

Egz. 1

Pracownia Projektowa
"INGRAF"
Anna Pawlicka- Zabojszcz
ul. Łokietka 5/1
85-200 Bydgoszcz
tel. 0-52 322-67-27

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

KARTA TYTUŁOWA

INWESTOR: CENTRUM ONKOLOGII
IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY
UL. DR. I. ROMANOWSKIEJ 2
85-796 BYDGOSZCZ

OBIEKT
i ADRES: POLIKLINIKA CENTRUM ONKOLOGII
UL. DR. I. ROMANOWSKIEJ 2
85-796 BYDGOSZCZ

KATEGORIA OBIEKTU: XI

Załącznik do decyzji
znak 640.1024.2021.EH
nr 140/2022
z dnia 2022.04.12

JEDNOSTKA
EWIDENCYJNA: Działka Nr 1/20 Obręb 248 Bydgoszcz

NAZWA
ZAMIERZENIA BUD: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH
NA POTRZEBY SZATNI PERSONELU DAMSKIEGO
POLIKLINI

SPIS ZAWARTOŚCI PROJEKTU BUDOWLANEGO:

1	PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY
2	ZAŁĄCZNIKI FORMALNO PRAWNE
3	PROJEKT TECHNICZNY

NIP 953-100-58-22

REGON 090116497

e-mail: ingraf@neo.pl

adres do korespondencji: "Ingraf" Anna Pawlicka-Zabojszcz

ul. Grunwaldzka 30 , 85-204 Bydgoszcz 4 Skr. poczt. 55

Egz. 1

Pracownia Projektowa
"INGRAF"
Anna Pawlicka-Zabojszcz
ul. Łokietka 5/1
85-200 Bydgoszcz
tel. 0-52 322-67-27

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

INWESTOR: CENTRUM ONKOLOGII
IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY
UL. DR. I. ROMANOWSKIEJ 2
85-796 BYDGOSZCZ

OBIEKT
i ADRES: POLIKLINIKA CENTRUM ONKOLOGII
UL. DR. I. ROMANOWSKIEJ 2
85-796 BYDGOSZCZ



JEDNOSTKA
EWIDENCYJNA: Działka Nr 1/20 Obręb 248 Bydgoszcz

NAZWA
ZAMIERZENIA BUD: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH
NA POTRZEBY SZATNI PERSONELU DAMSKIEGO
POLIKLINI

ELEMENT PROJEKTU: PROJEKT ARCH- BUDOWLANY

KATEGORIA OBIEKTU: XI

OPRACOWALI:

	Imię i Nazwisko	Uprawnienia	Podpis
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz	Upr. do proj.. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. GPKZ-I-7342-43/95	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt	Upr. do proj.. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. GP-KZ-7342/126/92	

Bydgoszcz 29.10.2021

NIP 953-100-58-22

REGON 090116497

e-mail: ingraf@neo.pl

adres do korespondencji: "Ingraf" Anna Pawlicka-Zabojszcz

ul. Grunwaldzka 30, 85-204 Bydgoszcz 4 Skr. poczt. 55

Anna Pawlicka-Zabojszcz

Data uzupełnienia proj.
28.02.2022.

PROJ
SPR.

Małgorzata Schmidt



SPIS TREŚCI PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO

Strona tytułowa	str. 1
spis treści	str. 2
Oświadczenie	str. 3
uprawnienia + zaświadczenia z izby	str. 4

I CZĘŚĆ OPISOWA PAB

- opis techniczny str. 8
- ekspertyza techniczna str. 13

~~II~~ ~~Info BIOZ~~ *uprr + zaśw. z izby* str. 14

III CZĘŚĆ RYSUNKOWA PA-B str. 15

- plan sytuacyjny 1:500 PZT-1
- schemat rzutu piwnic
- inwentaryzacja piwnic 1:100 I-1
- inwentaryzacja przekrój 1:100 I-2
- rzut piwnic 1:100 A-1
- przekrój 1:50 A-4
- elewacje 1:100 A-5
- *oświadczenie aktualizacji* str. 23

III ZAŁACZNIKI FORMALNO-PRAWNE

- zaświadczenie o zgodności z MPZP
- uzgodnienie z Sanepidu

str. 23 *26*

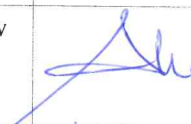

Shue
28.02.22

OŚWIADCZENIE:

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

Zgodnie z art. 30 ust. 3d Ustawy z dnia 7.07.1994r. - Prawo Budowlane- oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Oświadczenie dotyczy: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH NA POTRZEBY SZATNI PERSONELU DAMSKIEGO
POLIKLINI ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY

<i>Branża</i>	<i>Imię i Nazwisko</i>	<i>Uprawnienia</i>	<i>Podpis</i>
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz	Upr. do proj.. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. GPKZ-I-7342-43/95	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt	Upr. do proj.. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. GP-KZ-7342/126/92	

Bydgoszcz 29.10.2021 r



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Anna Maria PAWLICKA-ZABOJSZCZ

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **GPKG-I-7342-43/95** „
jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP
pod numerem: **KP-0131**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 12-10-2021 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-03-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0131-5FY9-1Y62-744B-4682

Dane zawarte w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić podając nr weryfikacyjny
zaświadczenia w publicznym serwisie internetowym Izby Architektów: www.izba-architektow.pl
lub kontaktując się bezpośrednio z właściwą Okręgową Izbą Architektów RP.



WOJEWODA BYDGOSKI

Nr ewid. GPKG-I-7342-43/95

Bydgoszcz, dnia 28.05.1996 r.

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej (2)

DECYZJA

Na podstawie art. 12, ust. 1, pkt 1, art. 13, ust. 1, pkt 1 i ust. 4, art. 14, ust. 1, pkt 1 i ust. 3, pkt 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane [Dz.U. Nr 89, poz. 414], w związku z § 3, § 4, ust. 3 i § 9, ust. 1, pkt 1 i 2 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie [Dz.U. z 1995 r. Nr 8, poz. 38], po rozpatrzeniu wniosku Pani Anny Pawlickiej Zabojszcz,

nadaje
Pani Annie PAWLICKIEJ ZABOJSZCZ

mgr inż. architekt
ur. dnia 11 kwietnia 1960 r. w Bydgoszczy,

uprawnienia budowlane
do projektowania w specjalności
architektonicznej
bez ograniczeń

Uzasadnienie

Komisja Egzaminacyjna, działająca w oparciu o zarządzenie Nr 115/95 Wojewody Bydgoskiego z dnia 8 sierpnia 1995 r. w sprawie powołania komisji do oceny osób ubiegających się o stwierdzenie przygotowania zawodowego do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie - uprawnień budowlanych i ustalenia dla niej regulaminu działania [Dz. Urz. Woj. Bydg. Nr 10, poz. 60] - stwierdziła posiadanie przez ww. wymaganego prawem wykształcenia oraz praktyki zawodowej koniecznej do uzyskania uprawnień budowlanych we wnioskowanej specjalności.

Po uzyskaniu pozytywnego wyniku egzaminu - orzekłem jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego, za moim pośrednictwem, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



Wojewoda Bydgoski
[Signature]
Wiesław Olszewski

Za zgodność z oryg.
Arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz

29.10.21



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Małgorzata Maria SCHMIDT

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **GP-KZ-7342/126/92**, jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0077**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 30-07-2021 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **31-12-2021 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0077-9877-18AF-CC3A-1917

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.

Bydgoszcz, 1992-07-07

DECYZJAURZĄD MIASTA
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej (2)

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1
lit. rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony
Środowiska, z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie /Dz.U. Nr 8, poz. 46 z późn. zm/
stwierdzam, że:

Pan/Pani Małgorzata Maria SCHEMIDT
.....
..... magister inżynier architekt

urodzony/a/ dnia 16 kwietnia 1960 r. w Żninie
.....
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta

.....
w specjalności architektonicznej
.....
w zakresie
.....

Pan/Pani Małgorzata Maria SCHEMIDT
..... jest upoważniony/a/

- 1/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych w zakresie obiektów budowlanych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych
- 2/ w budownictwie jednorodzinnym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

13/RS.



z up. WOJEWODY

mgr inż. Anna Pawlicka-Zabłocka

Wydział Gospodarki Przestrzennej

Za zgodność z oryginałem
arch. Anna Pawlicka-Zabłocka

29.10.2000

OPIS DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO PRZEBUDOWY I ZMIANY SPOSOBU UŻYTKOWANIA POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH NA POTRZEBY SZATNI PERSONELU DAMSKIEGO POLIKLINIKI CENTRUM ONKOLOGII W BYDGOSZCZY W BYDGOSZCZY PRZY UL. I. ROMANOWSKIEJ 2 na działce nr ewid. 1/20 obręb 248

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej (2)

1. Dane ogólne

1.1. Podstawa opracowania

- Zlecenie i uzgodnienia z inwestorem,
- Projekt wykonawczy budowy Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszczy opracowany przez mgr inż. arch. Katarzynę Glamowską z pracowni INWESTPROJ z Torunia w 2014 roku.
- Wizja lokalna i pomiary w naturze
- Podkład syt.- wysokościowy 1:500 dla celów informacyjnych
- Zapisy Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego "Fordon – Centrum Onkologii" w Bydgoszczy – uchwała Rady Miasta XLI/867/13 z 24.04.2013.

1.2. Rodzaj i kategoria obiektu budowlanego

Opracowanie obejmuje wykonanie projektu arch-budowlanego dla inwestycji polegającej na przebudowie i zmianie sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego w piwnicy budynku Polikliniki CO w Bydgoszczy. Pozostała część pomieszczeń pozostaje bez zmian.

Kategoria obiektu: XI

Obszar oddziaływania zamierzenia projektowego obejmuje działkę nr ewid. 1/20 obręb 248

1.3. Zamierzony sposób użytkowania i program użytkowy

Projektowana przebudowa i zmiana sposobu użytkowania przewiduje utworzenie w miejscu trzech pomieszczeń magazynowych, szatni podstawowej dla personelu damskiego z umywalnią z natryskami i WC. Z projektowanych pomieszczeń będą korzystać kobiety pracujące w Poliklinice - łącznie 34 kobiety. Praca w systemie 2- zmianowym : dzień 30 osób, po południu 4 osoby. Prace powodujące ew. niewielkie zabrudzenie ciała będzie wykonywało max 15 osób, stąd wymagana liczba natrysków wyniesie 2 szt (min. 1 natrysk na 8 osób)

W obiekcie znajdują się odrębne pomieszczenia WC dla pracowników oraz śniadalnie.

1.4. Opis stanu istniejącego

Budynek Polikliniki C.O. jest obiektem ukształtowanym w kształcie litery L, dwupiętrowym, podpiwniczonym, o konstrukcji murowo-żelbetowej, z dachem płaskim o konstrukcji żelbetowej krytym papą. Obiekt nie jest wpisany do gminnej ewidencji zabytków.

Układ funkcjonalny piwnicy

W poziomie piwnicy znajduje się zespół szatniowy, kawiarnio-bufet dla pacjentów, magazyny i pomieszczenia techniczne. Kawiarnia – bufet jest połączona z salą dla około 36 konsumentów. Zaplecze gastronomiczne przystosowane do wydawania gotowych posiłków dostarczanych z kuchni szpitalnej. Odrębne zaplecze socjalno-szatniowe dla obsługi baru.

Obeenie istnieją trzy zespoły szatniowe dla personelu medycznego z podziałem na kobiety i mężczyzn, łącznie dla 168 osób. Dla pracowników przewidziano pomieszczenie socjalne do spożywania posiłków. W piwnicy znajduje się jeden magazyn czysty na bieliznę i sprzęt oraz osiem magazynów ogólnych. Na poziomie piwnicy zlokalizowano także pomieszczenie służowe chłodzone i przeznaczone na czasowe przechowywanie odpadów medycznych powstałych w poradni. Odpady będą codziennie odbierane i utylizowane w spalarni odpadów na terenie szpitala. Na tej kondygnacji zlokalizowano także pomieszczenia techniczne, wentylatornie, pomieszczenie węzła cieplnego, pomieszczenie agregatów chłodu, punkt dystrybucji sieci, sprężarkownię oraz stację próżni. Od strony południowej elewacji zlokalizowano techniczną komorę załadowniczą prowadzącą na poziom piwnicy.

2. Układ przestrzenny i forma architektoniczna oraz dostosowanie obiektu do otoczenia i zapisów MPZP

Z uwagi na niewielki zakres prac na zewnątrz budynku, architektura obiektu po wykonaniu projektowanych prac nie ulegnie zmianie. Czerpnia i wyrzutnia umieszczone na ścianach zewnętrznych zostaną pomalowane w kolorze elewacji. Funkcja pomieszczeń po zmianie sposobu użytkowania zgodna z zapisami MPZP.

3. Charakterystyczne materiały, w tym wykończeniowe

3.1. Konstrukcja nośna budynku

Główną konstrukcję nośną stanowią ściany żelbetowe i murowane o gr 24 cm oraz stropy i stropodachy żelbetowe.

3.2. Ściany projektowane

- Ściany wewnętrzne murowane pozostają w większości bez zmian, część otworów zostanie zamurowana bloczkami SILKA gr. 18 cm.
- W pomieszczeniu umywalni zostaną wykonane ścianki działowe z cegły ceramicznej gr. 12 cm oraz instalacyjne z płyty GKF wodoodpornej na ruszcie stalowym
- Dla połączenia szatni z umywalnią zostaną wykonane otwory w ścianie i drzwi

3.3. Stolarka drzwiowa

- Drzwi wewnętrzne z materiałów drewnopochodnych. Drzwi do pomieszczeń sanitarno-higienicznych i do kabiny WC zamykane samoczynnie.

3.4. Wykończenie wewnętrzne pomieszczeń

- Podłogi i ściany pomieszczeń socjalnych do wysokości 2,5 m pokryte płytkami ceramicznymi lub gress, nienasiąkliwymi, przy użyciu materiałów (zaprawy, fugi) odpornych na działanie wilgoci
- w szatniach szafy metalowe przeznaczone do indywidualnego użytku każdego pracownika (podwójne z podziałem na odzież, zwierzchnią i pracowniczą) oraz siedziska.

4. Charakterystyczne parametry obiektu budowlanego

• Powierzchnia zabudowy	2 287,83 m ²
• Powierzchnia całkowita	6 484,80 m ²
• Powierzchnia użytkowa	5 107,64 m ²

• Piwnica pow. istniejąca	1 476,3 m ²
• Parter	1 611,5 m ²
• Piętro	1 640,6 m ²
• Taras	379,24 m ²
• Kubatura	18 596,13 m ³
• Powierzchnia objęta zmianą sposobu użytkowania:	57,37 m ²

Przebudowa nie zmieniała istniejącej wysokości, szerokości ani powierzchni zabudowy budynku istniejącego. **Zmianie ulega powierzchnia użytkowa piwnicy, która zmniejszy się o 1,85 m² i po przebudowie wyniesie 1 474,45 m².**

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

5. Opinia geotechniczna i informacja o sposobie posadowienia

- Budynek w części podlegającej przebudowie zaliczany jest do I kategorii geotechnicznej.
- Warunki posadowienia proste.
- Teren, na którym zlokalizowany jest budynek nie podlega wpływom eksploatacji górniczej
- Projektowane prace nie przewidują ingerencji w fundamenty budynku

6. Info dot osób niepełnosprawnych

Obiekt jest dostępny w części przeznaczonej dla pacjentów dla osób niepełnosprawnych

7. Parametry techniczne obiektu charakteryzujące wpływ na środowisko oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie

7.1. Odprowadzenie wód opadowych:

Wody opadowe i roztopowe odprowadzane do kanalizacji deszczowej

7.2. Emisja zanieczyszczeń-

Nie występuje

7.3. Odpady

Odpady bytowe z pomieszczeń socjalnych w standardowej ilości będą składowane w istniejącym śmietniku na działce i wywożone przez służby miejskie

7.3. Właściwości akustyczne

Hałas i vibracje, występują jedynie w wentylatorniach. Dla zminimalizowania ewentualnego hałasu na zewnątrz i wewnątrz budynku wprowadzono przegrody budowlane o podwyższonych parametrach izolacyjności akustycznej w trakcie opracowywania projektu w 2014 roku. Same pomieszczenia socjalne nie powodują żadnej emisji hałasu

7.4. Wpływ obiektu na drzewostan i glebę

Wpływ obiektu na istniejący drzewostan, glebę i wodę został określony w projekcie budowlanym w trakcie opracowywania projektu w 2014 roku. Same pomieszczenia socjalne nie mają żadnego wpływu na drzewostan i glebę.

8. Analiza dot. zaopatrzenia w energię i ciepło do ogrzewania

Projekt zakłada wykorzystanie istniejącej w budynku instalacji c.o. dla celów ogrzewania i oraz wykonanie niezależnej wentylacji mechanicznej dla wentylacji trzech pomieszczeń po zmianie

sposobu użytkowania. Ograniczone są możliwości zastosowania alternatywnych systemów zaopatrzenia w energię oraz ciepło.

9. Informacja o elementach wyposażenia instalacyjnego

- instalacja wodociągowa
- instalacja sanitarna
- instalacja c.o.
- instalacja wentylacji mechanicznej **nawiewno-wywiewnej**.
- instalacja elektryczna dla oświetlenia podstawowego
- instalacja elektryczna dla oświetlenia awaryjnego ewakuacyjnego
- instalacja elektryczna do gniazd wtyczkowych
- instalacje niskoprądowe

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

10. Parametry instalacji wentylacji mechanicznej

- w szatniach co najmniej czterokrotna wymiana powietrza na godzinę
- w pomieszczeniu z natryskami co najmniej pięciokrotna wymiana powietrza na godzinę
- w pomieszczeniu WC wymiana powietrza co najmniej 50 m³ na godzinę
- Projekt przewiduje wykonanie niezależnej wentylacji mechanicznej dla wentylacji trzech pomieszczeń po zmianie sposobu użytkowania. W tym celu zostanie wykonana nowa czerpnia i wyrzutnia, które zostaną umieszczone na ścianach budynku. Czerpnia powietrza z wlotem powyżej 2,0 m nad poz. terenu, wyrzutnia z wylotem na wys. około 7,0 m na ścianie bez okien otwieranych.

11. Zagadnienia bezpieczeństwa pożarowego

11.1. Dane podstawowe

Powierzchnia zabudowy	2 287,83 m²
• Powierzchnia całkowita	6 484,80 m ²
• Powierzchnia użytkowa	5 107,64 m ²
• Piwnica pow. istniejąca	1 476,3 m ²
• Parter	1 611,5 m ²
• Piętro	1 640,6 m ²
• Taras	379,24 m ²
• Kubatura	18 596,13 m ³
• Powierzchnia objęta zmianą sposobu użytkowania:	55,52 m ² <i>29.10.21r.</i>

Przebudowa nie zmieniała istniejącej wysokości, szerokości ani powierzchni zabudowy budynku istniejącego. Zmianie ulega powierzchnia użytkowa piwnicy, która zmniejszy się o 1,85 m² i po przebudowie wyniesie 1 474,45 m²

- liczba kondygnacji 3: (1 podziemna + 2 kondygnacje nadziemne)
- wysokość budynku 8,68 - budynek niski (N)
- wysokość kondygnacji netto średnio ok. 3,50 m

7.2. Odległość od budynków sąsiadujących:

budynek Polikliniki jest połączony łącznikiem parterowym z innymi budynkami szpitala, ale stanowi odrębną strefę pożarową

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

7.3. Parametry pożarowe występujących substancji palnych:

w części socjalnej substancje palne nie występują

7.4. Gęstość obciążenia ogniowego – nie dotyczy ZL

7.5. Kategoria projektowanego budynku: ZL III

projektowana część socjalna kategoria ZL III,

Obecnie istnieją trzy zespoły szatniowe dla personelu medycznego z podziałem na kobiety i mężczyzn, łącznie dla 168 osób.

Z projektowanych pomieszczeń będą korzystać kobiety pracujące w Poliklinice - łącznie 34 kobiety

Ponadto w poziomie piwnicy znajduje się zespół szatniowy, kawiarnio-bufet dla pacjentów, magazyny i pomieszczenia techniczne. Kawiarnia – bufet jest połączona z salą dla około 36 konsumentów

7.6. Zagrożenie wybuchem nie występuje

7.7. Przewiduje się dwie strefy pożarowe dla budynku: Strefa pożarowa 2 dla kondygnacji nadziemnych i strefa pożarowa 1 piwnic oddzielone stropem REI 60

7.8. Wymagana klasa odporności pożarowej projektowanej części budynku : minimum "D" a dla części podziemnej klasa „C”

Elementy projektowanej części budynku spełniają lub przekraczają wymagania:

główna konstrukcja nośna: R 60

strop: REI 60

ściana wewnętrzna: EI 15, wszystkie elementy NRO

7.9. Projektowana ewakuacja:

W budynku znajdują się trzy klatki schodowe wydzielone pożarowo drzwiami EI 30 i ścianami REI 60

ponadto istnieje możliwość wyjścia poprzez bezpośrednie wyjście z piwnicy na zewnątrz

długość ewakuacji mniejsza niż 60 m do wyjścia na zewnątrz lub do innej strefy pożarowej

W budynku wymagane jest oświetlenie ewakuacyjne z zasilaniem na 1 godz.

7.10. Instalacje użytkowe standardowe oraz system sygnalizacji alarmu pożaru SAP i dźwiękowy system ostrzegania DSO

7.11. Urządzenia p-poż obiekcie: hydranty wewnętrzne , w piwnicy hydrant HW-52-W-K-15/20 , ponadto zaopatrzenie w wodę do zewnętrznego gaszenia pożaru w wymaganej ilości 20dm³/s zabezpieczając obecne hydranty sieci szpitalnej lokalizowane przy drogach dojazdowych.

7.12. Droga pożarowa z ulicy Romanowskiej dojazdem do obiektów.

7.13. W drzwiach do klatki schodowej w osiach 9-10 zamontować zamek baszkwilowy w drzwiach drugiego otwarcia.

Opracowała:

mgr inż arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz

Ekspertyza Techniczna

Obiekt budowlany: Poliklinika Centrum Onkologii
przy ul. I. Romanowskiej 2 w Bydgoszczy

Temat: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń
magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego w piwnicy
budynku Polikliniki CO w Bydgoszczy

Inwestor: Centrum Onkologii im. Prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Zdziały Administracji Budowlanej

Przedmiotem ekspertyzy są wybrane pomieszczenia magazynowe w budynku Polikliniki, wybudowany w latach 2014-2017, w których to pomieszczeniach nastąpi zmiana warunków higieniczno-sanitarnych.

Z uwagi na zapisy Prawa Budowlanego art.71. ust. 1 pkt. 2 i ust.2 pkt.5 ekspertyza dotyczy zakresu, który ulega zmianom, z uwagi na zmianę sposobu użytkowania. Poza zmianą warunków higieniczno-sanitarnych, po zmianie sposobu użytkowania części pomieszczeń nie ulegają zmianie inne warunki, w tym warunki bezpieczeństwa pożarowego, a nie zmienia się wielkość i układ obciążeń.

Budynek będący przedmiotem opracowania jest budynkiem dwu- kondygnacyjnym, podpiwniczonym, o konstrukcji żelbetowo-murowej.

Poszczególne elementy konstrukcyjne zaprojektowano następująco:

- fundamenty, ławy fundamentowe i stopy żelbetowe
- ściany piwniczne żelbetowe i betonowe gr. 24 cm (zewnątrzne docieplone styropianem
- ściany zewnętrzne ceramiczne docieplone styropianem
- stropy międzykondygnacyjne żelbetowe
- stropodach o konstrukcji żelbetowej kryty papą
- wieńce, nadproża żelbetowe
- istniejąca posadzka : płytki gress,

Wysokość pomieszczeń piwnicznych wynosi 3,38 m , co przekracza minimalne wymagania dla pomieszczeń socjalnych.

Pomieszczenia nie posiadają doświetlenia światłem naturalnym, co jest dopuszczalne dla pomieszczeń socjalnych takich jak szatnie i umywalnie.

Droga do wyjścia ewakuacyjnego (tj. zamykanej klatki schodowej będącej odrębną strefą p-poż) wynosi 6,5 m, co przekracza minimalne wymagania dla ewakuacji w budynkach ZL III

Pomieszczenia będące przedmiotem ekspertyzy nie są przeznaczone na pobyt ludzi, także po zmianie sposobu użytkowania nie będą przeznaczone na pobyt ludzi.

Pomieszczenia posiadają ogrzewanie c.o. oraz wentylację mechaniczną.

Wnioski:

Pomieszczenia magazynowe będące przedmiotem ekspertyzy mogą zostać poddane zmianie sposobu użytkowania na pomieszczenia socjalne. Z uwagi na projektowane przeznaczenie pomieszczeń będących przedmiotem ekspertyzy zmieni się charakter czynności oraz ilość osób przebywających w pomieszczeniu, co będzie wymagało zmiany wentylacji mechanicznej nawiewno-wywiewnej oraz zmiany ilości i rodzaju grzejników c.o.

Ocenę sporządziła; mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt
Bydgoszcz 28.02.2022

Bydgoszcz, 1992-07-07

D E C Y Z J A

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

O STWIERDZENIU PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 4 ust. 1 i 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 1
lit. rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony
Środowiska, z dnia 20 lutego 1973 r. w sprawie samodzielnych funkcji
technicznych w budownictwie /Dz.U. Nr 8, poz. 46 z późn. zm/
stwierdzam, że:

Pan/Pani Małgorzata Maria SCHEIDT
.....
..... magister inżynier architekt
.....
urodzony/a/ dnia 16 kwietnia 1960 r. w Żninie
posiada przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej
funkcji projektanta
.....
.....
w szczególności architektonicznej
.....
w zakresie niżej podanym
.....
Pan/Pani Małgorzata Maria SCHEIDT
..... jest upoważniony/a/

- 1/ do sporządzania projektów w zakresie rozwiązań:
 - a/ architektonicznych wszelkich obiektów budowlanych,
 - b/ konstrukcyjno-budowlanych w zakresie obiektów budowlanych o powszechnie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schematach technicznych z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych
- 2/ w budownictwie jednorodzinnym, zagrodowym oraz innych budynków o kubaturze do 1000 m³ - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz oceniania i badania stanu technicznego obiektów budowlanych - z wyłączeniem konstrukcji fundamentów głębokich i trudniejszych konstrukcji statycznie niewyznaczalnych.

13/RS.



z upr. WOJEWODY
mgr inż. ...
Wydział Gospodarki Przestrzennej



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Małgorzata Maria SCHMIDT

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **GP-KZ-7342/120** jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0077**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 31-01-2022 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0077-3EB9-513D-A733-14C1

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.

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej

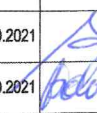
**CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-
BUDOWLANEGO**

Załącznik do decyzji
znak 6440.1024.2021.54
nr 140/2022
z dnia 2022.04.12

LEGENDA

1. Poliklinika Centrum Onkologii w Bydgoszczy
2. Zakres przebudowy i zmiany sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych w piwnicy

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 1:500

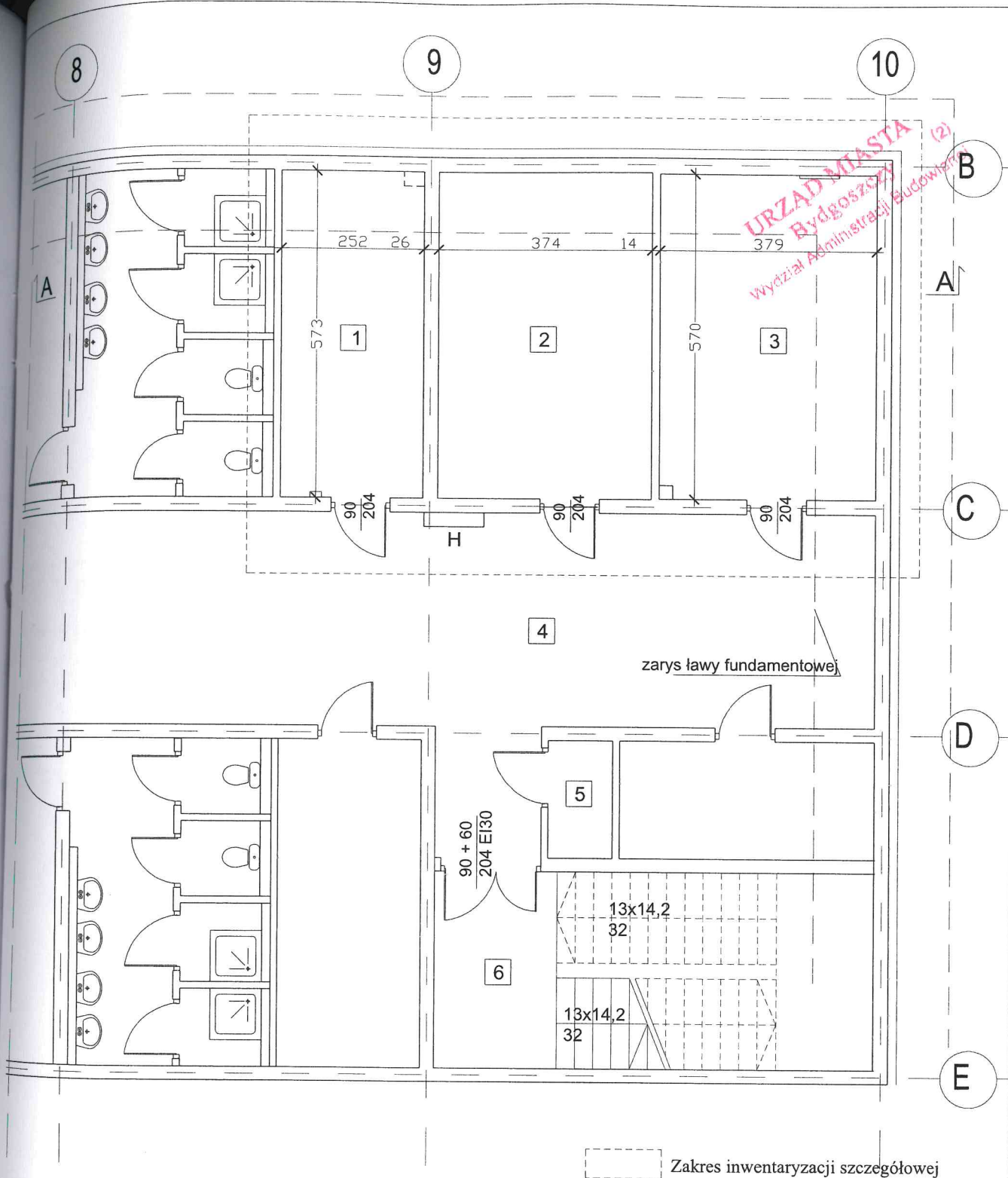
Investor:	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	Branta:	
Temat:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szpitali personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszczy	ARCHITEKTURA	
Obiekt:	Poliklinika Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/20 obręb 248	Skala:	1:500
Nazwa rysunku:	PZT	Data:	
PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA-ZABOJSZCZ UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52 322 67 27	Projektant: mgr inż. arch. Anna Pawlicka Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95 Sprawdzający: mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt upr. GP-KZ-7342/126/92 Opracował: Gustaw Zabojszcz	21.10.2021 21.10.2021	Podpis: 
		Nr rysunku:	PZT-1

[illegible]

DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA			
PRACOWNIA PROJEKTOWA		ZAMAWIAJĄCY	
Nazwa i adres: Nazwa i adres: Nazwa i adres: Nazwa i adres:	Nazwa i adres: Nazwa i adres: Nazwa i adres: Nazwa i adres:	 CENTRUM ONKOLOGII ul. Koszykowa 42/44 00-678 Warszawa tel. 22 62 64 10 00 fax 22 62 64 10 01 e-mail: biuro@co.waw.pl	
NAZWA I ADRES AUKCJI:			
Budowa polikliniki Centrum wraz z infrastrukturą towarzyszącą ul. Rozumowskiej 2 20-798 Bydgoszcz			
IMIE I WŁASNOŚĆ BUDOWY		WYKONAWCA	
 LECH Bydgoszcz ul. Wolności 10 85-206 Bydgoszcz tel. 52 33 33 33 fax 52 33 33 33 e-mail: biuro@lech.bydgoszcz.pl		 FBUD Bydgoszcz ul. Wolności 10 85-206 Bydgoszcz tel. 52 33 33 33 fax 52 33 33 33 e-mail: biuro@fbud.bydgoszcz.pl	
IMIE I FIRM NAZWA BUDOWY			
RZUT FUNDAMENTU - CZYŚĆ A			
RZUT FUNDAMENTU - CZYŚĆ A		SKALA	
1:50			
Imię	Imię	Imię	Imię
BUDOWLANA	DOK. POWYK.	1/6	31.04.2016

W ramach przedmiotowego zadania na zysstwie realizowane wszystkie prace objęte decyzją o przeniesieniu na budżet nr 664-2014 z dnia 15.07.2014r. znak WAB.16.6740.750.2014.105 wykonanej przez Przedsiębiorstwo Mosty Budowlane w Warszawie z decyzją zarządcy z dnia 15.03.2014r.

Dobrowolna łączna męczy Burmistrz Powiatu: Grzegorz Burdziejewski IZM wykonać również: prac instalacji zapoczątkowanie terenu z czoła przedmiotowej zabudowy realizowanej w ramach istniejącego zadania inwestycyjnego.

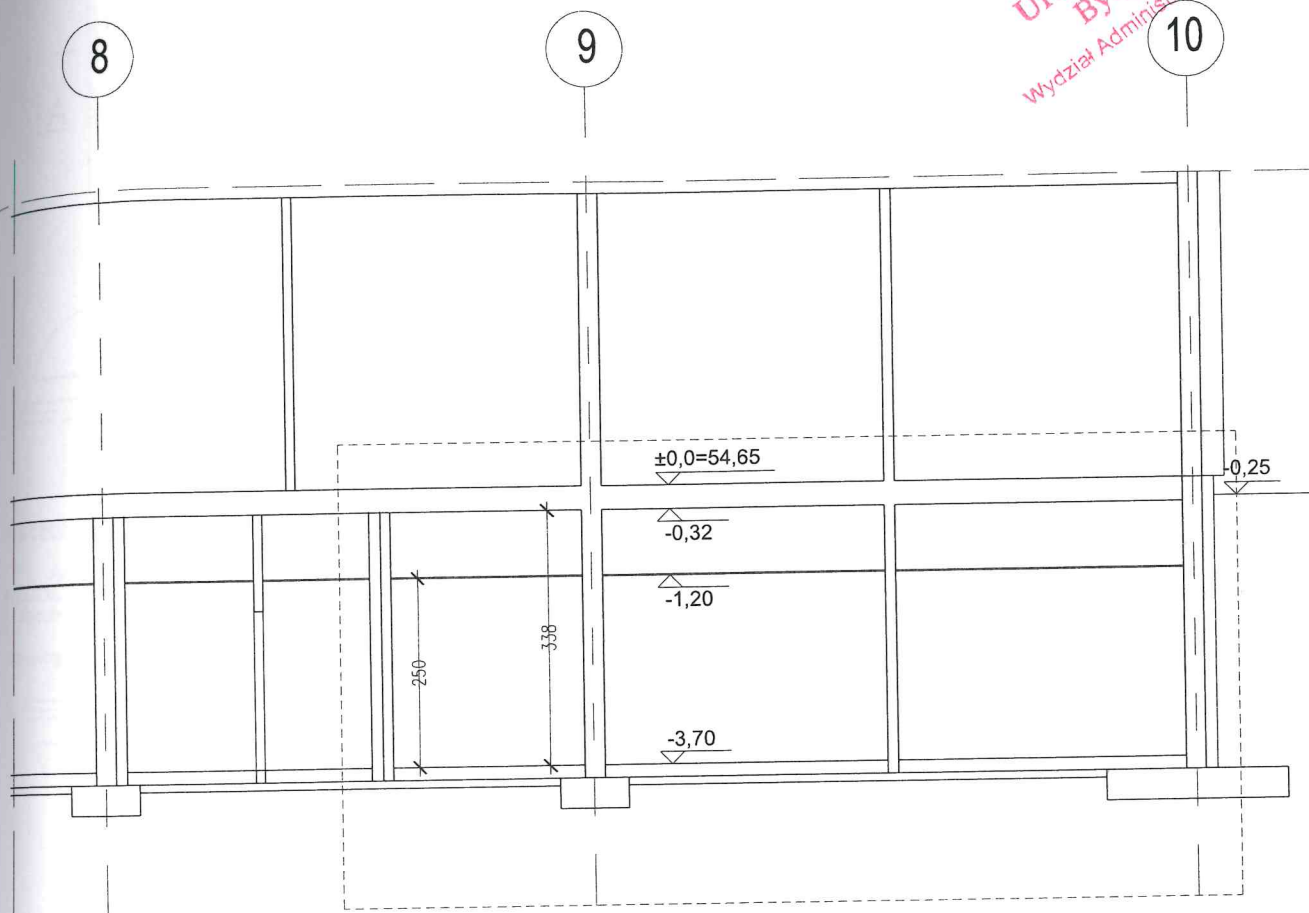


Zestawienie powierzchni - PARTER			
l.p.	Nazwa pom.	Pow. [m ²]	Posadzka
1	Magazyn	14,4	
2	Magazyn	21,43	
3	Magazyn	21,54	
4	Korytarz		
5	Rozdzielnia ele		
6	Klatka schodowa		

RZUT PIWNICY - INWENTARYZACJA 1:00

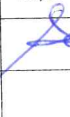
Inwestor: Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz		Branża:	
Temat: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szpitali personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszczy		INWENTARYZACJA	
Obiekt: Polinika Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/3 obręb 247		Skala: 1:100	
Nazwa rysunku: RZUT PIWNICY - INWENTARYZACJA		Data:	Podpis:
PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA-ZABOJSZCZ UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52 222 87 27		Projektant: mgr inż. arch. Anna Pawlicka Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95	05.10.2021
Opracował: <i>Anna Zabojszcz</i>		T 1	

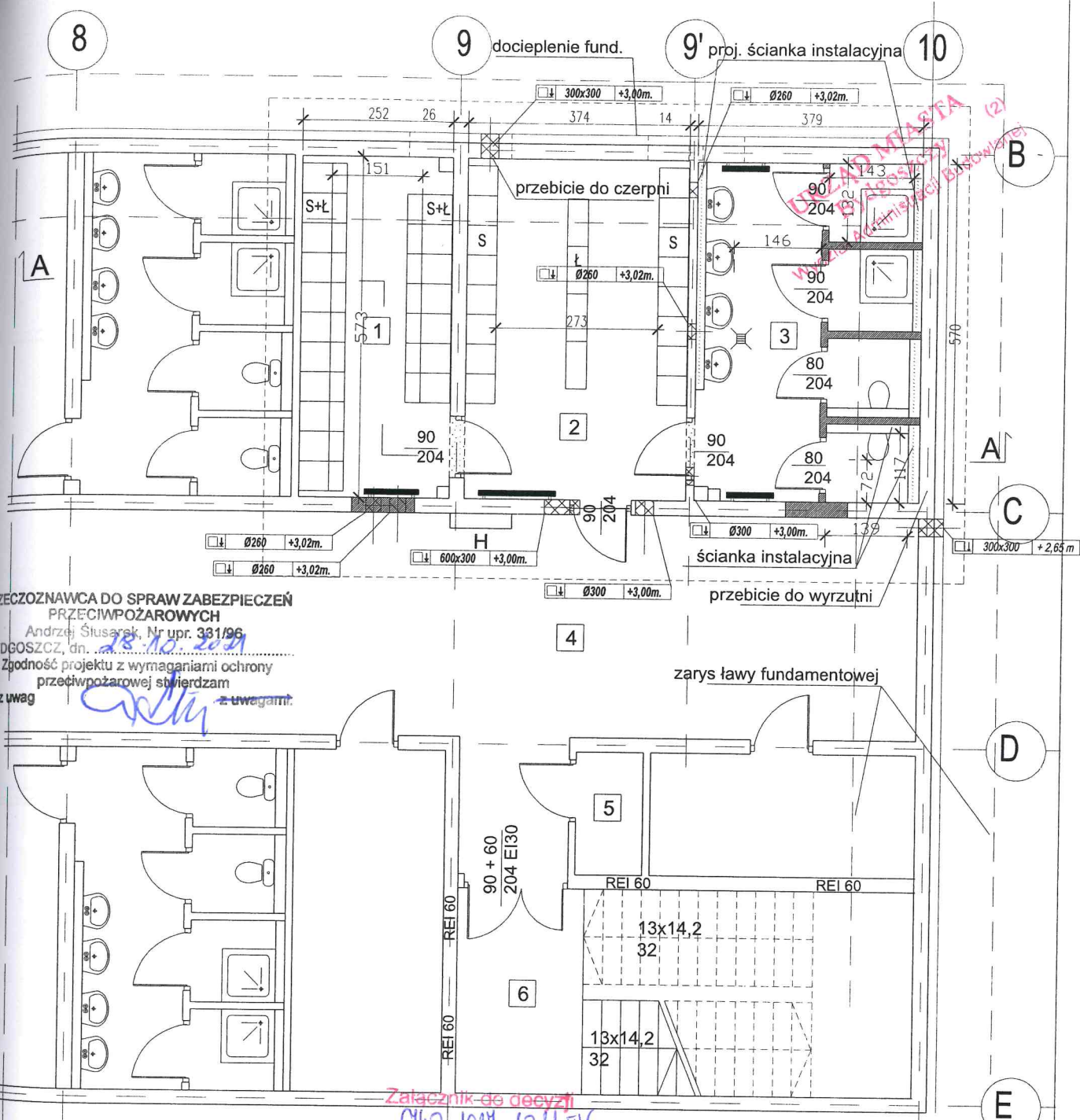
URZĄD MIASTA
Bydgoszczy (2)
Wydział Administracji Budowlanej



 Zakres inwentaryzacji szczegółowej

PRZEKRÓJ A-A - INWENTARYZACJA 1:100

Inwestor: Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz		Branża:	
Temat: Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszy		INWENTARYZACJA	
Obiekt: Polinka Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/3 obręb 247		Skala: 1:100	
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ A-A - INWENTARYZACJA		Data:	Podpis:
PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA-ZABOJSZCZ UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52 322 67 27	Projektant: mgr inż.arch. Anna Pawlicka Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95	05.10.2021	
	Opracował: Gustaw Zabojszcz	Nr rysunku:	I-2



RZECZOZNAWCA DO SPRAW ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH
 Andrzej Ślusarek, Nr upr. 331/96
 BYDGOSZCZ, dn. 28.10.2021
 Zgodność projektu z wymaganiami ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
 bez uwag

OZNACZENIA

- [S+Ł] szafki BHP z ławką oznaczenie przekuć
 [S] szafki BHP
 [Ł] ławka BHP
- [300x300 +3,00m.]
 wysokość od posadzki kondygnacji do dolnej krawędzi otworu
 wymiary otworu pod kanał

LEGENDA

- z zakresu objęty zmianą sposobu użytkowania
 ściany istniejące
 ściany do wyburzenia
 elementy do rozbiórki
 elementy projektowane
 przekucia
 zamurowania

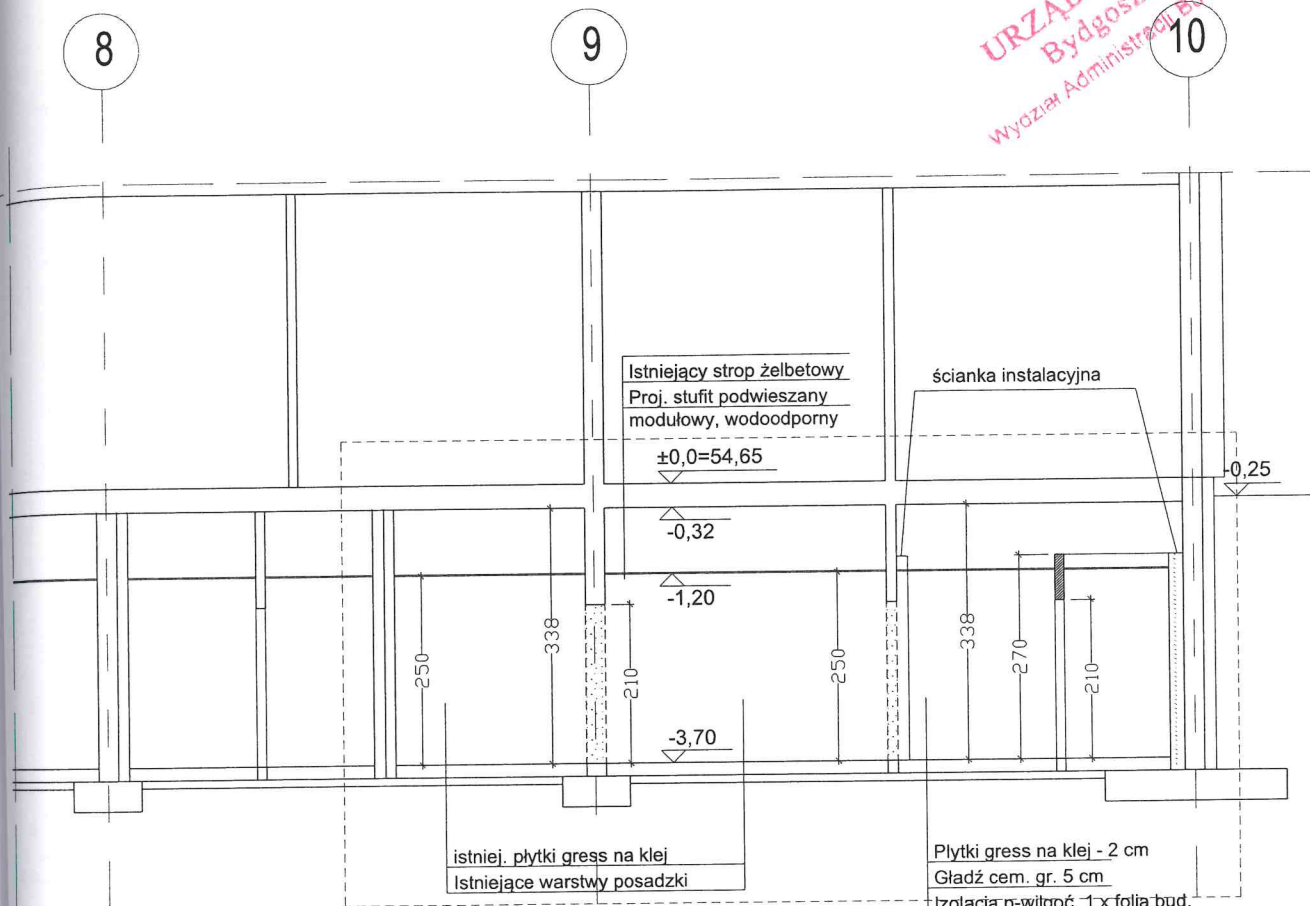
Zestawienie powierzchni - PARTER

l.p.	Nazwa pom.	Pow. [m ²]	Posadzka
1	Szatnia kobiet	14,4	gless
2	Szatnia kobiet	21,43	gless
3	Umywalnia	19,69	gless
4	Korytarz	—	—
5	Rozdzielnia ele	—	—
6	Klatka schodowa	—	—

$\Sigma = 55,52 \text{ m}^2 \text{ pow.}$

RZUT PIWNICY 1:100

Investor:	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	Branża:	ARCHITEKTURA
Temat:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszy	Skala:	1:100
Obiekt:	Poliklinika Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/20 obręb 248	Nazwa rysunku:	RZUT PIWNICY
Projektant:	mgr inż. arch. Anna Pawlička Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95	Data:	29.10.2021
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt upr. GP-KZ-7342/126/92	Podpis:	poli
Opracował:	Gustaw Zabojszcz	Nr rysunku:	A-1



LEGENDA

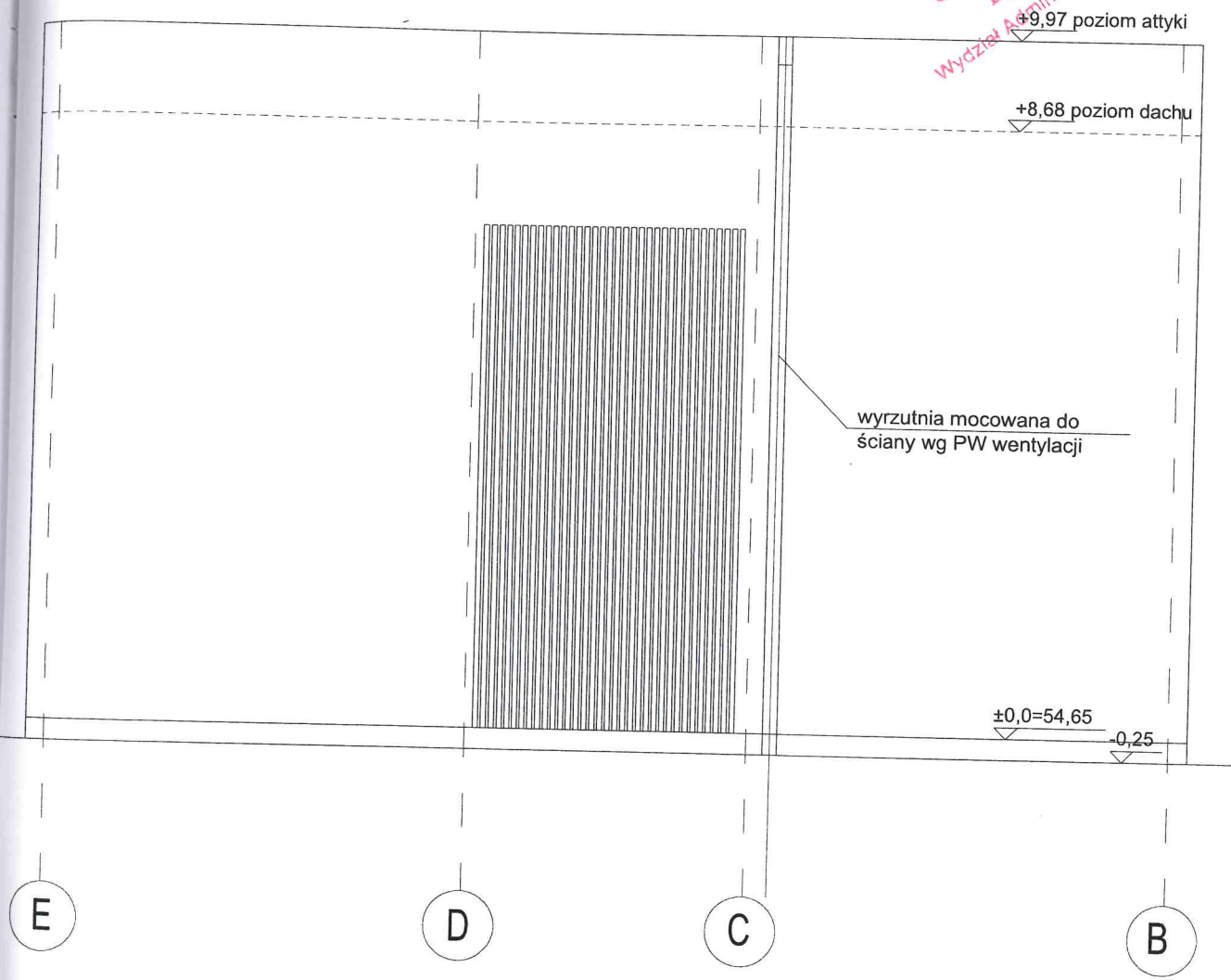
- zakres objęty zmianą sposobu użytkowania
- ściany istniejące
- ściany do wyburzenia
- elementy do rozbiórki
- elementy projektowane
- przebiecia
- замуrowania

Płytki gress na klej - 2 cm
Gładź cem. gr. 5 cm
Izolacja p-wilgoć. 1 x folia bud. styrodur 10 cm
Izolacja p-wilgoć. 2 x folia bud. chudy beton 10 cm
zagęszczony grunt po ułożeniu kanaliz.



PRZEKRÓJ A-A 1:100

Inwestor:	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	Branża:	ARCHITEKTURA
Temat:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szpitali personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszy	Skala:	1:100
Obiekt:	Poliklinika Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/20 obręb 248	Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ A-A
		Data:	29.10.2021
		Podpis:	<i>[Signature]</i>
PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA-ZABOJSZCZ	Projektant: mgr inż. arch. Anna Pawlicka Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95	29.10.2021	<i>[Signature]</i>
UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52 322 67 27	Sprawdzający: mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt upr. GP-KZ-7342/126/92	29.10.2021	<i>[Signature]</i>
	Opracował: Gustaw Zabojszcz	Nr rysunku:	A-2

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej



ELEWACJA PN-WSCH 1:100



Inwestor:	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	Branża:	ARCHITEKTURA	
Temat:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszy			
Obiekt:	Poliklinika Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/20 obręb 248	Skala:	1:100	
Nazwa rysunku:	ELEWACJA		Data:	Podpis:
PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA-ZABOJSZCZ UL. ŁOKIETKA 5/1 85-200 BYDGOSZCZ tel. 52 322 67 27	Projektant:	mgr inż. arch. Anna Pawlicka Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95	29.10.2021	
	Sprawdzający:	mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt upr. GP-KZ-7342/126/92	29.10.2021	
	Opracował:	Gustaw Zabojszcz		

OŚWIADCZENIE:

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

Zgodnie z art. 30 ust. 3d Ustawy z dnia 7.07.1994r. - Prawo Budowlane- oświadczam, że projekt architektoniczno-budowlany sporządzony jest zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.

Oświadczenie dotyczy: PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA
POMIESZCZEŃ MAGAZYNOWYCH NA POTRZEBY SZATNI PERSONELU DAMSKIEGO
POLIKLINI ONKOLOGII IM. PROF. FRANCISZKA ŁUKASZCZYKA W BYDGOSZCZY

<i>Branża</i>	<i>Imię i Nazwisko</i>	<i>Uprawnienia</i>	<i>Podpis</i>
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz	Upr. do proj.. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. GPKZ-I-7342-43/95	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Małgorzata Schmidt	Upr. do proj.. bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. GP-KZ-7342/126/92	

Bydgoszcz 28.02.2022 r



IZBA ARCHITEKTÓW
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Anna Maria PAWLICKA-ZABOJSZCZ

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **GPKG-I-7342-43/95** „ jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0131**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 11-01-2022 r. Bydgoszcz.

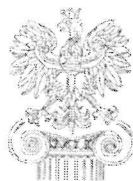
Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0131-CA22-2FFE-19D2-853D

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

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

ZAŚWIADCZENIE - ORYGINAŁ

(wypis z listy architektów)

Kujawsko-Pomorska Okręgowa Rada Izby Architektów RP zaświadcza, że:

mgr inż. arch. Małgorzata Maria SCHMIDT

posiadająca kwalifikacje zawodowe do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie w specjalności architektonicznej i w zakresie posiadanych uprawnień nr **GP-KZ-7342/126/92**, jest wpisana na listę członków Kujawsko-Pomorskiej Okręgowej Izby Architektów RP pod numerem: **KP-0077**.

Członek czynny od: 04-03-2002 r.

Data i miejsce wygenerowania zaświadczenia: 31-01-2022 r. Bydgoszcz.

Zaświadczenie jest ważne do dnia: **30-06-2022 r.**

Podpisano elektronicznie w systemie informatycznym Izby Architektów RP przez:
Marek Grosz, Przewodniczący Okręgowej Rady Izby Architektów RP.

Nr weryfikacyjny zaświadczenia:

KP-0077-3EB9-513D-A733-14C1

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.

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszczy
Wydział Administracji Budowlanej

ZAŁĄCZNIKI FORMALNO - PRAWNE

PREZYDENT MIASTA BYDGOSZCZY

WAB.I.6724.2.132.2021.KB

Bydgoszcz, 2021.10.20

URZĄD MIASTA
Bydgoszcz (2)
Wydział Administracji Budowlanej

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 217 § 1 i § 2 pkt 1 i art. 218 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 735), art. 31 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r., poz. 741) w związku z art. 71 ust. 2 pkt 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo Budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2020, poz. 1333),

Prezydent Miasta Bydgoszczy zaświadcza, że :

zamierzona zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych w piwnicy budynku Polikliniki na szatnie damskiego personelu medycznego Polikliniki na działce nr 1/20, obręb 248 przy ul. dr Izabeli Romanowskiej 2 w Bydgoszczy jest zgodna z obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego „Fordon-Centrum Onkologii” w Bydgoszczy, zatw. Uchwałą Nr XLI/867/13 Rady Miasta Bydgoszczy z dnia 24 kwietnia 2013 r., opubl. w Dz. Urz. Woj. Kuj.- Pom. z dnia 30 kwietnia 2013 r., poz. 1786, w myśl którego wskazany we wniosku budynek usytuowany jest w granicach ustalenia 1a.UZ – teren zabudowy usługowej – usługi opieki zdrowotnej.

z up. PREZYDENTA MIASTA

Grzegorz Rosa
Zastępca Dyrektora
Wydziału Administracji Budowlanej

Otrzymują :

1. Centrum Onkologii
im. prof. Franciszka Łukaszczyka
ul. dr Izabeli Romanowskiej 2
85 – 796 Bydgoszcz
reprezentowane przez pełnomocnika :
p. Annę Pawlicką – Zabojszcz
ul. Łokietka 5/2
85 – 200 Bydgoszcz
2. a/a

za zgodność z oryginałem
arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz

29.10.21



**PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W BYDGOSZCZY**

URZĄD MIASTA (2)
Bydgoszcz
Wydział Administracji Budowlanej

Znak sprawy: NNZ.40.B.69.2021

Bydgoszcz, dnia 12.11.2021 r.
Egz. nr 4...

Na podstawie art. 3 pkt 2, lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021 r., poz. 195)

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W BYDGOSZCZY
U Z G A D N I A**

pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych projekt architektoniczno-budowlany inwestycji pn.: „Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii im. Prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy” (w granicach działki nr ew. 1/2 obręb 248) wnosząc jednocześnie następującą uwagę:

- w opisie parametrów wentylacji mechanicznej zmienić zapisy dotyczące wyrzutni ze ściennej na dachową.

Przepis prawny:

- § 152 ust. 9 pkt 1a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2019 r., poz. 1065 z późn.zm.).

U Z A S A D N I E N I E

Z wnioskiem do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy o uzgodnienie wyżej wymienionego projektu architektoniczno-budowlanego wystąpiła Pani Anna Pawlicka-Zabojszcz prowadząca działalność gospodarczą pod nazwą Pracownia Projektowa „INGRAF” Anna Pawlicka-Zabojszcz. Przedmiotem inwestycji jest przebudowa pomieszczeń magazynowych w wyniku, której zostaną wydzielone dwie szatnie przeznaczone dla 34 kobiet, umywalnia z natryskami i WC. Obiekt wyposażony zostanie w instalację wodociagową, kanalizacyjną, c.w.u., grzewczą oraz w wentylację mechaniczną nawiewno-wywiewną.

Po zapoznaniu się z projektem uznałem, że przyjęte w nim rozwiązania będą spełniały warunki sanitarno-higieniczne po uwzględnieniu uwagi wniesionej w osnowie, zatem zaistniały przesłanki do uzgodnienia przedłożonego projektu.

W wyniku dokonanego uzgodnienia przedłożony projekt opatrzone, w jego części graficznej, klauzulą uzgadniającą Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bydgoszczy.

Pouczenie

Projekt techniczny dla wyżej wymienionej inwestycji uzgodnić pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych.

Załącznik:

- 3 egz. projektu technicznego

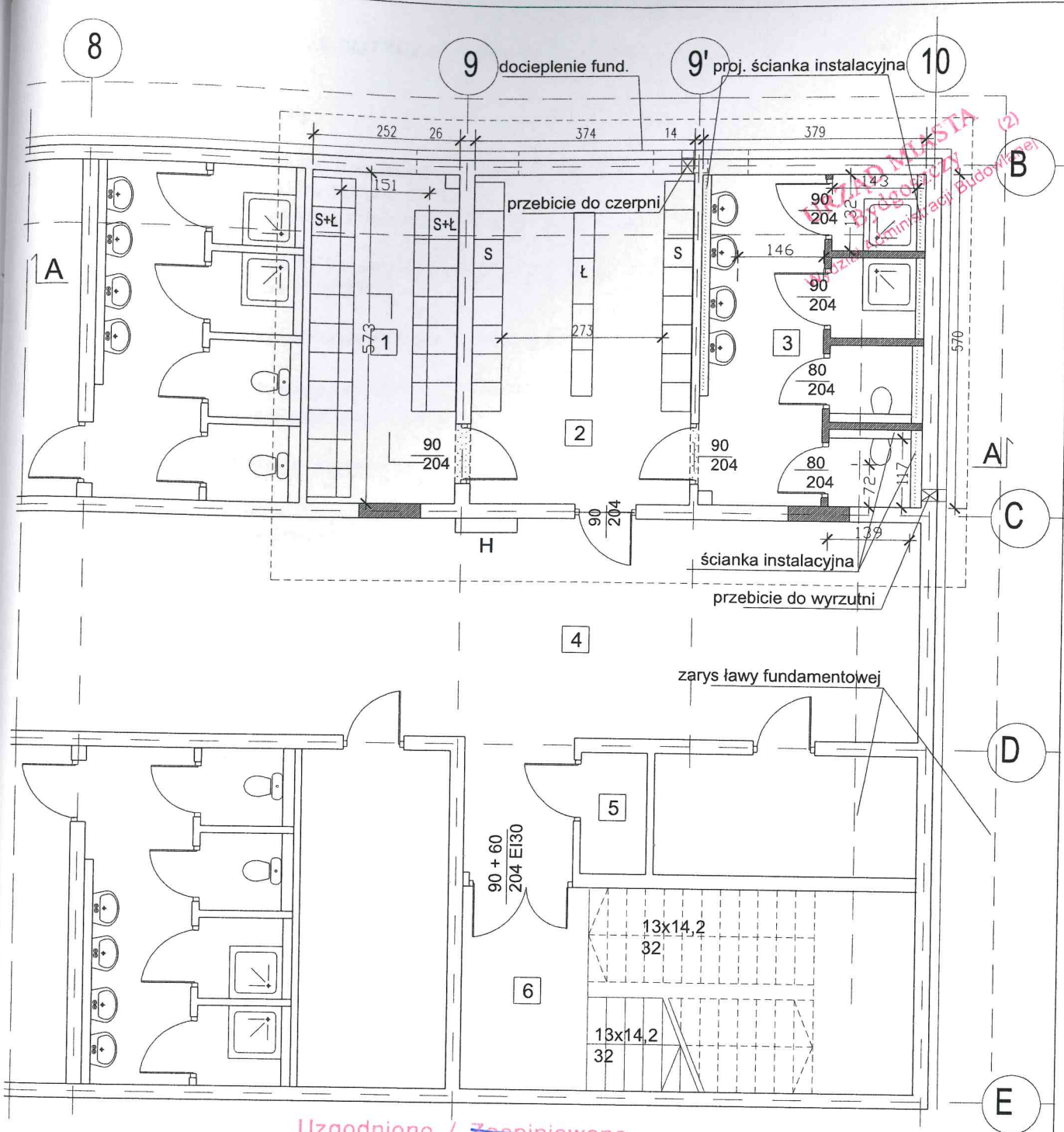
Wyk. w 2 egz.

Otrzymują:

1. Pani Anna Pawlicka-Zabojszcz – egz. nr 1
prowadząca działalność gospodarczą pod nazwą:
Pracownia Projektowa „INGRAF” Anna Pawlicka-Zabojszcz
85-200 Bydgoszcz, ul. Łokietka 5/1
2. a/a – egz. nr 2

Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Bydgoszczy
Ewa Chrzanowska

Za zgodności z wytycznymi
arch. Anna Pawlicka-Zabojszcz
29.11.21.



OZNACZENIA
 S+Ł szafki BHP z ławką
 S szafki BHP
 Ł ławka BHP

LEGENDA

zakres objęty zmianą sposobu użytkowania
 ściany istniejące
 ściany do wyburzenia
 elementy do rozbiórki
 elementy projektowane
 przebiecia
 zamurowania

Zestawienie powierzchni - PARTER

l.p.	Nazwa pom.	Pow. [m ²]	Posadzka
1	Szatnia kobiet	14,4	
2	Szatnia kobiet	21,43	
3	Umywalnia	19,69	
4	Korytarz		
5	Rozdzielnia ele		
6	Klatka schodowa		

RZUT PIWNICY 1:100

Investor:	Centrum Onkologii im. prof. Franciszka Łukaszczyka w Bydgoszczy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz	Branża:	ARCHITEKTURA
Temat:	Przebudowa i zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni personelu damskiego Polikliniki Centrum Onkologii w Bydgoszy	Skala:	1:100
Obiekt:	Poliklinika Centrum Onkologii im. prof. F. Łukaszczyka ul. dr. I. Romanowskiej 2 85-796 Bydgoszcz działka nr ewid. 1/20 obręb 248	Data:	21.10.2021
Nazwa rysunku:	RZUT PIWNICY	Podpis:	
PRACOWNIA PROJEKTOWA "INGRAF" ANNA PAWLICKA-ZABOJSZCZ	Projektant: mgr inż.arch. Anna Pawlicka Zabojszcz upr. GPKG-I-7342-43/95 Sprawdzający: mgr inż.arch. Małgorzata Schmidt upr. GP-KZ-7342/126/92	21.10.2021	
UL. ŁOKIETKA 5/1			

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1.0 Podstawa opracowania

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 poz. 1126),
- Ustawa Prawo Budowlane z dnia 07.07.1994 roku z późniejszymi zmianami, Dz. U. z 2000 r. Nr 106 poz. 1126
- Ustawa z dnia 27.03.2003 r. o zmianie ustawy Prawo Budowlane oraz o zmianach niektórych ustaw (Dz. U. Nr 80 poz. 718) tj. z dniem 11.07.2003 r.

2.0 Zakres robót dla zamierzania budowlanego oraz kolejność realizacji:

Inwestycja obejmuje wykonanie przebudowę i zmianę sposobu użytkowania pomieszczeń magazynowych na potrzeby szatni damskiej w poliklinice Centrum Onkologii

W zakresie budowy obiektów przewiduje się wykonanie następujących prac:

- wykonanie konstrukcji wymianów,
- odtworzenie nawierzchni komunikacji wewnętrznej

3.0 Wykaz istniejących obiektów budowlanych

W granicach prowadzonej inwestycji znajdują się instalacje:

- kable teletechniczne
- kable energetyczne
- wodociągowe i kanalizacyjne
- wentylacyjne i c.o.

4.0 Elementy zagospodarowania terenu mogące stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

W zagospodarowaniu terenu występują następujące elementy mogące stworzyć zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- budynki i obiekty inżynierskie,
- na całym terenie inwestycji (teren zamknięty) znajdują się sieci uzbrojenia terenu:
 - kable teletechniczne
 - kable energetyczne
 - sieci wodociągowe i kanalizacyjne

5.0 Zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych oraz czas i miejsce ich występowania

Zagrożenia mogące występować przy pracach wymienionych w § 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 120 poz. 1126)

5.1 Roboty wg § 6 pkt.1a Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r.

Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych rozpartych oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu skarp. Zakres prac ziemnych jest relatywnie niewielki, związanych z wykonaniem czerpni i wyrzutni. Ryzyko uszkodzenia sieci uzbrojenia terenu.

5.2 Roboty wg § 6 pkt.1d Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r.

Roboty wykonywane na terenie czynnych zakładów.
Całość prac inwestycyjnych będzie wykonywana na terenie czynnego zakładu.

5.3 Roboty wg § 6 pkt. 1f Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r.

Roboty wykonywane przy użyciu podnośników.

Powyższe dotyczy transportu, rozładunku i załadunku materiałów oraz wiązek zbrojenia. Występuje ryzyko przygniecenia ciężarem oraz innych urazów mechanicznych.

5.4 Roboty wg § 6 pkt. 1k Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r.

Roboty wykonywane w pobliżu linii elektroenergetycznych.

Całość robót będzie prowadzona w sąsiedztwie czynnych kabli energetycznych podziemnych, które muszą być zlokalizowane i oznakowane.

Występuje ryzyko porażenia prądem oraz uszkodzenia linii.

5.5 Roboty wg § 6 pkt. 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r.

Roboty budowlane prowadzone w pobliżu:

- linii energetycznych
- czynnych linii telekomunikacyjnych.

Dotyczy to wszystkich prac objętych projektem. Ryzyko związane z porażeniem prądem i uszkodzeniem sieci uzbrojenia.

5.6 Inne prace niebezpieczne

- prace związane z lokalizacją istniejących sieci uzbrojenie terenu,
- ryzyko nieprawidłowego wykonania rozparcia wykopów,
- prace wykonywane na wysokości – montaż wyrzutni
- ryzyko nieprawidłowego ustawienia rusztowania,
- ryzyko uszkodzenia ciała końcówkami prętów zbrojeniowych,
- ryzyko związane z ruchem pracowników w rejonie inwestycji,
- zagrożenie związane z poruszaniem się środków transportowych,

6.0 Środki techniczne i organizacyjne zabezpieczające pracowników przed niebezpieczeństwem podczas wykonywania robót

6.1 Środki techniczne

- kaski ochronne
- odzież ochronna
- bariery zabezpieczające
- taśmy i tablice i znaki ostrzegawcze
- wygrodzenie terenu robót

6.2 Środki organizacyjne

- kwalifikacje pracowników
- nadzór nad pracownikami
- aktualne świadectwo zdrowia
- aktualne świadectwo przydatności do wykonywania poszczególnych robót

7.0 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Przed przystąpieniem do realizacji zadania należy przedstawić wszystkim zatrudnionym całość zakresu robót. Po opracowaniu instrukcji bezpiecznego wykonywania robót, należy zaznajomić z nią pracowników w zakresie wykonywanych przez nich prac. Całkowity instruktaż musi być przeprowadzony przez odpowiednie służby BHP. Codzienny instruktaż będzie przeprowadzony przez kierownika budowy lub kierowników robót. Plan BIOZ, ocena ryzyka zawodowego powinny być dostępne dla pracowników. Informacja, gdzie są przechowywane w/wym. dokumenty, powinna znajdować się na tablicy ogłoszeń.

Opracowała

mgr inż. arch. Anna Pawlicka Zabojszcz