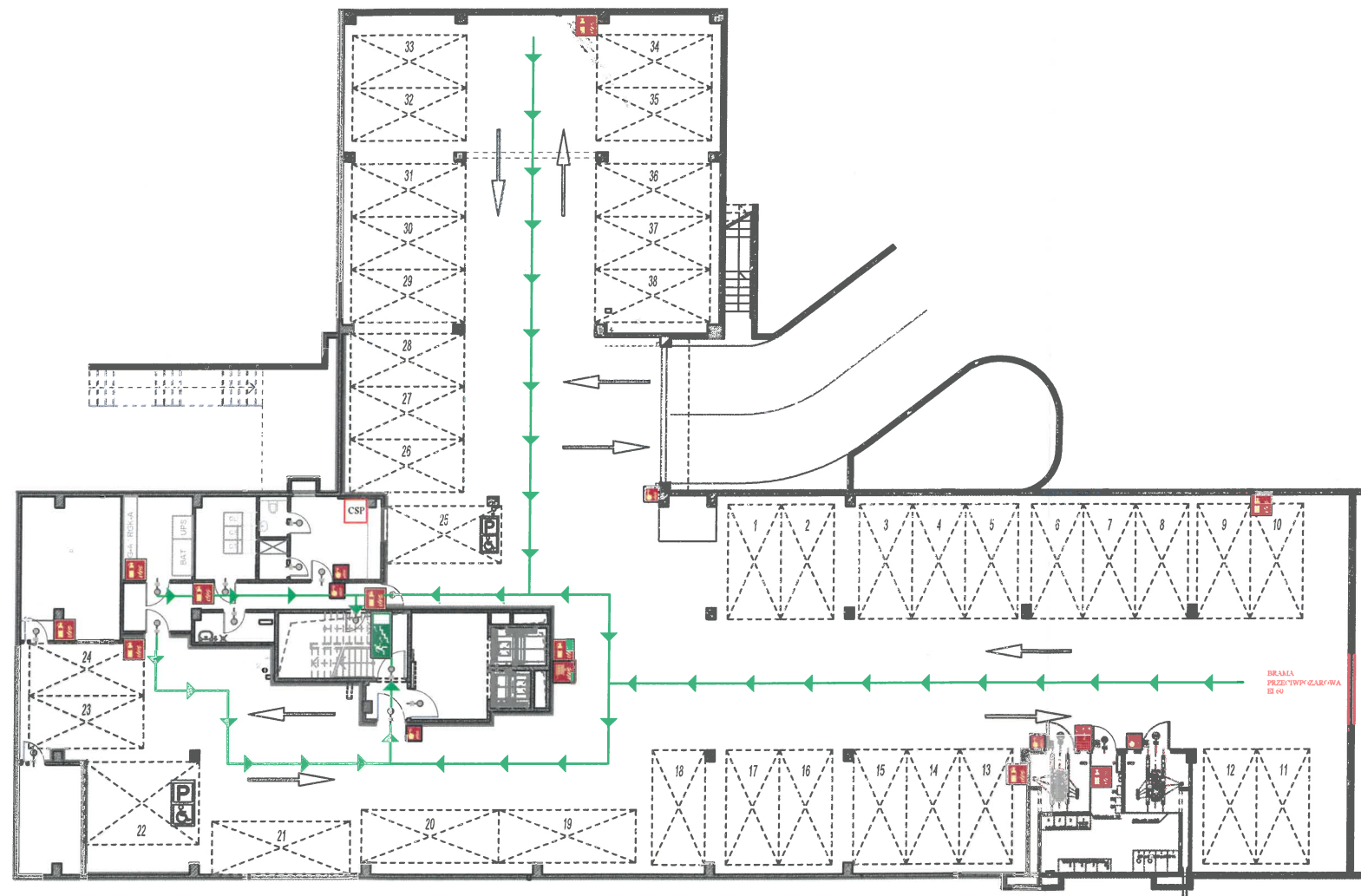


# PLAN EWAKUACJI - GARAŻ PODZIEMNY



## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną



- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego



## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbe gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice



- hydrant wewnętrzny

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTKOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**

**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**

## EWAKUACJA

Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym



- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi



- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki



**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

| PARAMETRY BUDYNKU                         |                              |
|---|------------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (z kondygnacji -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>       |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                     |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 6 NADZIEMNYCH<br>1 PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>       |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                   |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - GARAŻ |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB        |                        |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA         | 1258,11 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA               | II, IV                 |

## LEGENDA



TU JESTEŚ

### EWAKUACJA

WYJŚCIE EWAKUACYJNE

KIERUNEK DROGI EWAKUACYJNEJ SCHODAMI DO GÓRY

DROGA EWAKUACYJNA

### OCHRONA PRZECIWOŻAROWA

GAŚNICA

HYDRANT WEWNĘTRZNY

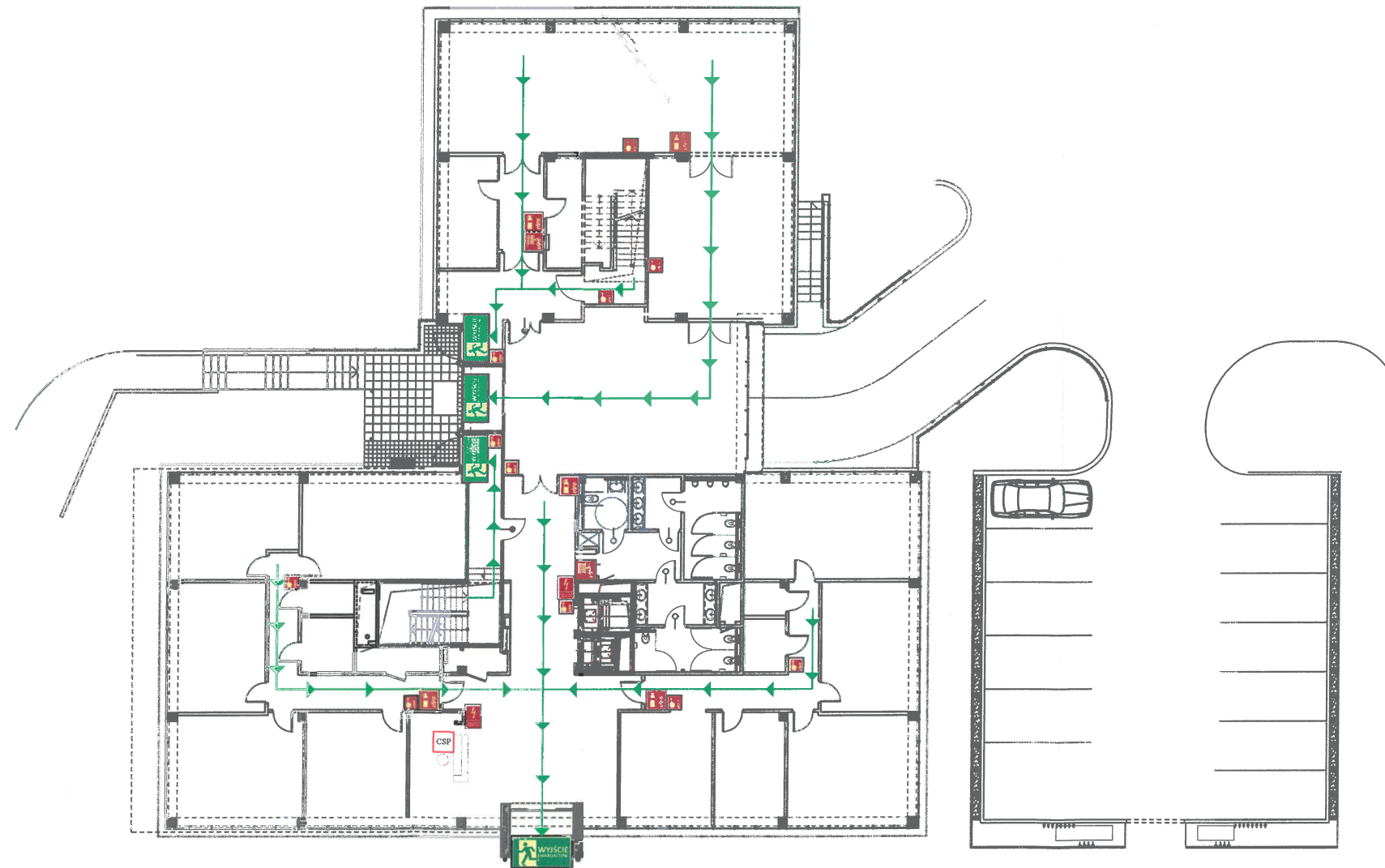
ROP- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy

PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

CSP Centrala Sygnalizacji Pożaru

|   |  |  |          |
|---|--|--|----------|
| NAZWA BUDYNKU   |  | BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956 |          |
| TEMAT OPACZOWANIA   |  |  | Nr. rys. |
| PLAN EWAKUACYJNY - RZUT GARAŻU  |  |  | 1/7      |
| <b>OGNIOODPORNI</b><br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ   | DATA                                   | PODPIS   |
|   | mgr inż. poż. Sebastian Wosik<br>tel. 726-444-998    | 2019                                   |          |
|   | mgr inż. poż. Kamil Ciepielewski<br>tel. 696-845-056 | 2019                                   |          |

# PLAN EWAKUACJI - PARTER



## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną



- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego



## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbę gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice



- hydrant wewnętrzny

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTKOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**

**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**

## EWAKUACJA

Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym



- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi



- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki

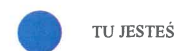


**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

| PARAMETRY BUDYNKU                         |                              |
|---|------------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (z kondygnacji -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>       |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                     |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 8 NADZIEMNYCH<br>1 PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>       |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                   |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - PARTER |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB         |                       |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA          | 857,76 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA                | I, II, III            |

## LEGENDA



TU JESTEŚ

### EWAKUACJA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE  
DROGA EWAKUACYJNA

### OCHRONA PRZECIWOŻAROWA



GAŚNICA



HYDRANT WEWNĘTRZNY



ROP- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy



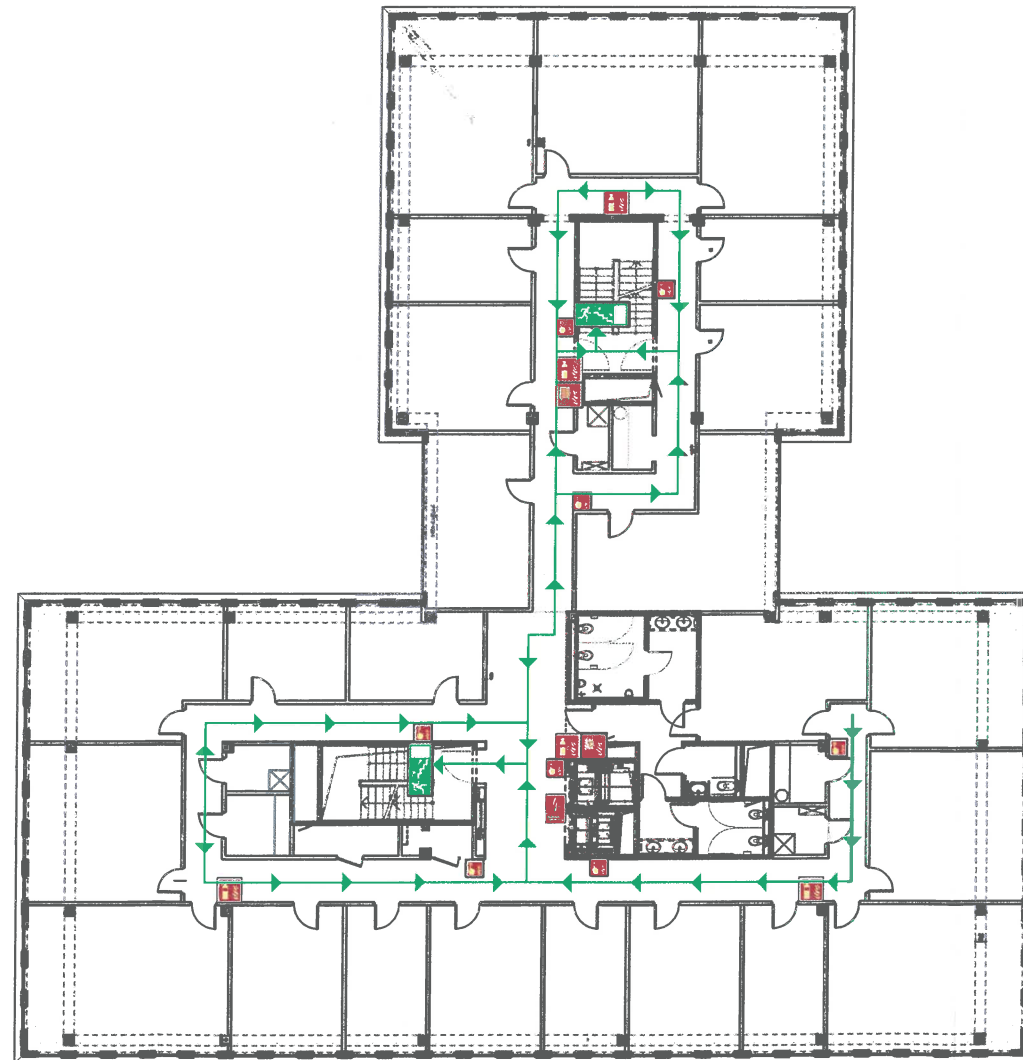
PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU



Centrala Sygnalizacji Pożaru

|  |  |               |          |
|--|--|---------------|----------|
| NAZWA BUDYNKU  |  |               |          |
| BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956   |  |               |          |
| TEMAT OPRACOWANIA  |  |               | Nr. rys. |
| PLAN EWAKUACYJNY - RZUT PARTERU  |  |               | 2/7      |
| SPORZĄDZIŁ   |  | DATA          | PODPIS   |
| mgr inż. poż. Sebastian Wośnik<br>tel. 726-444-998                               |  | 20.07<br>2019 |          |
| mgr inż. poż. Kamil Ciepiewski<br>tel. 666-845-056                               |  |               |          |
| <br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl |  |               |          |

# PLAN EWAKUACJI - PIĘTRO 1




## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną  998

- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego 

## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbę gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice  

- hydrant wewnętrzny 

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTKOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**


**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**

## EWAKUACJA


Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

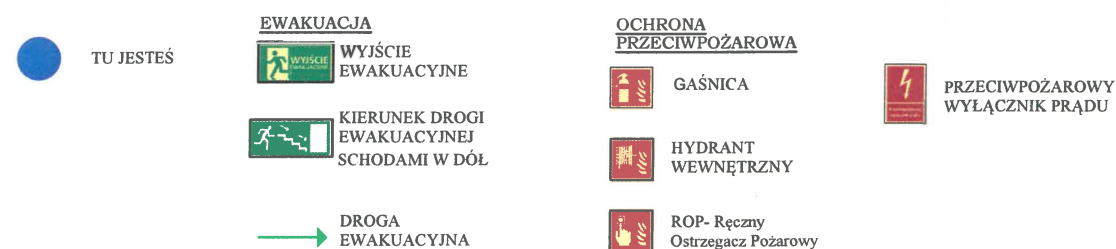
- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym 

- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi 

- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki 



**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

## LEGENDA

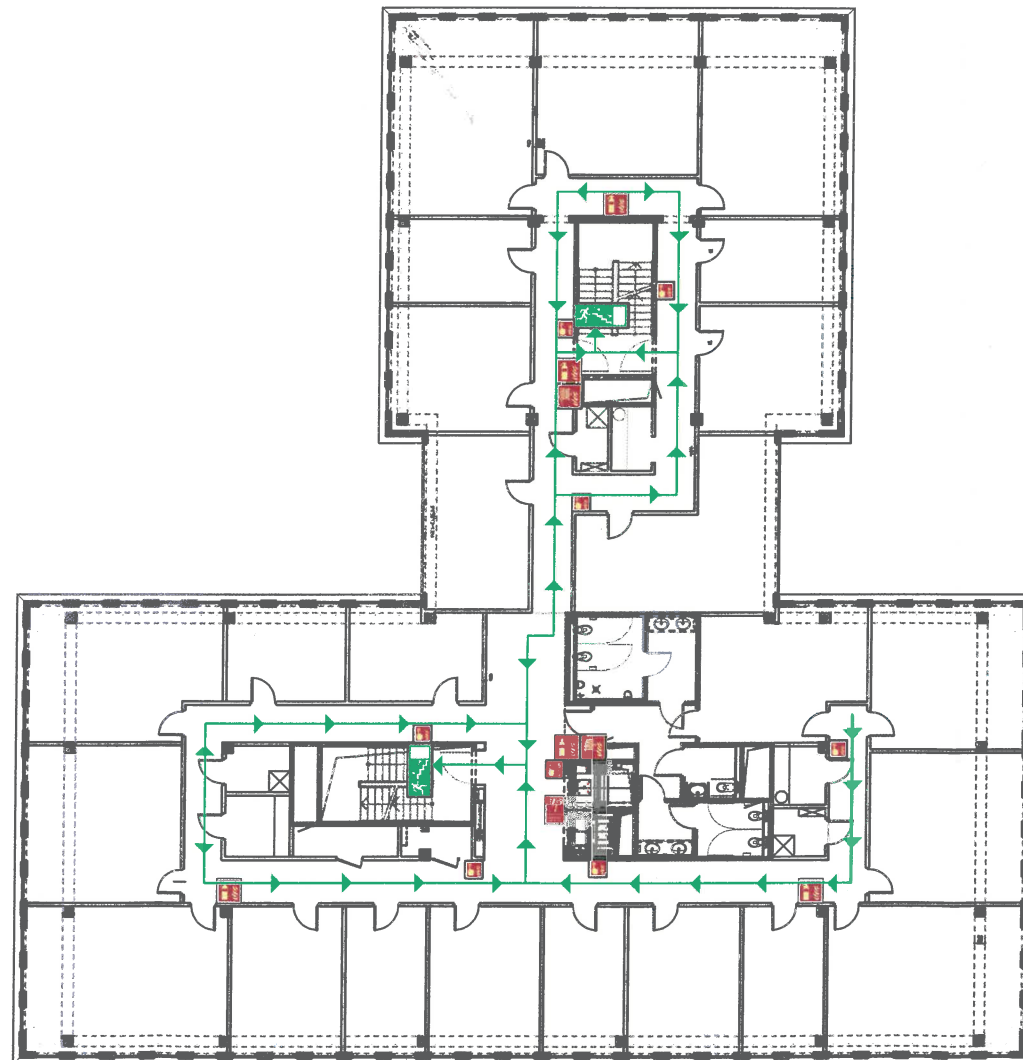


| PARAMETRY BUDYNKU                         |                              |
|---|------------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (Z KONDYGNACJĄ -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>       |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                     |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 6 NADZIEMNYCH<br>1 PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>       |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                   |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - PIĘTRO 1 |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB           |                       |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA            | 948,15 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA                  | I, II, III            |

|   |  |      |   |
|---|--|------|---|
| NAZWA BUDYNKU<br><b>BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956</b>                                      |  |      |   |
| TEMAT OPRACOWANIA<br><b>PLAN EWAKUACYJNY - RZUT PIĘTRA 1</b>  |  |      | Nr. rys.<br>3/7   |
| <b>OGNIOODPORNI</b><br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ   | DATA | PODPIS  |
|   | mgr inż. poż. Sebastian Wosik<br>tel. 726-444-998  | 2007 |  |
|   | mgr inż. poż. Kamil Ciepiewski<br>tel. 666-845-056 | 2019 |  |

# PLAN EWAKUACJI - PIĘTRO 2



## LEGENDA

|           |  |                                 |
|-----------|--|---------------------------------|
| TU JESTEŚ | <b>EWAKUACJA</b>                           | <b>OCHRONA PRZECIWPÓŻAROWA</b>  |
|           | WYJŚCIE EWAKUACYJNE                        | GAŚNICA                         |
|           | KIERUNEK DROGI EWAKUACYJNEJ SCHODAMI W DÓŁ | HYDRANT WEWNĘTRZNY              |
|           | DROGA EWAKUACYJNA                          | ROP- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy |
|           |  | PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU |

| PARAMETRY BUDYNKU                         |                              |
|---|------------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (Z KONDYGNACJĄ -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>       |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                     |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 6 NADZIEMNYCH<br>1 PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>       |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                   |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - PIĘTRO 2 |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB           |                       |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA            | 948,15 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA                  | I, II, III            |

## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną



- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego



## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbę gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice



- hydrant wewnętrzny

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**

**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**

## EWAKUACJA

Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym



- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi



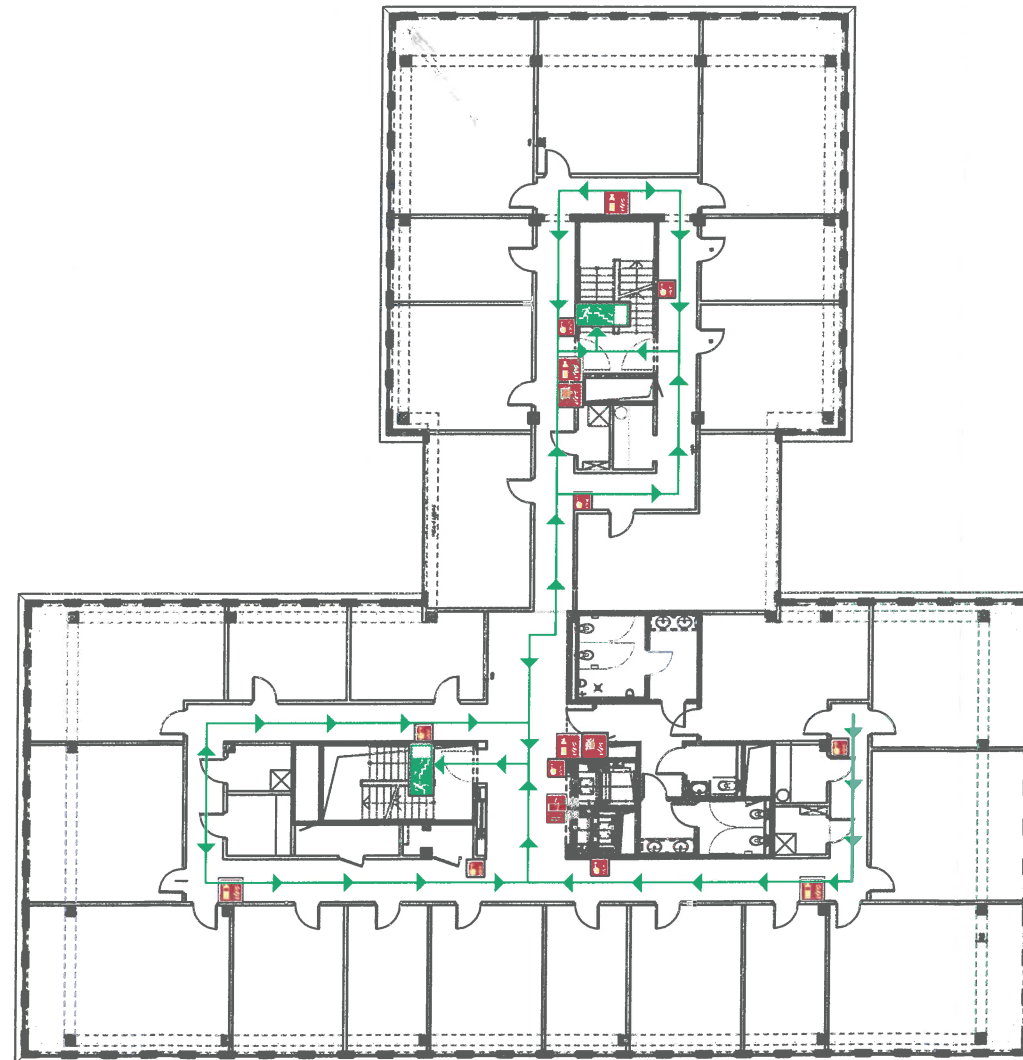
- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki



**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

|   |  |      |          |
|---|--|------|----------|
| NAZWA BUDYNKU   |  |      |          |
| BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956  |  |      |          |
| TEMAT OPRACOWANIA   |  |      | Nr. rys. |
| PLAN EWAKUACYJNY - RZUT PIĘTRA 2  |  |      | 4/7      |
| <b>OGNIOODPORNI</b><br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ   | DATA | PODPIS   |
|   | mgr inż. poż. Sebastian Wośnik<br>tel. 726-444-998 | 2007 |          |
|   | mgr inż. poż. Kamil Ciepiewski<br>tel. 668-845-056 | 2019 |          |

# PLAN EWAKUACJI - PIĘTRO 3




## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną  998

- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego 

## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbę gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice  

- hydrant wewnętrzny 

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTKOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**


**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**


## EWAKUACJA


Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

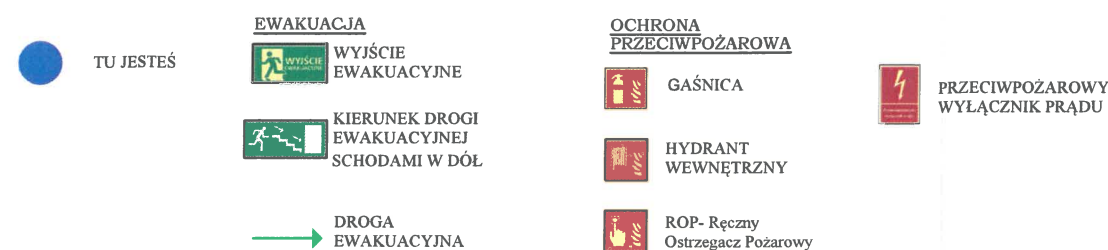
- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym 

- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi 

- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki 

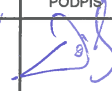
**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

## LEGENDA

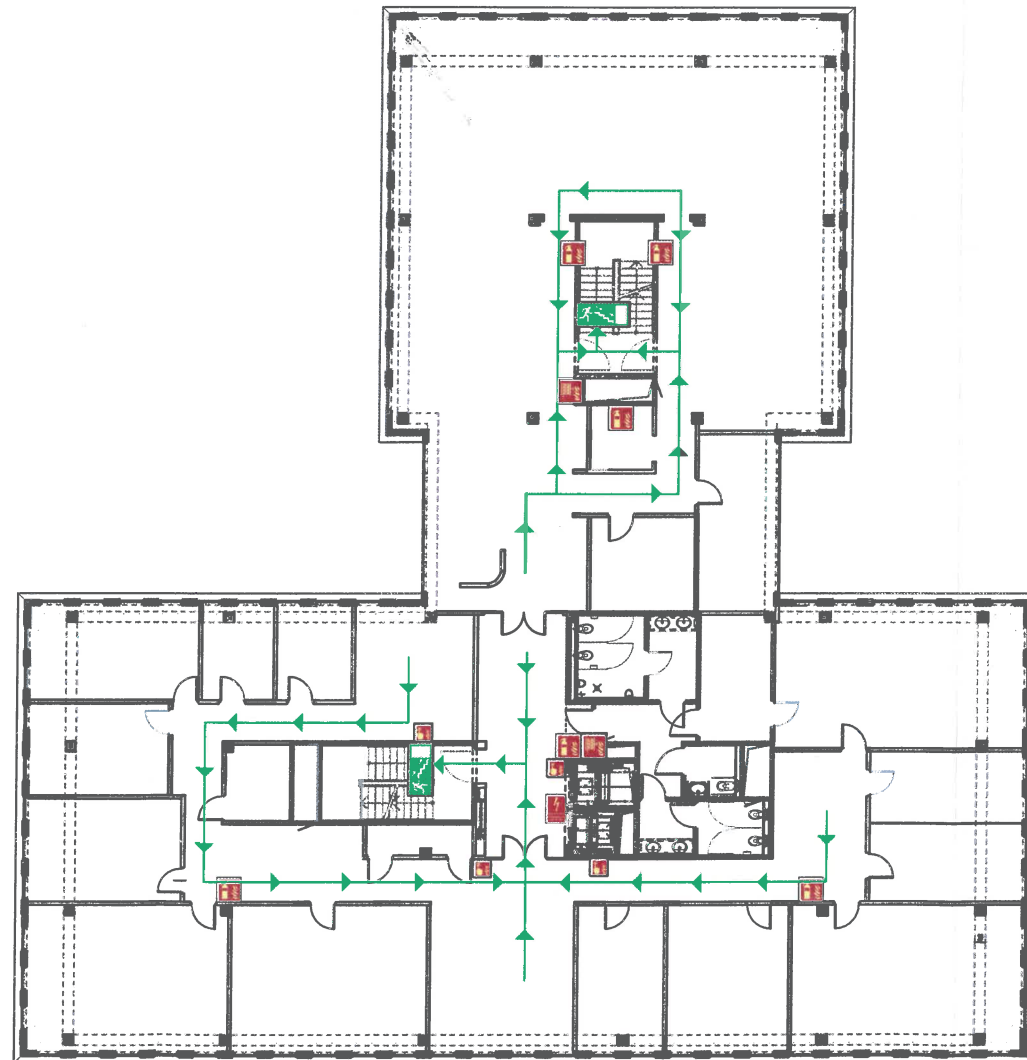


| PARAMETRY BUDYNKU                         |                              |
|---|------------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (z kondygnacją -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>       |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                     |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 9 NADZIEMNYCH<br>1 PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>       |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                   |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - PIĘTRO 3 |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB           |                      |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA            | 948,1 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA                  | I, II, III           |

|  |  |               |   |
|--|--|---------------|---|
| NAZWA BUDYNKU  |  |               |   |
| BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956   |  |               |   |
| TEMAT OPRACOWANIA  |  |               | Nr. rys.  |
| PLAN EWAKUACYJNY - RZUT PIĘTRA 3   |  |               | 5/7   |
| <b>OGNIO ODPORNI</b><br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ   | DATA          | PODPIS  |
|  | mgr inż. poz. Sebastian Wosik<br>tel. 726-444-998    | 20.04<br>2019 |  |
|  | mgr inż. poz. Kamil Ciepielewski<br>tel. 666-845-056 |               |   |

# PLAN EWAKUACJI - PIĘTRO 4



## LEGENDA

|  |  |  |   |  |                                 |  |                                 |
|--|--|--|---|--|---------------------------------|--|---------------------------------|
|  | TU JESTEŚ                                  |  | <b>EWAKUACJA</b><br>WYJŚCIE EWAKUACYJNE |  | GAŚNICA                         |  | PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU |
|  | KIERUNEK DROGI EWAKUACYJNEJ SCHODAMI W DÓŁ |  | HYDRANT WEWNĘTRZNY                      |  | ROP- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy |  |                                 |
|  | DROGA EWAKUACYJNA                          |  |   |  |                                 |  |                                 |

| PARAMETRY BUDYNKU                         |                           |
|---|---------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (z kondygnacją -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>    |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                  |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 8 NADZIEMNYCH I PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>    |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - PIĘTRO 4 |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB           |                       |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA            | 948,15 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA                  | I, II, III            |

## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną



- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego



## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbę gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice



- hydrant wewnętrzny

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTKOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**

**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**

## EWAKUACJA

Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym



- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi



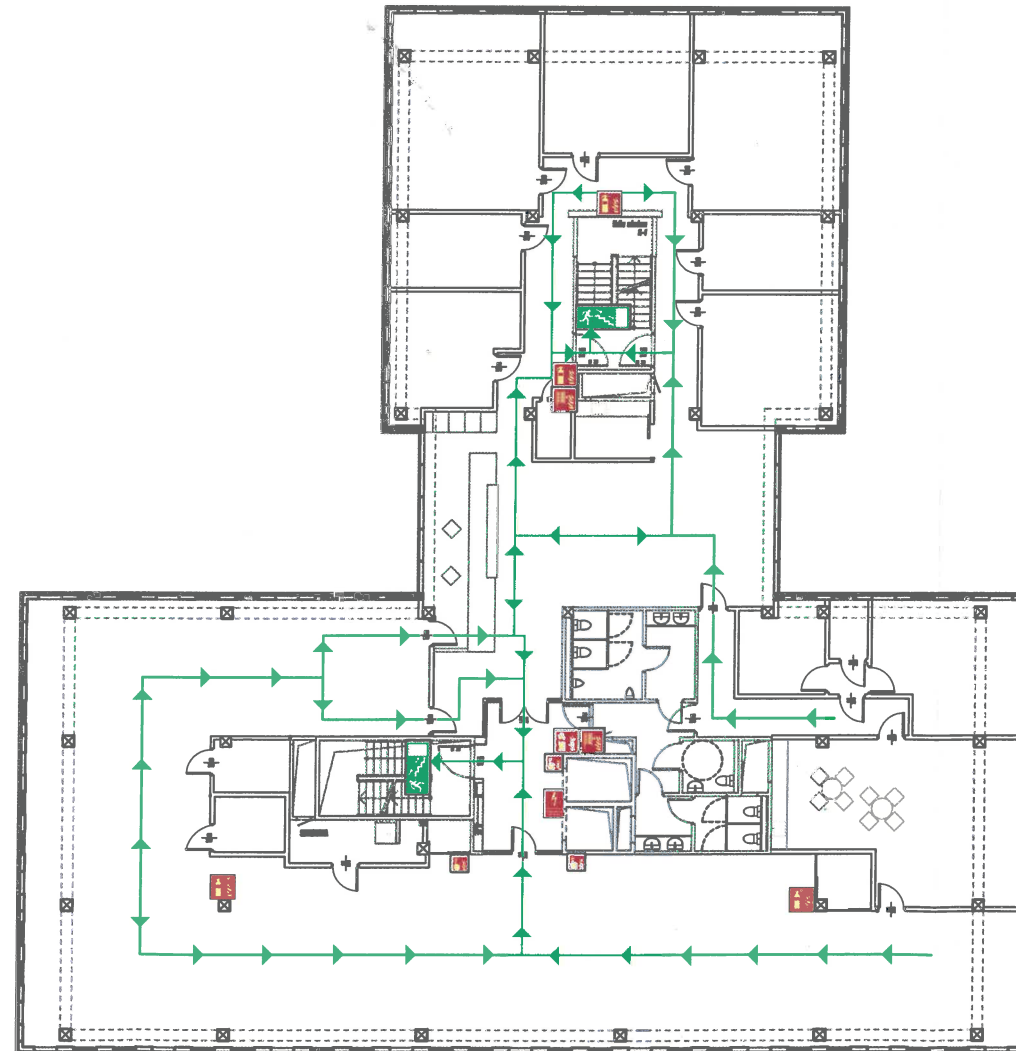
- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki



**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

|  |  |               |          |
|--|--|---------------|----------|
| NAZWA BUDYNKU  |  |               |          |
| BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956   |  |               |          |
| TEMAT OPRACOWANIA  |  |               | Nr. rys. |
| PLAN EWAKUACYJNY - RZUT PIĘTRA 4   |  |               | 6/7      |
| <b>OGNIO ODPORNI</b><br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ   | DATA          | PODPIS   |
|  | mgr inż. poż. Sebastian Wośnik<br>tel. 726-444-998   | 20.07<br>2019 |          |
|  | mgr inż. poż. Kamil Ciepielewski<br>tel. 666-845-056 |               |          |

# PLAN EWAKUACJI - PIĘTRO 5



| PARAMETRY BUDYNKU                         |                              |
|---|------------------------------|
| POWIERZCHNIA CAŁKOWITA (z kondygnacją -1) | 6856,57 m <sup>2</sup>       |
| WYSOKOŚĆ                                  | ok. 23 m                     |
| LICZBA KONDYGNACJI                        | 6 NADZIEMNYCH<br>1 PODZIEMNA |
| GĘSTOŚĆ OBIĄŻENIA OGNIOWEGO               | <500 MJ/m <sup>2</sup>       |
| KATEGORIA ZAGROŻENIA LUDZI                | ZL III, PM                   |

| PARAMETRY KONDYGNACJI - PIĘTRO 5 |                       |
|----------------------------------|-----------------------|
| MAKSYMALNA LICZBA OSÓB           |                       |
| POWIERZCHNIA UŻYTKOWA            | 948,15 m <sup>2</sup> |
| STREFA POŻAROWA                  | I, II, III            |

## LEGENDA

**TU JESTEŚ**

**EWAKUACJA**

WYJŚCIE EWAKUACYJNE

KIERUNEK DROGI EWAKUACYJNEJ SCHODAMI W DÓŁ

DROGA EWAKUACYJNA

**OCHRONA PRZECIWOŻAROWA**

GAŚNICA

HYDRANT WEWNĘTRZNY

ROP- Ręczny Ostrzegacz Pożarowy

PRZECIWOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU

## ALARMOWANIE

Alarmuj:

- wszystkie osoby znajdujące się w sąsiedztwie pożaru

- Państwową Straż Pożarną 998

- uruchom system sygnalizacji pożarowej za pomocą ręcznego ostrzegacza pożarowego

## POŻAR

Jeśli jest to bezpieczne, podejmij próbe gaszenia pożaru wykorzystując:

- gaśnice

- hydrant wewnętrzny

**GASIMY POŻAR WYŁĄCZNIE W POCZĄTKOWEJ FAZIE JEGO ROZWOJU**

**ZAKAZ GASZENIA URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH POD NAPIĘCIEM !!!**

## EWAKUACJA

Podczas ewakuacji:

- nie stwarzaj paniki

- wykonuj polecenia służb ratowniczych i osób kierujących ewakuacją

- opuść budynek najbliższym wyjściem ewakuacyjnym

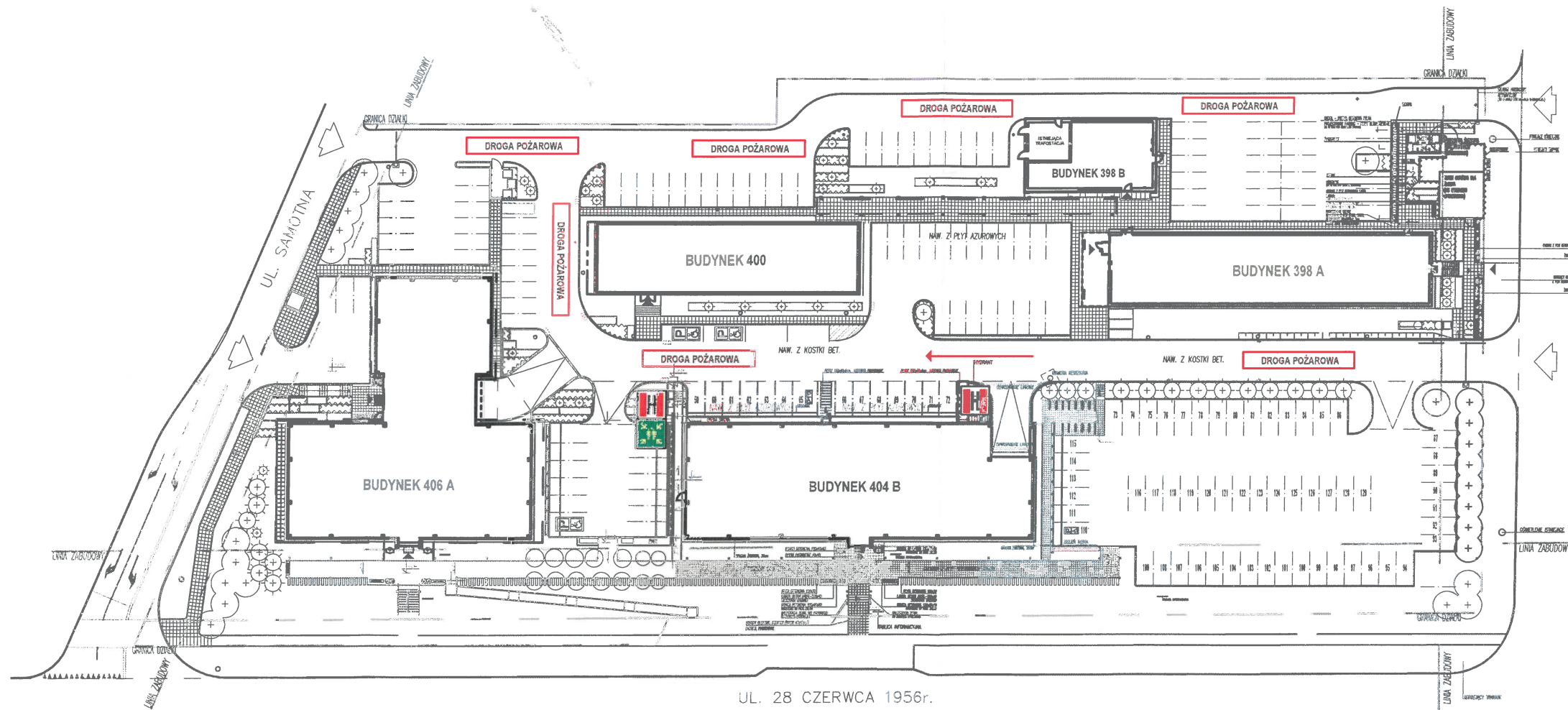
- do wyjścia kieruj się znakami ewakuacyjnymi

- po opuszczeniu budynku udaj się do miejsca zbiórki

**ZAKAZ OPUSZCZANIA MIEJSCA ZBIÓRKI DO CZASU WYDANIA ODPOWIEDNIEGO POLECENIA PRZEZ KIERUJĄCEGO EWAKUACJĄ LUB SŁUŻBY RATOWNICZE !!!**

|  |  |       |          |
|--|--|-------|----------|
| NAZWA BUDYNKU  |  |       |          |
| BUDYNEK 406 PRZY ULICY 28 CZERWCA 1956   |  |       |          |
| TEMAT OPRACOWANIA  |  |       | Nr. rys. |
| PLAN EWAKUACYJNY - RZUT PIĘTRA 5   |  |       | 7/7      |
| <b>OGNIO ODPORNI</b><br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ   | DATA  | PODPIS   |
|  | mgr inż. poż. Sebastian Wosik<br>tel. 726-444-998  | 20.04 |          |
|  | mgr inż. poż. Kamil Ciepiewski<br>tel. 666-845-058 | 2009  |          |

# PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU



## LEGENDA

OCHRONA PRZECIWOPOŻAROWA



HYDRANT WEWNĘTRZNY

EWAKUACJA



MIEJSCE ZBIÓRKI



TU JESTEŚ

|  |   |      |          |
|--|---|------|----------|
| NAZWA BUDYNKU  |   |      |          |
| POZNAŃSKI PARK TECHNOLOGICZNO - PRZEMYSŁOWY                                      |   |      |          |
| TEMAT OPRACOWANIA  |   |      | Nr. rys. |
| PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU   |   |      | 1/1      |
| <br>Usługi BHP i PPOŻ<br>email: kontakt@ognio-odporni.pl<br>www.ognio-odporni.pl | SPORZĄDZIŁ  | DATA | PODPIS   |
|  | mgr inż. poż. Sebastian Wośki<br>tel. 726-444-998<br>mgr inż. poż. Kamil Ciepiewski<br>tel. 666-845-056 | 2017 | 2018     |