również w ścianie powstałego wc. Wymiary naświetla 190cmx80cm. Na posadzkach płytki terakota. W projektowanej łazience będą osadzone 2 drzwi pcv tak aby zapewnić odrębne wejścia z każdej sali porodowej.

5.3 roboty instalacyjne

5.3.1 instalacje wod-kan

- montaż kabiny natryskowej prostej z brodzikiem i baterią w łazience personelu
 - montaż kabiny natryskowej narożnej o wm 90x90cm z brodzikiem i baterią prysznicową w łazience pacjentów
 - montaż 5 umywalek z tym , że umywalka w śluży izolacyjnej powinna mieć wym 60x50cm i odpowiednio osadzona tj odsunięta od ściany na odl ok. 5cm . bateria umywalkowa bezdotykowa uruchamiana za pomocą fotokomórki
 - osadzenie zlewozmywaka dwukomorowego na szafce
 - osadzenie muszli ustępowej typu „kompakt”
 - osadzenie bidetu
- Przy wszystkich punktach , oprócz muszli, zapewnić wodę ciepłą i zimną
Podejścia wypływowe i dopływowe włączyć do instalacji i pionów znajdujących się w szachtach instalacyjnych. Instalacja wodna wykonana jest z rur ocynk.
Przed zabudowaniem rur i podejść wykonać próby szczelności.

5.3.2 Roboty elektryczne

W związku z powstaniem 2-ch nowych pomieszczeń wewnątrz istniejących tj łazienki dla pacjentek i śluży umywalkowo-fartuchowej , istniejące oświetlenie należy rozdzielić. Dodatkowo należy zamontować oprawy sufitowe z kloszem szczelnym . Wyłączniki zastosować w łazience krzyżowe natomiast gniazdko w łazience personelu szczelne. Obwody prowadzić w tynku przewodami 5-cio żyłowymi. Pod płytkami z glazury w rurkach pcv

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Wojska Polskiego 38, 58-300 Milicz
tel. (71) 33 40 754

Uwaga:

- po wykonaniu wszystkich instalacji wykonać badania i pomiary pomontazowe zgodnie z normą PN-IEC 60364/61 dotyczącą: rezystencji izolacji, rezystencji uziemienia, skuteczności ochrony przeciwporażeniowej. Protokoły badań i pomiarów oraz atesty i świadectwa przedłożyć do odbioru końcowego
- instalowane przewody, kable i osprzęt powinny posiadać certyfikat dopuszczający do obrotu na rynku krajowym

WYMAGANIA OCHRONY PRZECIWOŻAROWEJ

1 Budynek D Szpitala w Miliczu jest budynkiem 3-kondygnacyjnym, podpiwniczonym, połączonym bezpośrednio z budynkiem łózkowym A

- powierzchnia zabudowy - 1178,00m²
- powierzchnia użytkowa - 2863,40m²
- kubatura - 13151,00m³

Budynek jest zaliczany do grupy budynków niskich z podziałem na dwie strefy pożarowe

2. odległość od najbliższej sąsiedniej zabudowy nie uległa zmianie

3. nie występują substancje palne

4. przewidywana gęstość obciążenia - poniżej 500MJ/m²

5. ze względu na sposób użytkowania obiekt zaliczany jest do kategorii zagrożenia ludzi ZL II z pomieszczeniami PM

6. brak pomieszczeń zagrożonych wybuchem

7. występują dwie strefy pożarowe na każdej kondygnacji

8. klasa odporności pożarowej - B

Wymagane klasy odporności ogniowej:

- ściany zewnętrzne - EI 60min
- strop żelbetowy - REI60min
- konstrukcja dachu - REI30
- konstrukcja główna nośna - R 30
- drzwi przeciwpożarowe - EI 30

Elementy budynku spełniają wymagania §216.1. dla „B”. Wszystkie elementy posiadają własności nie rozprzestrzeniające ogień

9. warunki ewakuacji – długość przejść i dojść ewakuacyjnych spełniają wymagania §256 ust 3 - są trzy wyjścia ewakuacyjne

10. instalacje użytkowe zostały obudowane płytami odporności EI30 dotyczy to pionów , przewody wentylacyjne-grawitacyjne

11. budynek został wyposażony w następujące instalacje przeciwpożarowe:

- wyłącznik główny prądu przy wejściu głównym, instalację hydrantową, instalację oświetlenia awaryjnego ,instalację sygnalizacji pożaru

12. budynek jest wyposażony w podręczny sprzęt gaśniczy:

- zgodnie z instrukcją bezpieczeństwa pożarowego

13. do zewnętrznego gaszenia pożaru – hydranty na terenie posesji i wzdłuż ul Grzybowej

14. wzdłuż budynku przebiega droga publiczna w odległości 35,0m z wjazdem i wyjazdem – bez konieczności nawracania. Teren wokół budynku utwardzony o szer do 12m

**INFORMACJA
BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

STAROSTWO POWIATOWE
W MILICZU
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Wojska Polskiego 38, 56-300 Milicz
tel. (71) 38 40 754

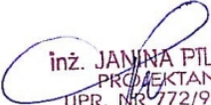
w oparciu o rozp. Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r.
(Dz.U. nr 106 poz 1126)

Obiekt: przebudowa częściowa traktu porodowego w budynku D szpitala w
Miliczu

Adres: Milicz ul Grzybowa 1

Inwestor: Milickie Centrum Medyczne Sp. z o.o.

Opracowanie: Janina Pilecka Milicz ul Armii Krajowej 8/2


inż. JANINA PILECKA
PROJEKTANT
UPR. NR 772/94/UW
MILICZ, Armii Krajowej 8/2

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I INŻYNIERSTWA
BUDOWNICTWA
ul. Budowlana 10 26-600 Milicz
tel. (71) 33 40 754

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

- część opisowa -

1. zakres robót całego zamierzenia budowlanego:

- przebudowa częściowa traktu porodowego w budynku D

Kolejność wykonywania robót :

- roboty rozbiórkowe
- montaż ścianek
- montaż instalacji z osprzętem

2. wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Działka zabudowana budynkiem szpitala , obiektami towarzyszącymi, parkingami i infrastrukturą techniczną.

3. wskazania elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Nie występują

4. wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

Podczas realizacji robót budowlanych występują czynniki niebezpieczne, szkodliwe i uciążliwe

Przebudowa będzie realizowana w czynnym obiekcie szpitala , wyłączony z użytkowania będzie tylko trakt porodowy. Należy zwrócić szczególną uwagę na transport materiałów na oddział oraz wywożenie gruzu.

czynniki uciążliwe

- wymuszona pozycja ciała
- podnoszenie i przenoszenie ciężarów
- stres

przyczyny powstawania zagrożeń:

- brak urządzeń zabezpieczających oraz środków ochrony zbiorowej
- niewłaściwa eksploatacja czynnika materialnego
- ukryte wady materiałowe
- tolerowanie przez nadzór odstępstw od zasad bhp
- brak nadzoru i właściwej koordynacji prac zbiorowych
- brak przeszkolenia pracowników w zakresie bhp
- brak instrukcji
- niewłaściwa organizacja stanowisk pracy

w realizacji przedmiotowego zadania należy dążyć, by nie dopuścić do zaniedbań na budowie w strefie działań organizacyjnych i technicznych

5. wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Nie wolno dopuścić do pracy pracownika nie posiadającego wymaganych kwalifikacji lub potrzebnych umiejętności do jej wykonania, a także dostatecznej znajomości przepisów oraz zasad bhp.

Pracodawca jest obowiązany do ustalenia i aktualizowania wykazu prac szczególnie niebezpiecznych, występujących na realizowanej przez niego budowie. Pracodawca powinien określić szczegółowe wymagania bhp przy wykonywaniu prac szczególnie niebezpiecznych, a zwłaszcza zapewnić bezpośredni nadzór nad tymi pracami, odpowiednie środki zabezpieczające, szczegółowy instruktaż pracowników je wykonujących.

O prowadzonych robotach oraz o niezbędnych środkach bezpieczeństwa, jakie należy stosować w czasie trwania prac, pracodawca powinien poinformować pracowników przebywających lub mogących przebywać na terenie prowadzenia robót albo w jego sąsiedztwie.

Teren prowadzenia robót powinien być wydzielony i wyraźnie oznakowany. W miejscach niebezpiecznych należy umieścić znaki informujące o rodzaju zagrożenia oraz stosować inne środki zabezpieczające przed skutkami zagrożeń (siatki, bariery, itp.)

6. wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnie zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń :

-
- teren budowy należy oznaczyć
 - drogi komunikacji wewnętrznej ustalić
 - wywiesić tablice informacyjne i ostrzegawcze

- zapewnić nadzór nad wykonywanymi robotami
- przeszkolić pracowników w zakresie bhp
- rusztowania umocować do ściany i podłoża oraz osłonić siatką
- elementy pochodzące z rozbiórki oraz gruz wywozić sukcesywnie , nie dopuszczać do nadmiernego gromadzenia na terenie budowy
- odpady niebezpieczne np. świetlówki , eternit itp. zgromadzić w zamkniętym kontenerze i przekazać do utylizacji
- gruz z pomieszczeń usuwać na zewnątrz

I OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

1. **obiekt** - Przebudowa częściowa traktu porodowego w budynku D
Wielospecjalistycznego Szpitala w Miliczu
2. **adres** - Milicz ul Grzybowa 1
3. **Inwestor** - Milickie Centrum Medyczne Sp. z o.o. Milicz ul Grzybowa 1

II OPIS ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI

Istniejący:

Dz nr 16/3 am 31 w Miliczu jest działką zabudowaną budynkiem szpitalnym stanowiącym jedną zróżnicowaną bryłę, budynkami obsługi technicznej, parkingami, chodnikami i zielenią. Ścieki sanitarne odprowadzane są do kanalizacji. Woda z wodociągu miejskiego i z własnego ujęcia jako rezerwowa. Teren wokół posesji nie jest ogrodzony.

Projektowany:

Nie projektuje się zmian w projekcie zagospodarowania działki

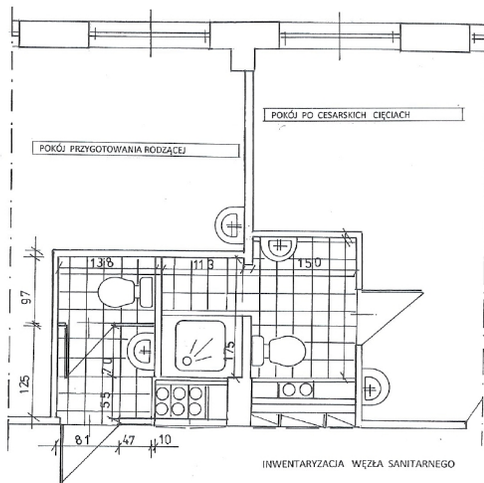
4. ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Dane liczbowe budynku D

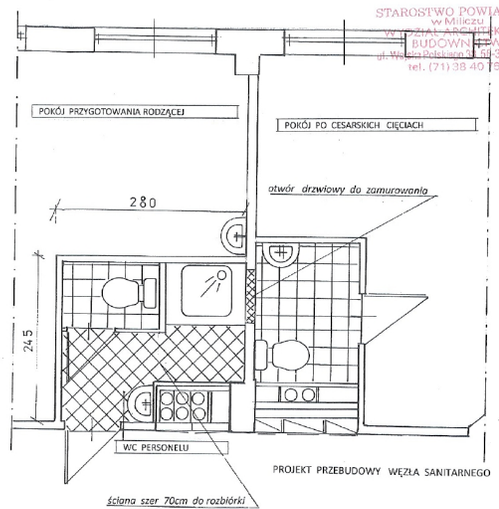
- powierzchnia użytkowa budynku D	-	2863,40m ²
- powierzchnia zabudowy budynku D	-	1178,40m ²
- powierzchnia użytkowa traktu porodowego	-	306,50m ²
- powierzchnia użytkowa traktu porodowego po przebudowie	-	305,10m ²
- kubatura	-	13151,00m ³

IV DANE POZOSTAŁE

5. dz nr 16/3 AM31 nie znajduje się w strefie konserwatora zabytków oraz w wykazie zabytków
6. działka nie znajduje się w granicach terenu górniczego
7. projektowana inwestycja nie wpłynie negatywnie na środowisko
8. projektowana przebudowa jest zgodna z obowiązującymi przepisami



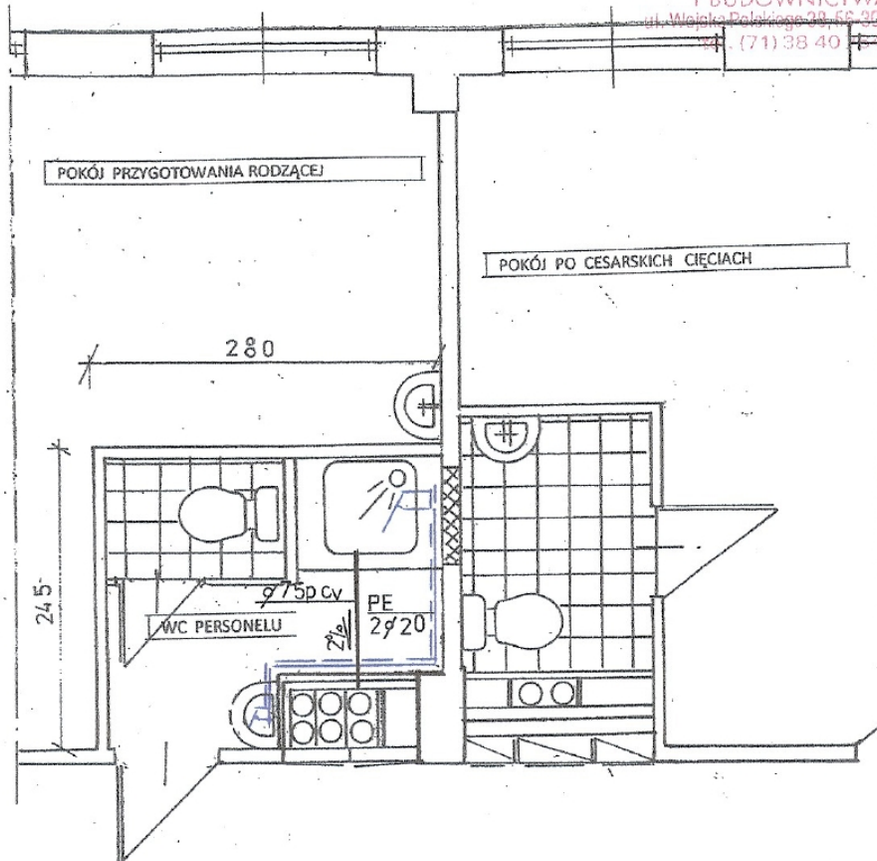
INWENTARYZACJA WĘZŁA SANITARNEGO



PROJEKT PRZEBUDOWY WĘZŁA SANITARNEGO

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WIZJA ARCHITEKTURY
BUDOWNICTWA
ul. W. Reymonta 11 25-300 Milicz
tel. (71) 35-40-134

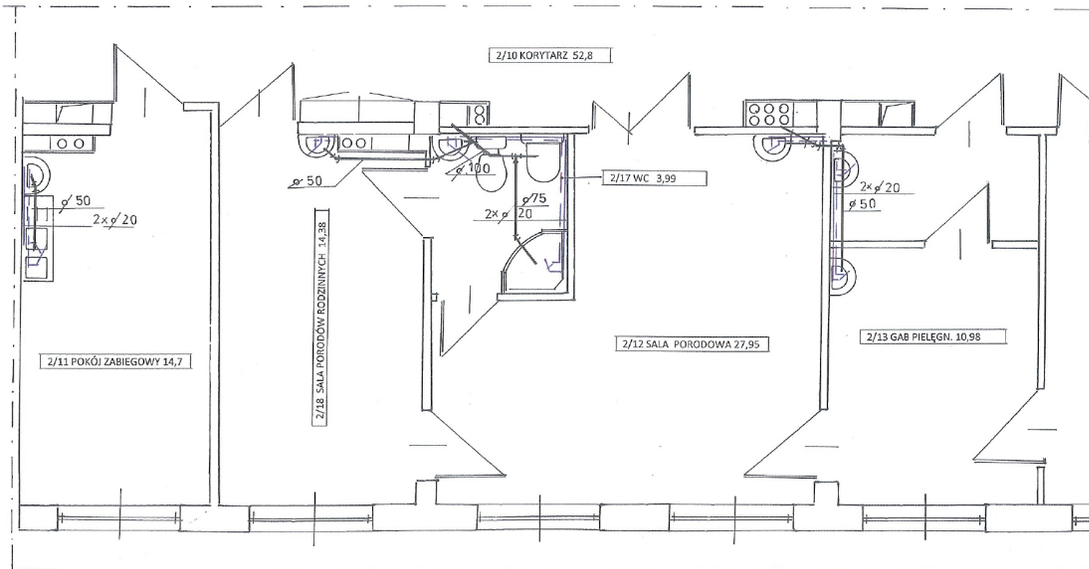
Nazwa obiektu Przebudowa części traktu porodowego budynek D		Przedmiot rysunku rzut poziomy sanitariatów	
Adres obiektu Milicz ul Grzybowa 1		Branża architektura	
Projektant Małgorzata Szarejko nr upr. 16594/LW		Data i podpis 04.2013	Skala 1:50
Sprawdzający Paweł Franckiewicz nr upr. 7331/125/P/2001		Data i podpis 04.2013	Nr rys. 3



inż. Jan Bryła
uprawnienia budowlane nr 9/73 Wwm
w specjalności instalacji
i urządzeń sanitarnych
ul. 0608 637 004

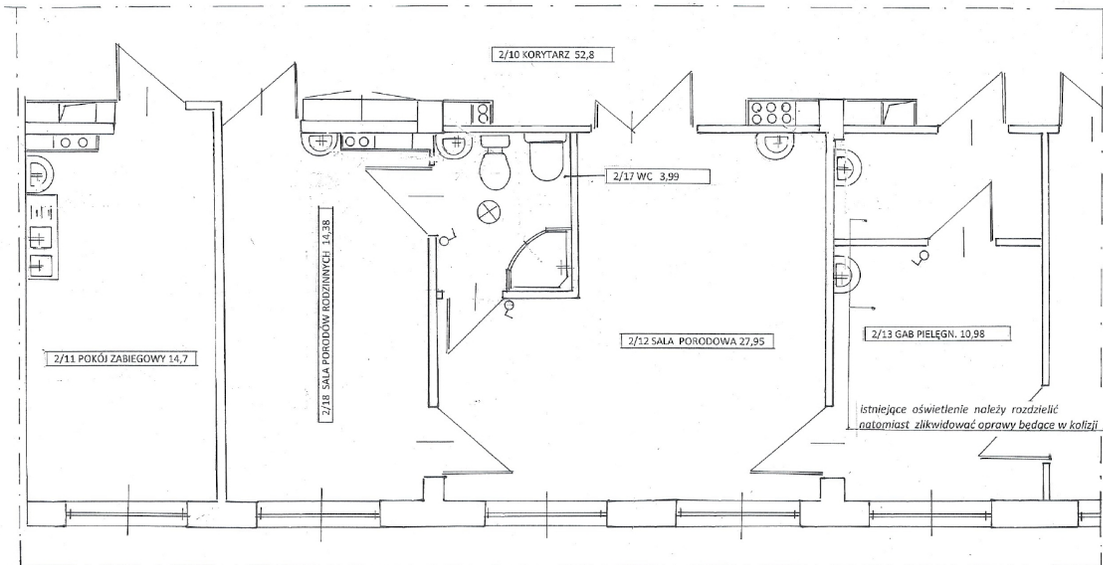
Nazwa obiektu Przebudowa części traktu porodowego Budynek D	Przedmiot rysunku Rzut poziomy sanitariatów	
Adres obiektu Milicz ul Grzybowa 1	Branża instalacyjna	
Projektant Jan Bryła Nr upr 9/73/Wwm	Data i podpis 04. 2013	Skala 1:50
Sprawdzający Włodzimierz Warkocz Nr upr UAN 7342-37/93/	Data i podpis 04.2013	Nr rys: S1

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
ul. Wojska Polskiego 38, 38-300 Milicz
tel. (71) 38 40 754



inż. Jan Bryła
uprawnienia budowlane nr 9/73 Wwm
w specjalności Instalacji
i urządzeń sanitarnych

Nazwa obiektu Przebudowa części traktu porodowego budynek D	Przedmiot rysunku Rzut poziomy Ip Instalacje wod-kan	
Adres obiektu Milicz ul. Grzybowa 1	Branża instalacyjna	
Projektant Jan Bryła Nr upr. 9/73/Wwm	Data i podpis 04.2013	Skala 1:100
Sprawdzający Włodzimierz Warkocz Nr upr. UAN 7342-37937	Data i podpis 04.2013	Nr rys: S2



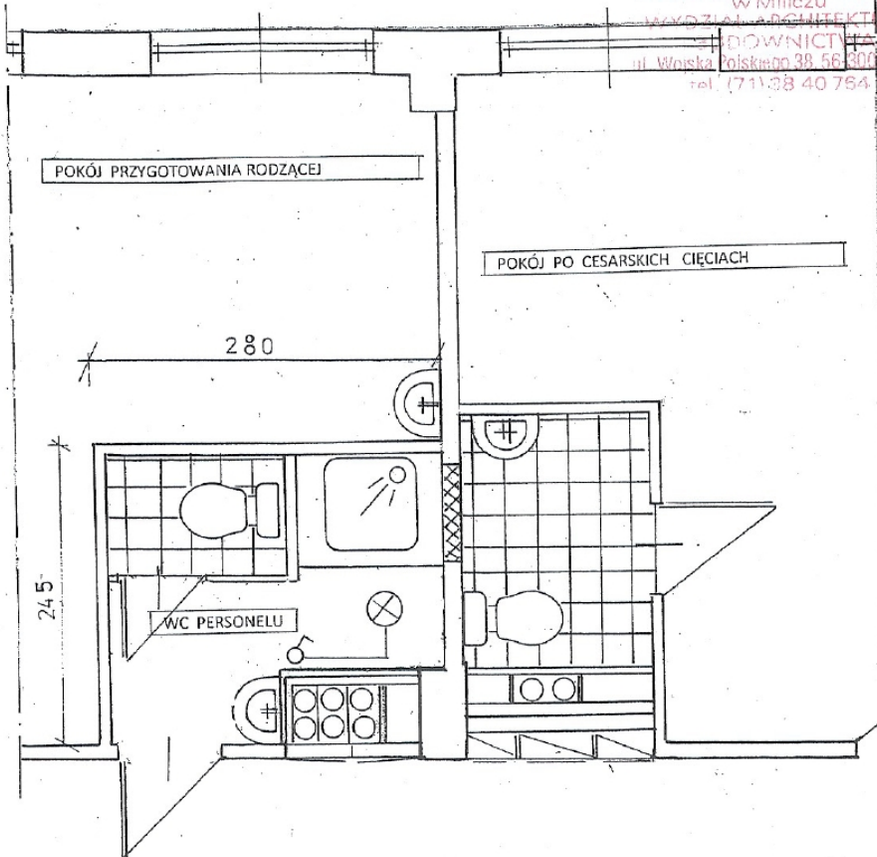
*Istniejące oświetlenie należy rozdzielić
nałomiast zlikwidować oprawy będące w kalfiji z projektowaną ścianą*

LEGENDA:

- ⊗ - OPRAWA ŻAROWA
- ⊖ - WYŁĄCZNIK SCHODOWY
- ⊕ - GNIAZDO Z BOLCEM

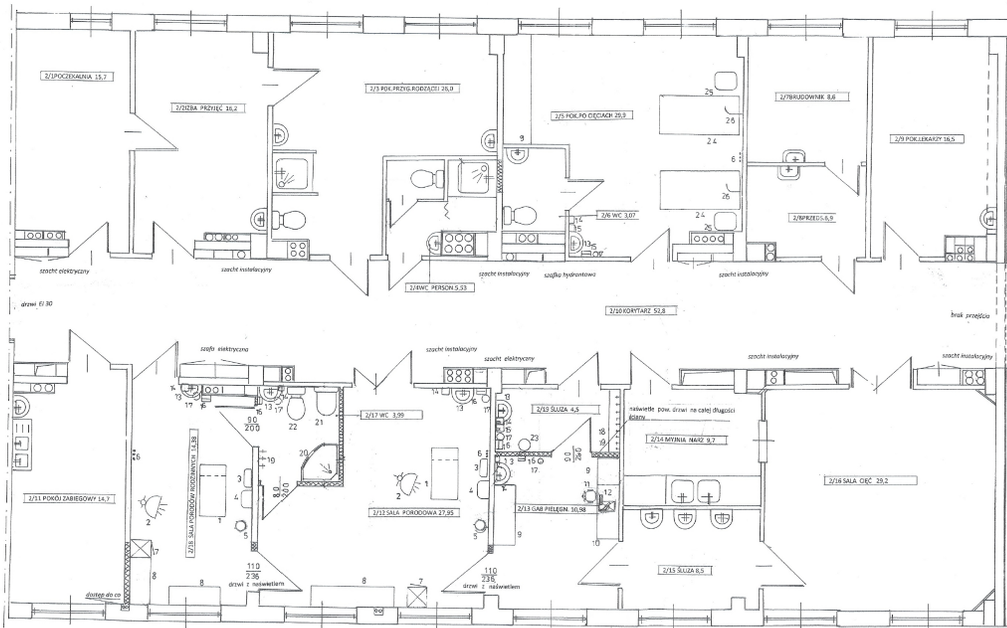
Nazwa obiektu Przebudowa części traktu porodowego budynek D	Przedmiot rysunku Rzut poziomy I p Instalacje elektryczne	
Adres obiektu Milicz ul Grzybowa 1	Bransza Instalacyjna elektryczna	
Projektant Józef Podfigurny Nr upr. 626/87/UJW	Data i podpis 04.2013	Skala 1:50
Sprawdzający Marcin Dudek Nr. upr. 596/01/DUW	Data i podpis 04.2013	Nr rys: 11

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
i INŻYNIERIA
DŁUGI DROGI
ul. Wojska Polskiego 38 56-800 Milicz
tel. (71) 38 40 764



Nazwa obiektu Przebudowa części traktu porodowego budynek D	Przedmiot rysunku Rzut poziomy Ip Instalacje elektryczne	
Adres obiektu Milicz ul Grzybowa 1	Branża Instalacyjna elektryczna	
Projektant Józef Podfigurny Nr upr 626/87/UW	Data i podpis 04.2013	Skala 1:50
Sprawdzający Marcin Dudek Nr upr 506/01/DUW	Data i podpis 04.2013	Nr rys: 712

**RZUT PRZYZIEMIA - PROJEKT
CZĘŚCIOWEJ PRZEBUDOWY TRAKTU
PORODOWEGO I piętro**



ZESTAWIENIE WYPOSAŻENIA

Nr	Nazwa urządzenia	Ilość
1	Łóżko porodowe regulowane	2
2	Lampa bezdźwiękowa	2
3	Pompa infuzyjna	2
4	Aspirator do ssania KTG	2
5	laborat. odczyt	2
6	instalacja gąsław medycznych	3
7	Szafka lekarska	2
8	Zestawy szafek z blatami do przyjęcia i badania noworodka z lampą do ogrzewania	2
9	Zestawy szafek zamkniętych	Wg indywidualnych potrzeb
10	Sturto lekarskie	1
11	Stół obrotowy	2
12	Zestaw komputerowy z podłączeniem do kamery	1 kpl
13	Smywak do ręk	6
14	Pojemnik na mydło uruchamiany bez dotyku	6
15	Pojemnik na pr dezynfekcyjne uruchamiany bezdotykowo	3
16	Pojemnik na ogólnik jednorazowe	6
17	Kosz na zużyte ręczniki	6
18	Półka na obuwie ochronne	1
19	Wieszaki	2 kpl
20	Kabina przysionowa z brodzikiem	1kpl
21	bielut	1
22	Miarka uszczelniona	1
23	Pojemnik na brzośca białe	1
24	Łóżko szpitalne z uchwytem	2
25	inkubatory chemiczne	2
25	kamery z funkcją zachowawczą	2 kpl

mgr JANNINA PIŁĘCIA
ul. Wolności 10
01-142 Warszawa

Nazwa obiektu Przedsiębiorstwo Usługi Porodowe ul. Wolności 10	Przebieg rysunku Plan pomieszczeń traktu porodowego I piętro
Adres obiektu Młocze ul. Grzybowska 1	Skala technologiczna
Projektant Janna Piłecia ul. Wolności 10	Data projektu 04.2013
Projekt technologiczny	Skala 1:50 Nr rys. 11



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Dolnośląska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Maria Zofia Szarejko

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **765/94/UW**, jest wpisana na listę członków Dolnośląskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **DS-0689**.

Członek czynny od: 01-02-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 05-04-2013 r. Wrocław.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-04-2013 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Zbigniew Maćków, Przewodniczącą Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

DS-0689-F43F-233Y-F719-ACCF

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.



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ
(wypis z listy architektów)

Wielkopolska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Paweł Piotr Frankiewicz

posiadający kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **7131/125/P/2001**, jest wpisany na listę członków Wielkopolskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **WP-0052**.

Członek czynny od: 01-01-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 10-12-2012 r. Poznań.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2013 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Aleksandra Kornecka, Sekretarz Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

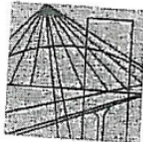
Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

WP-0052-8FEF-3EA8-52BB-2AYA

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.

ZA ZGODNOŚĆ
z Oryginałem

ZA ZGODNOŚĆ
z Oryginałem



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Wrocław, dn. 2013-01-08

ZAŚWIADCZENIE

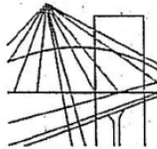
Pan/Pani **Jan Bryła**
nazwisko rodowe
miejsce zamieszkania **ul. Malczewskiego 31**
55-200 Oława

jest członkiem
Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym **DOS/IS/2624/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2013-01-01** do dnia **2013-12-31**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA
Inż. Andrzej Pawłowski
Zastępca Przewodniczącego Rady
(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić
na stronie www.piiib.org.pl w zakładce „Lista członków”



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Poznań, 2012-12-18

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Włodzimirz Warkocz**
.....
miejsce zamieszkania **ul. Ceglarska 40**
63-700 Krotoszyn
.....

jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa o numerze ewidencyjnym **WKP/IS/5411/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności
cywilnej.

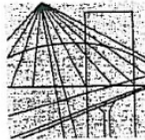
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od dnia **2013-01-01**
do dnia **2013-06-30**
.....

Z-ca Przewodniczącego
Wielkopolskiej Okręgowej
Izby Inżynierów Budownictwa

inż. Włodzimirz Draber

Wielkopolska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa
ul. Dworkowa 14, 60-602 Poznań, tel./fax 61 854 2014, 61 854 2011
e-mail: wkp@wkp.piib.org.pl

ZA ZGODNOŚĆ
z Oryginałem



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
i BUDOWNICTWA
ul. Wojska Polskiego 38, 56-300 Milicz
tel. (71) 38 40 764
Wrocław, dn. 2012-12-06

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Józef Podfigurny**
nazwisko rodowe
miejsce zamieszkania **ul. Stawna 1c/6**
..... **56-300 Milicz**

jest członkiem
Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/IE/2404/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2013-01-01** do dnia **2013-06-30**

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

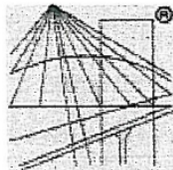
Dr hab. inż. Eugeniusz Hożała
Przewodniczący Rady

(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOIIB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić
na stronie www.piib.org.pl w zakładce „Lista członków”

ZA ZGODNOŚĆ
z Oryginałem

50-114 Wrocław ul. Odrzańska 22, tel. +48 71 337-62-30, fax +48 71 337-62-60, www.dolna-piib.org.pl, e-mail: dolna@piib.org.pl



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-PZM-OPJ-6CU *

Pan Marcin Dudek o numerze ewidencyjnym WKP/IE/6852/02
adres zamieszkania ul. Konopnickiej 5, 63-700 Krotoszyn
jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2013-12-31.

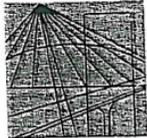
Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-01-08 roku przez:

Jerzy Stroński, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

ZA ZGODNOŚĆ
z Oryginałem

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



DOLNOŚLĄSKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

STAROSTWO POWIATOWE
w Miliczu
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
I BUDOWNICTWA
Wrocław, dn. 2013-01-03
ul. Wojska Polskiego 100 Milicz
tel. (71) 38 40 754

ZAŚWIADCZENIE

Pan/Pani **Janina Pilecka**.....
nazwisko rodowe
miejsce zamieszkania **ul. Armii Krajowej 8**.....
56-300 Milicz.....

jest członkiem
Dolnośląskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
o numerze ewidencyjnym **DOŚ/BO/2409/01**
i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne
od dnia **2013-01-01**..... do dnia **2013-06-30**.....

DOLNOŚLĄSKA OKRĘGOWA
IZBA INŻYNIERÓW BUDOWNICTWA

[Signature]
Inż. **Aleksander Nawak**.....
(pieczęć i podpis Przewodniczącego Rady DOŚ/IB)

Termin ważności niniejszego zaświadczenia można sprawdzić
na stronie www.piiib.org.pl w zakładce „Lista członków”

**ZA ZGODNOŚĆ
z Oryginałem**

[Signature]

50-114 Wrocław ul. Odrzańska 22, tel. +48 71 337-62-30, fax +48 71 337-62-40, www.dos.piiib.org.pl, e-mail: dos@dos.piiib.org.pl