

Wykaz budynków, budowli i obiektów NIO-PIB przy ul. W.K. Roentgena 5

Nr budynku	Przeznaczenie
1	Przychodnia Diagnostyczna wejście A,
2	Budynek Kliniczny strona A i B
3	Bud Administracji wej. B i Przych. Urolog. wej.C
4	Przychodnia wej. D i E, Oddz.obserwacyjno-diagnost.
5	Budynek Radioterapii
6	Budynek RTG i Blok operacyjny
7	Patologia i Diagnostyka , Brachyterapia, Jodowy
8	Rehabilitacja
9	Budynek Badawczo-Naukowy
10	Centrum Edukacyjno-konferencyjne
11	Centrum Profilaktyki Nowotworów
12	Anatomii patologicznej
13	Pralni
14	Kuchni
15	Agregatów prądotwórczych
16	Zaplecza technicznego
17	Kotłowni gazowo-olejowej
18	Odpadów medycznych
19	Portierni i garażowy
20	Odstojników promieniotwórczych
21	Stolarnia
22,a b	Trafostacje
23	Wody lodowej
24	Uzdatniania wody
25	Hotel szkoleniowy
26	Magazyn materiałów budowlanych
27	Tlenownia



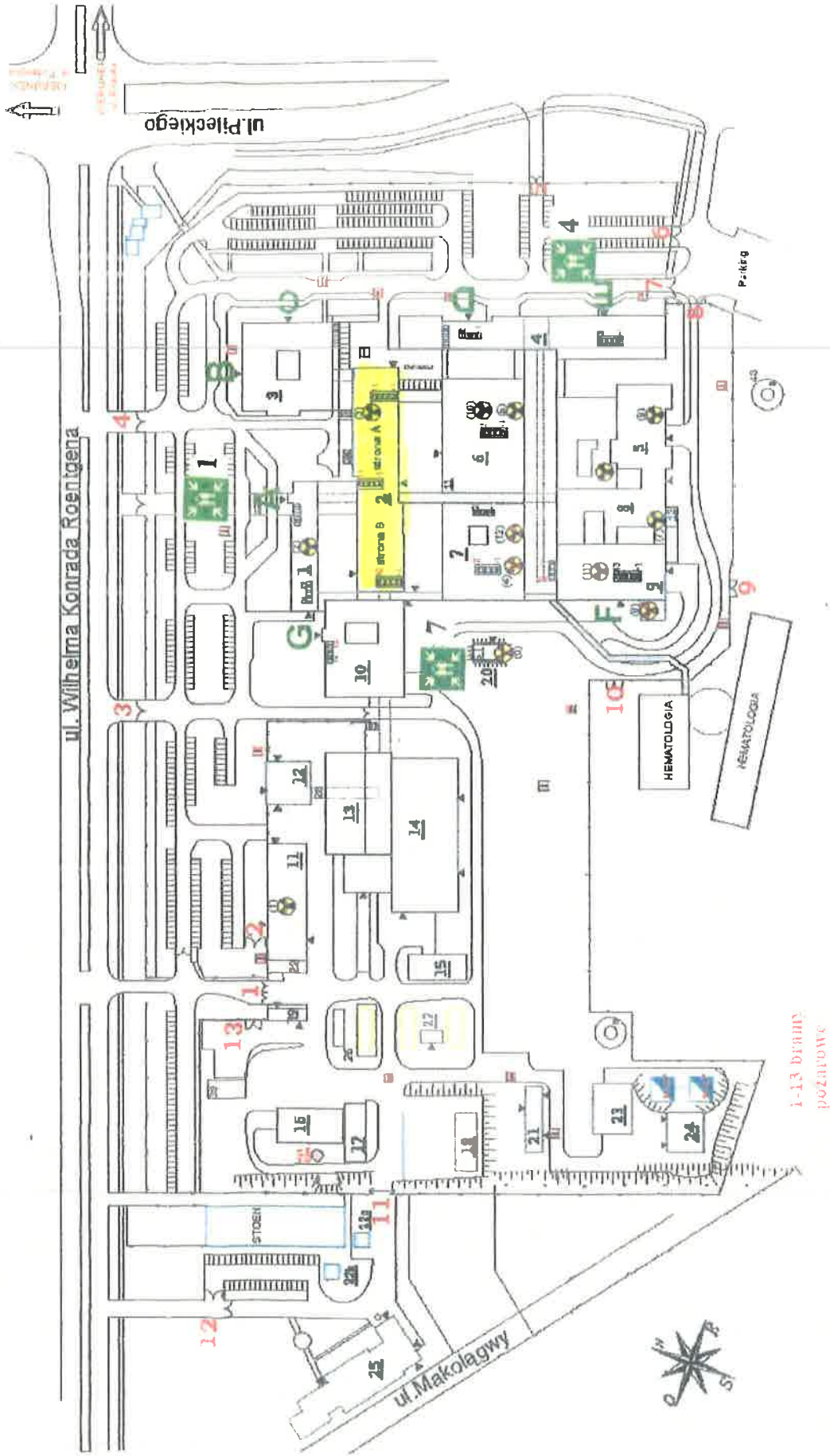
Zagrożenie
biologiczne w obiekcie
nie występuje



Zagrożenie
chemiczne w obiekcie
nie występuje



Zagrożenie
silne pole
elektromagnetyczne
nie występuje



Miejsca występowania źródeł zanieczyszczenia na terenie COI:
(1)-Zakład Profilaktyki Nowotworów-Pater. (2)-Przychodnia Diagnostyczna-Pater. (3)-Klinika Gastroenterologii Onkologicznej V/lip. (4)-Brachyterapia-Pater. (5)-Zakład Radiologii i-Pater
(6)-Bunkier ciekłych odpadów radioaktywnych-bud.wolnostojący (7)-Klinika Endokrynologii Onkologicznej i Medycyny Nuklearnej-Pater. (8)-Zakład Fizyki Medycznej-S.terena.
(9)- Zakład Radioterapii i-Pater i-1 (10)-Blok Operacyjny 1 piętro (11)-Zakład Fizyki Medycznej 3 piętro (12)-szpital
1-13 BUDYNKI
POŻAROWE

wg stanu na Luty 2020

A

B

C

D

E

F

A

B

C

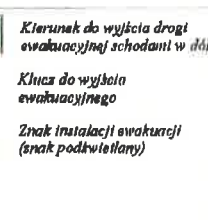
D

E

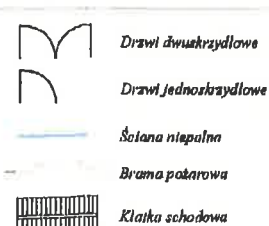
F

BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO - BADAWCZY

KLINIKA NOWOTWORÓW TKANEK MIĘKKICH, KOŚCI I CZERNIAKÓW

DO BUDYNKU
LABORATORIUM DIAGNOSTYCZNO - BADAWCZEGOSTRONA LEWA
Liczba łóżeczek
Liczba pacjentówSTRONA PRAWA
Liczba łóżeczek
Liczba pacjentów

WARUNKI BUDOWLANE



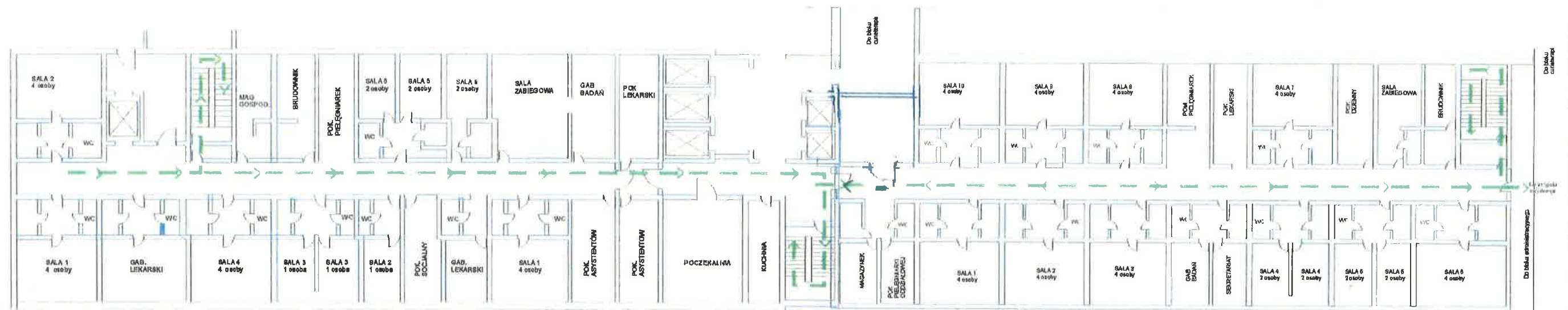
TEMAT:

OBIEKT: BUDYNEK DIAGNOSTYCZNO - BADAWCZY
KLINIKA NOWOTWORÓW
TKANEK MIĘKKICH I KOŚCI
POZIOM: PIĘTRO

ADRES: Narodowy Instytut Onkologii
im. M. Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul. W. K. Roentgena 5
02-781 Warszawa

KLINIKA NOWOTWORÓW TKANEK MIĘKKICH, KOŚCI I CZERNAKÓW

KLINIKA NOWOTWORÓW UKŁADU NERWOWEGO



STRONA LEWA

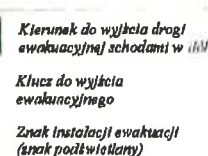
Liczba łóżek - 25

Liczba pracowników - 24

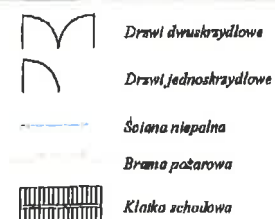
STRONA PRAWA

Liczba łóżek - 40

Liczba pracowników - 23



WARIANTY BUDOWLANE



TEMAT:

OBIEKT:

BUDYNEK ŁÓŻKOWY

POZIOM:

PIĘTRO II

ADRES:

Narodowy Instytut Onkologii
im. M. Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul. W. K. Roentgena 5
02-781 Warszawa



STRONA LEWA

Liczba łózek - 27

Liczba pracowników - 12

STRONA PRAWA

Liczba łózek - 28

Liczba pracowników - 12



Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół
Klucze do wyjścia ewakuacyjnego
Znak instalacji ewakuacji (znak podświetlany)



WARTOŚCI BUDOWLANE



TEMAT:

OBIEKT:

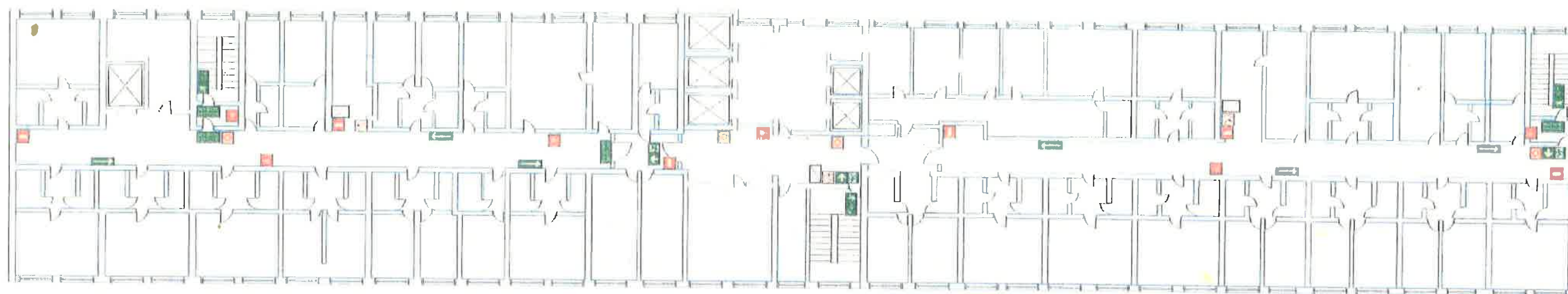
BUDYNEK ŁÓŻKOWY
KLINIKA NOWOTWORÓW UKŁADU MOCZOWEGO
POZIOM:
PIĘTRO 3

ADRES:

Narodowy Instytut Onkologii
im. M. Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul. W. K. Roentgena 5
02-781 Warszawa

STRONA A
KLINIKA
GASTROENTEROLOGII
ONKOLOGICZNEJ

STRONA B
KLINIKA DIAGNOSTYKI
ONKOLOGICZNEJ KARDIOONKOLOGII
I MEDYCYNY PALIATYWNEJ



STRONA LEWA

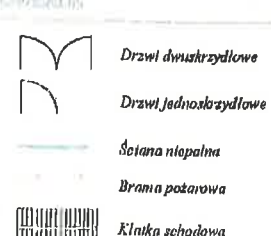
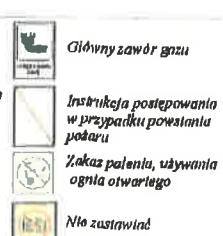
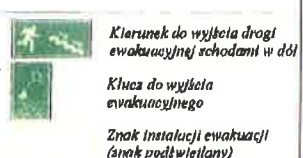
Liczba łóżek - 29 + 3

Liczba pracowników - 15

STRONA PRAWA

Liczba łóżek - 28

Liczba pracowników - 16

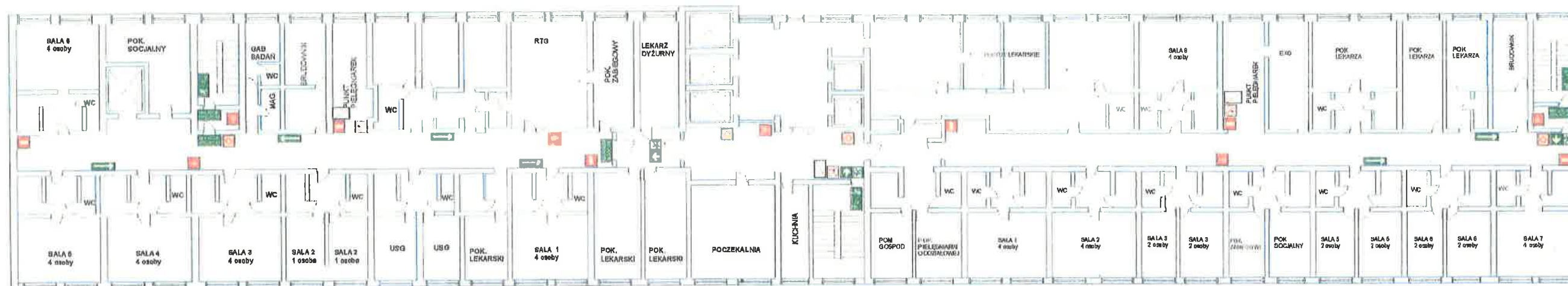


TEMAT:

OBIEKT: BUDYNEK ŁÓŻKOWY
KLINIKA GEN-II ONKO. I KLINIKA DOK I MP
POZIOM: PIĘTRO 7
ADRES: Narodowy Instytut Onkologii
im. M. Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul. W. K. Roentgena 5
02-781 Warszawa

**STRONA A
KLINIKA
GASTROENTEROLOGII
ONKOLOGICZNEJ**

**STRONA B
KLINIKA
GASTROENTEROLOGII
ONKOLOGICZNEJ**



STRONA LEWA

Liczba łózek - 22

Liczba pracowników - 24

STRONA PRAWA

Liczba łózek - 24

Liczba pracowników - 15



Wyloty ewakuacyjne
Kierunek drogi ewakuacyjnej
Kierunek do drzwi ewakuacyjnych
Kierunek drogi ewakuacyjnej
Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w górę



Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół
Klucz do wyjścia ewakuacyjnego
Znak instalacji ewakuacji (znak podświetlany)

Wskazniki bezpieczeństwa



TEMAT:

OBIEKT:

**BUDYNEK LÓŻKOWY
KLINIKA GASTROENTEROLOGII ONKOLOGICZNEJ**

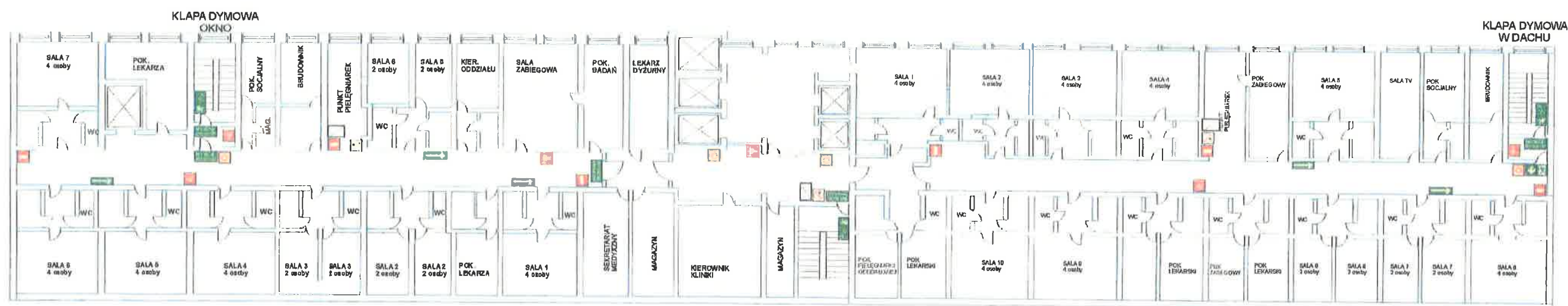
POZIOM:

ADRES:

Narodowy Instytut Onkologii
im. M. Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul. W. K. Roentgena 5
02-781 Warszawa

STRONA A KLINIKA NOWOTWORÓW GŁOWY I SZYI

STRONA B KLINIKA NOWOTWORÓW GŁOWY I SZYI



STRONA LEWA

Liczba łóżek - 32

Liczba pracowników - 14

STRONA PRAWA

Liczba łóżek - 40

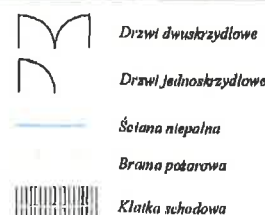
Liczba pracowników - 15



Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół
Klucza do wyjścia ewakuacyjnego
Znak instalacji ewakuacji (znak podświetlany)



WSPARCIE WIDOWE



TEMAT:

OBIEKT: BUDYNEK ŁÓŻKOWY
KLINIKA NOWOTWORÓW GŁOWY I SZYI
POZIOM: PIĘTNO 9
ADRES: Narodowy Instytut Onkologii
im. M. Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul. W. K. Roentgena 5
02-781 Warszawa

A

B

C

D

E

A

B

C

D

E



STRONA LEWA

Liczba łózek - ---

Liczba pracowników - ---

STRONA PRAWA

Liczba łózek - ---

Liczba pracowników - ---

WYJŚCIE
Kierunek drogi ewakuacyjnej
Kierunek do drzwi ewakuacyjnych
Kierunek drogi ewakuacyjnej
Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w górę

Kierunek do wyjścia drogi ewakuacyjnej schodami w dół
Kierunek do wyjścia ewakuacyjnego
Znak instalacji ewakuacji (znak podświetlony)

Całnica
Hydrant
Wylącznik prądu
Główny wylącznik prądu
Ręczny ostrzegacz pożarowy
Uruchamianie bram pożarowych
Koc gaśniczy
Telefon alarmowy

Główny zawór gazu
Instrukcja postępowania w przypadku powstania pożaru
Zakaz palenisk, używania ognia otwartego
Nie zostawiać

WAPOTKI BUDOWLANE

Drzwi dwuskrzydłowe
Drzwi jednoskrzydłowe
Ściana niepalna
Brama pożarowa
Klatka schodowa

TEMAT:

OBIEKT:

POZIOM:

ADRES:

BUDYNEK ŁÓŻKOWY
PIĘTRO 10
Narodowy Instytut Onkologii
im. M.Skłodowskiej-Curie
Państwowy Instytut Badawczy
ul.W.K.Roentgena 5
02-781 Warszawa