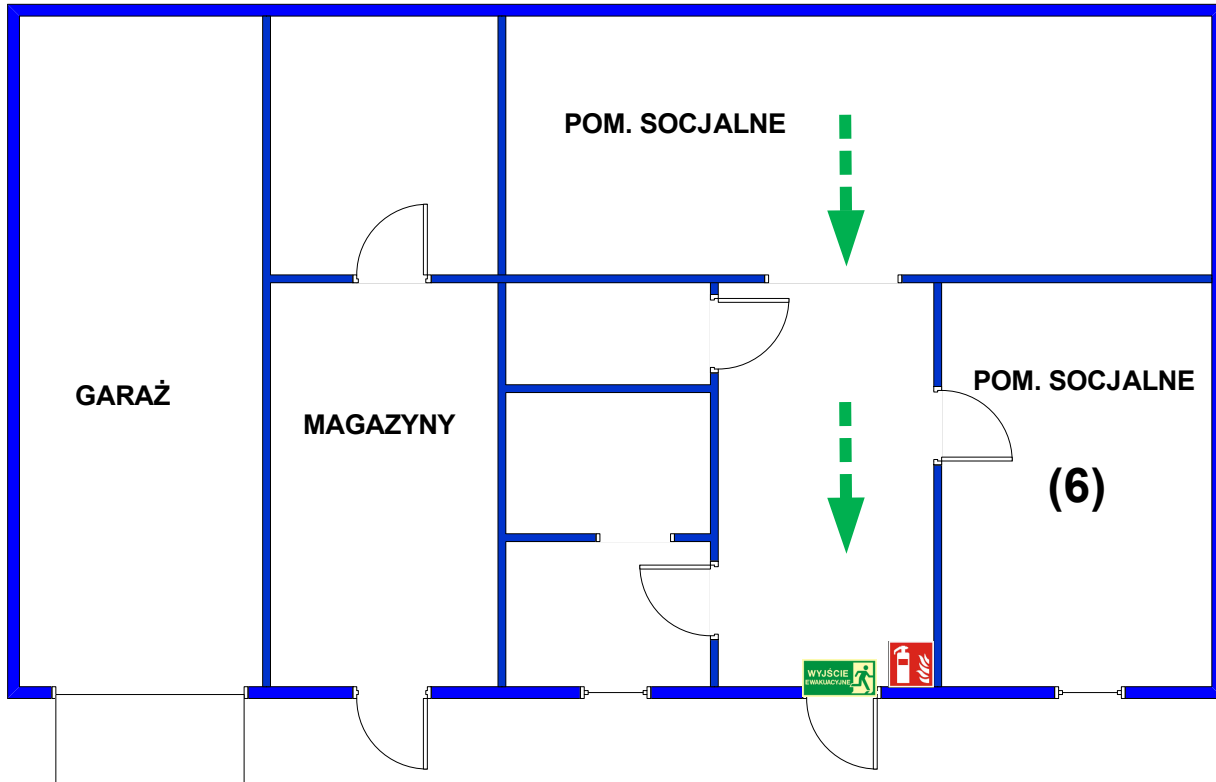


PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



HYDRANT



PRZECIWPOŻAROWY WYŁ. PRĄDU

(-) MAX LICZBA OS. W POMIESZCZENIU



Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Ok. 6

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 120 m²

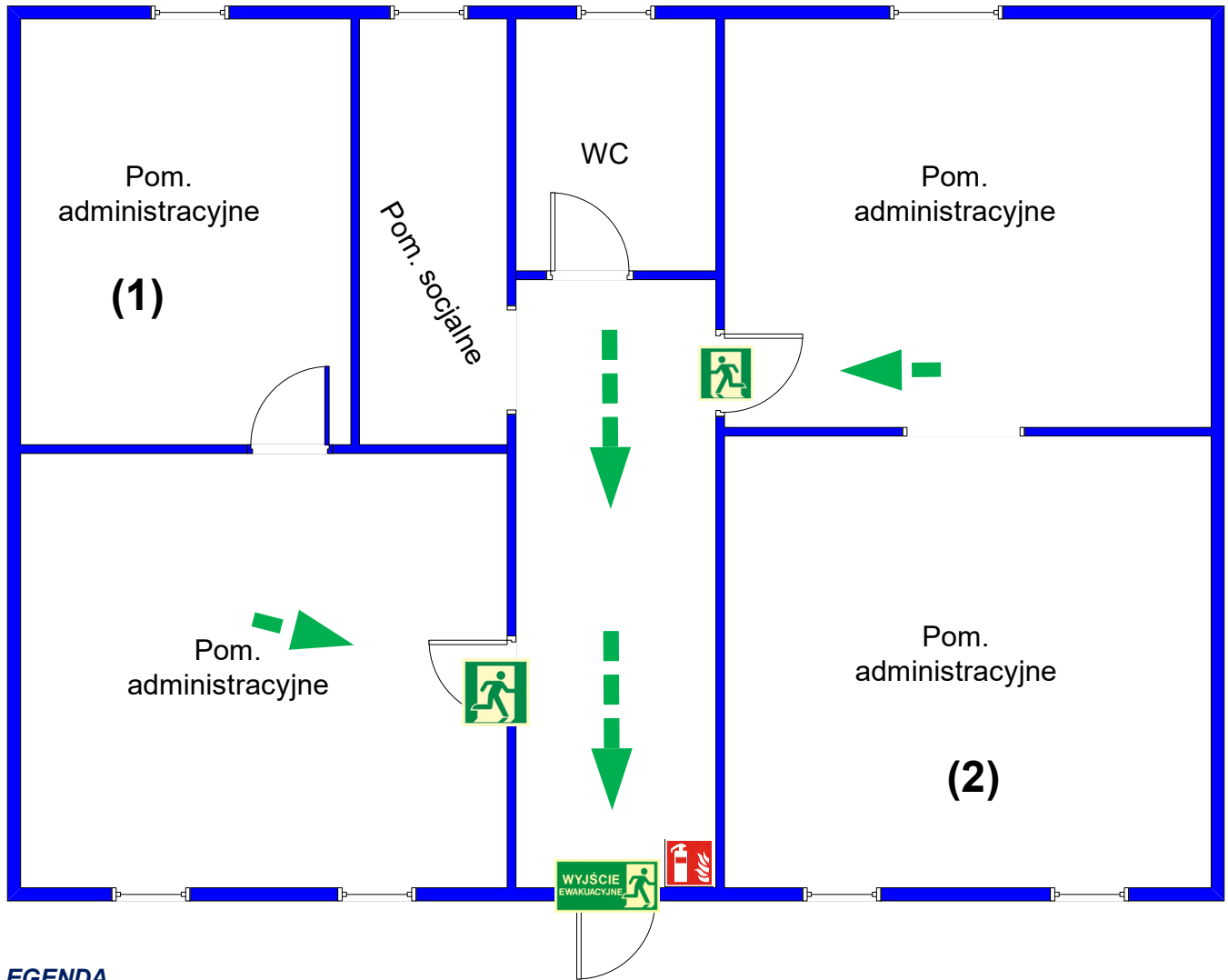
Jedna strefa
pożarowa

ZL III

Plan sytuacyjny budynku administracyjnego część (pogotowia)

1/10

PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



GAŚNICA



DRZWI EWAKUACYJNE



HYDRANT



KIERUNEK EWAKUACJI



PRZECIWOŻAROWY WYŁ. PRĄDU

(-)

MAX LICZBA OS. W POMIESZCZENIU



Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Ok. 3

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 120 m²

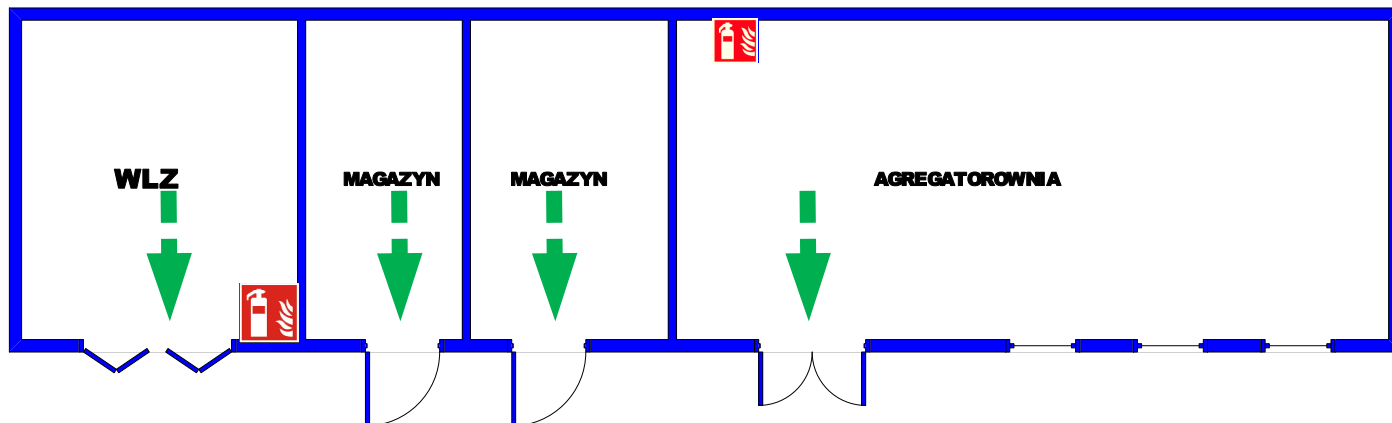
Jedna strefa
pożarowa

ZL III

Plan sytuacyjny budynku administracyjnego

2/10

PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



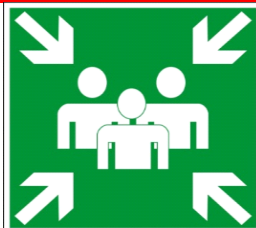
HYDRANT



PRZECIWOŻAROWY WYŁ. PRĄDU



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 65 m²

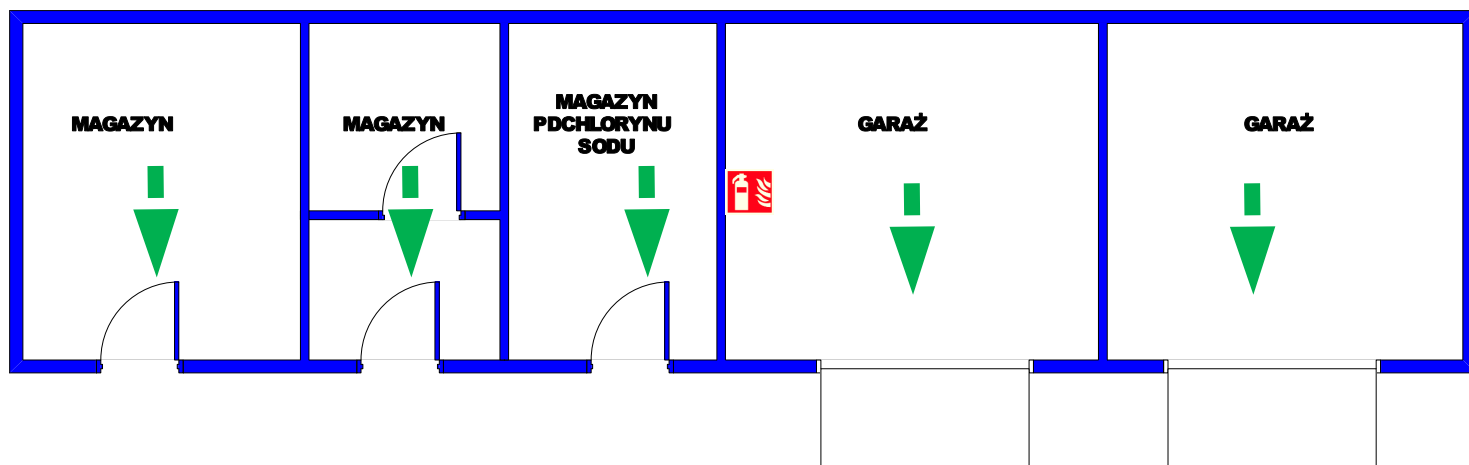
Jedna strefa
pożarowa

ZL PM

Plan sytuacyjny budynku agregatorowi

3/10

PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



HYDRANT



PRZECIWPÓŻAROWY WYŁ. PRĄDU



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 91 m²

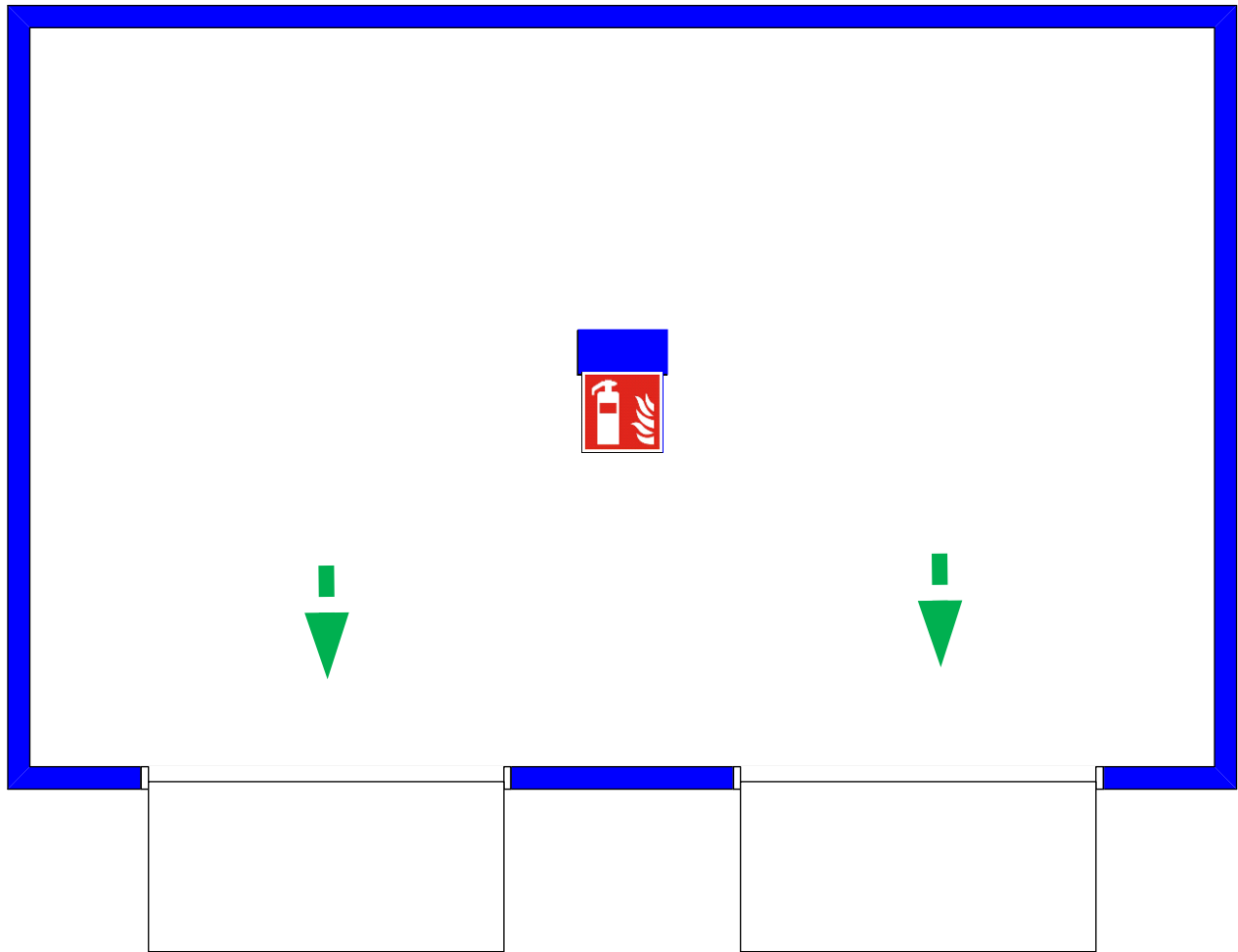
Jedna strefa
pożarowa

ZL PM

Plan sytuacyjny budynku garażowo-warsztatowego

4/10

PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



HYDRANT



PRZECIWOŻAROWY WYŁ. PRĄDU



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 80 m²

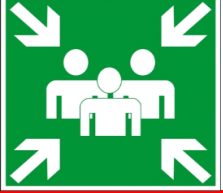
Jedna strefa
pożarowa

ZL PM

Plan sytuacyjny budynku garażowego

5/10

PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ

	Zakład Wodociągów i Kanalizacji- Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj			
	Liczba stałych użytkowników obiektu		-----	Kwiecień 2021
Specjalista Ds. Ochrony Przeciwpożarowej Daniel Grzelak Nr. SIOPA/3/2016/2/3	Wysokość budynku „N”	Pow. zabudowy Ok. 500 m ²	Jedna strefa pożarowa	PM
	Plan sytuacyjny budynku stacji pomp-stacji uzdatniania wody (piwnica)			6/10

LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



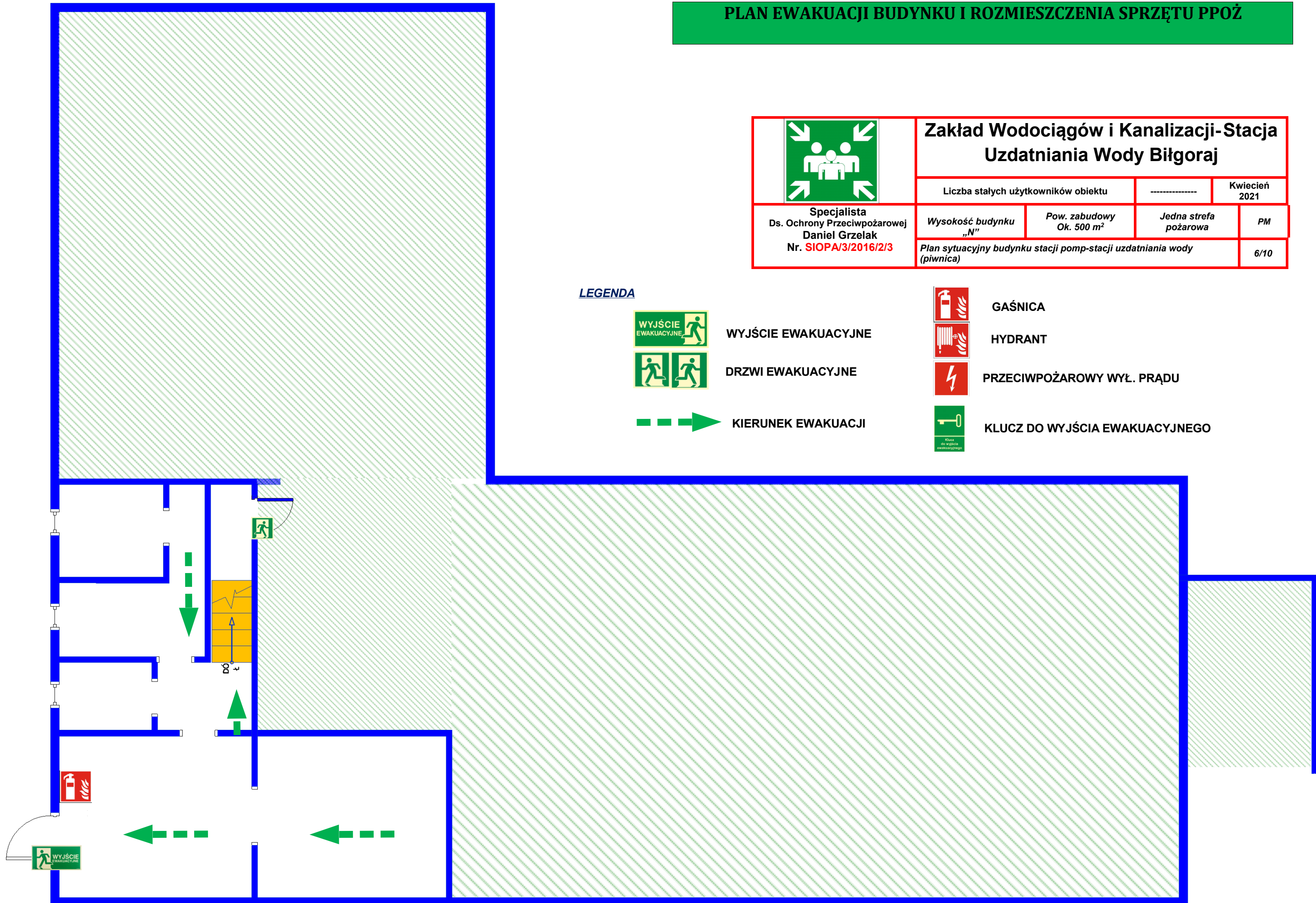
HYDRANT



PRZECIWPOŻAROWY WYL. PRĄDU



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ

	Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj			
	Liczba stałych użytkowników obiektu	Ok. 2	Kwiecień 2021	
	Wysokość budynku „N”	Pow. zabudowy Ok. 500 m ²	Jedna strefa pożarowa	ZL III
	Plan sytuacyjny budynku stacji pomp-stacji uzdatniania wody (parter)			7/10

LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE

DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI

(-) MAX LICZBA OS. W POMIESZCZENIU



GAŚNICA



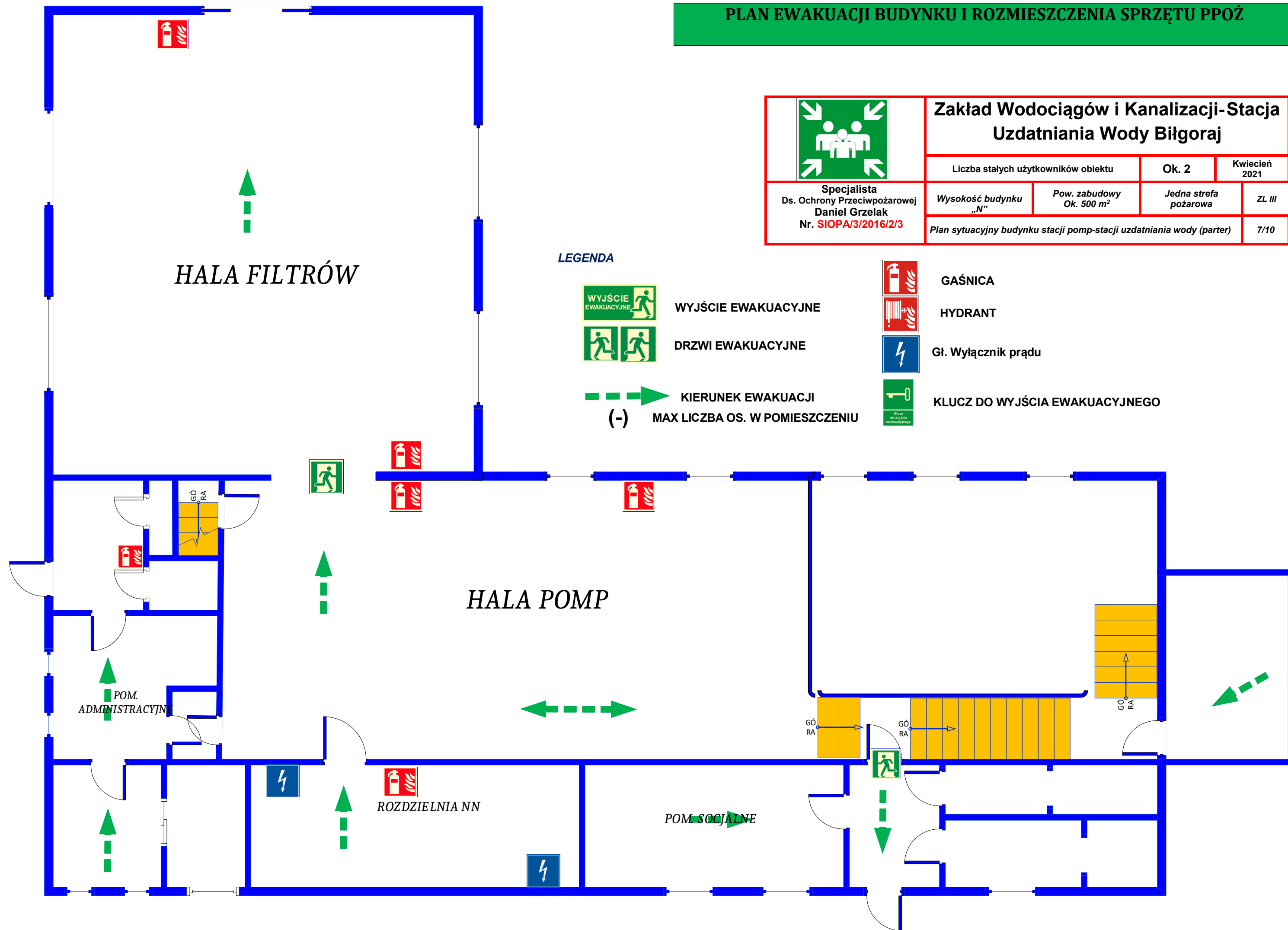
HYDRANT



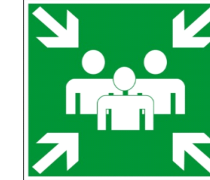
Gł. Wyłącznik prądu



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



Zakład Wodociągów i Kanalizacji- Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 500 m²

Jedna strefa
pożarowa

ZL III

Plan sytuacyjny budynku stacji pomp-stacji uzdatniania wody
(poddasze)

8/10

LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



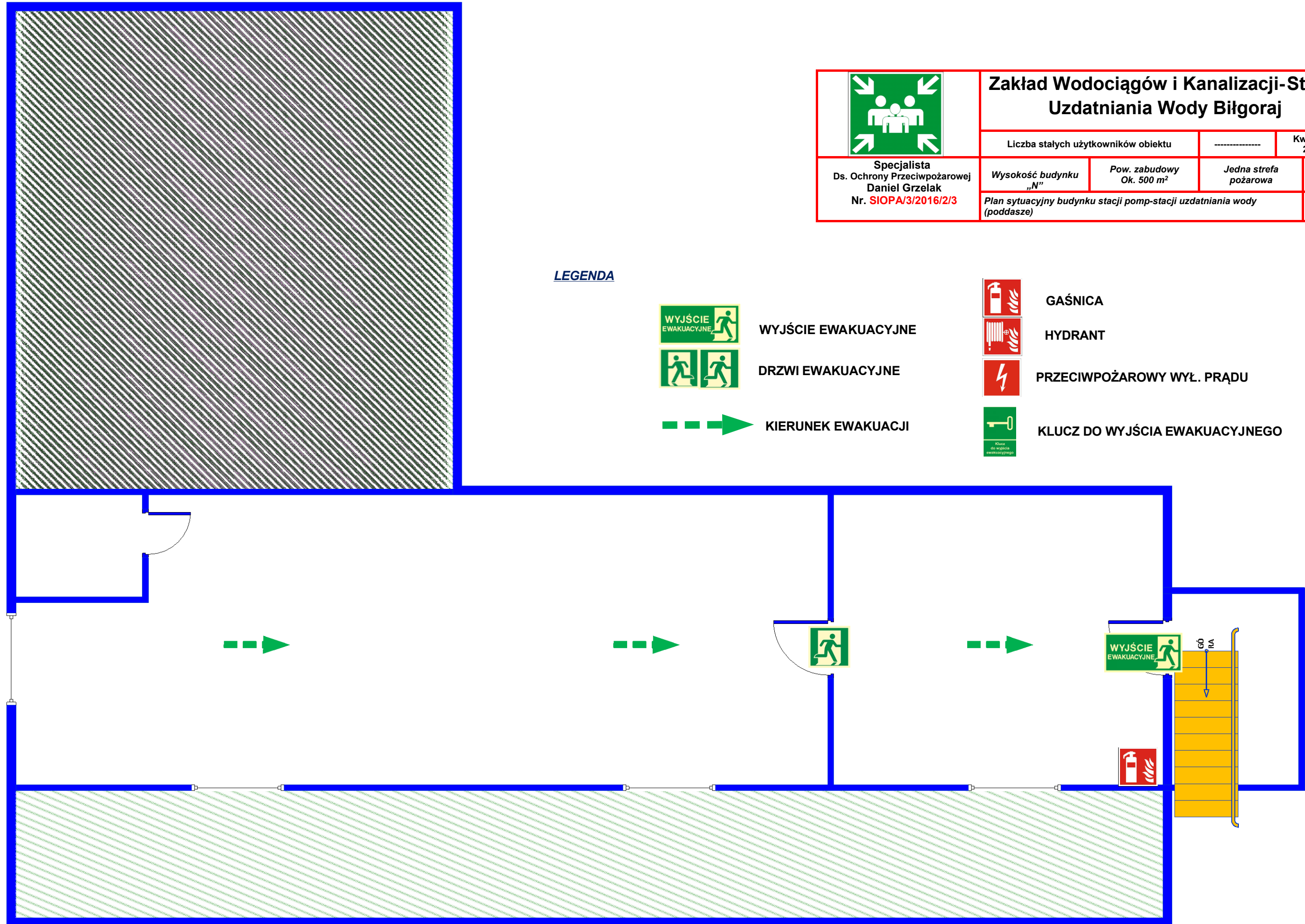
HYDRANT



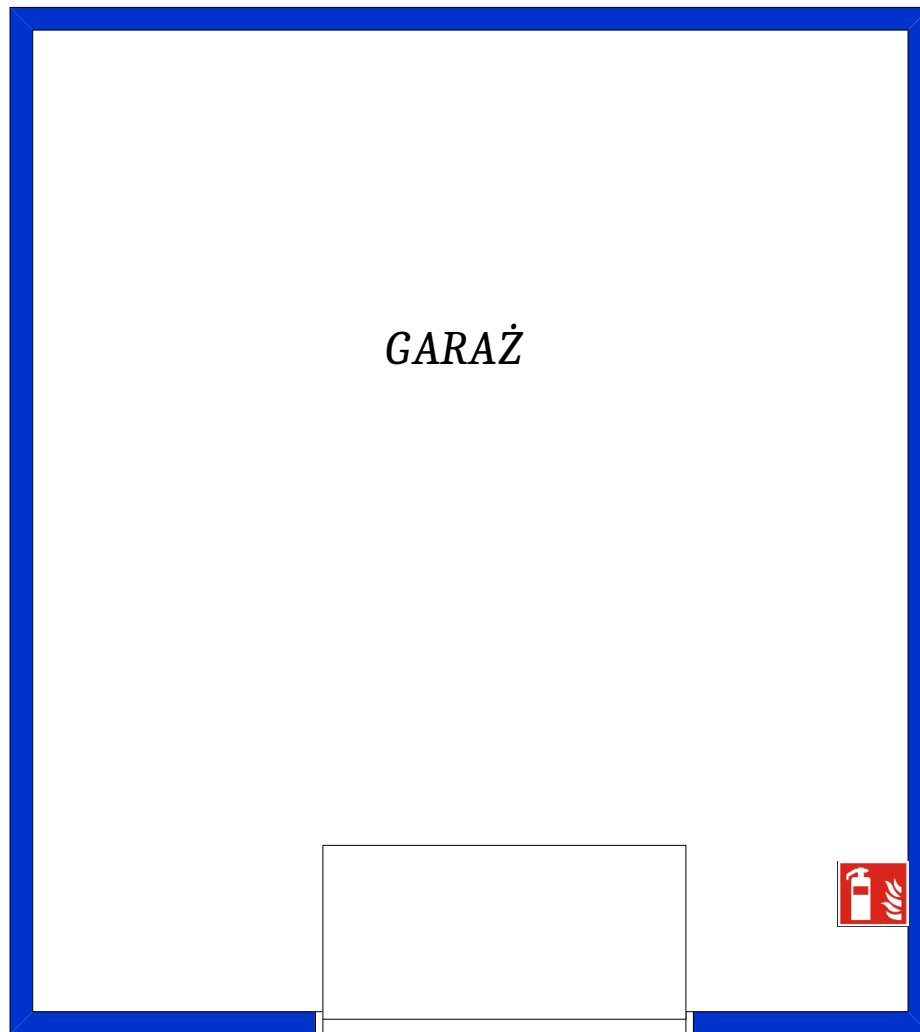
PRZECIWPOŻAROWY WYŁ. PRĄDU



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



LEGENDA



WYJŚCIE EWAKUACYJNE



DRZWI EWAKUACYJNE



KIERUNEK EWAKUACJI



GAŚNICA



HYDRANT



PRZECIWPOŻAROWY WYŁ. PRĄDU



KLUCZ DO WYJŚCIA EWAKUACYJNEGO



Zakład Wodociągów i Kanalizacji Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Ok.----- os

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 40 m²

Jedna strefa
pożarowa

ZL PM

Plan sytuacyjny budynku garażowego

9/10

PLAN EWAKUACJI BUDYNKU I ROZMIESZCZENIA SPRZĘTU PPOŻ



Dojazd służb ratowniczych



Wyjścia/wejścia z budynku



Miejsce zbiórki ewakuacji



Hydrant zew.



Gł. Zawór gazu



Gł. Wyłącznik prądu



Zakład Wodociągów i Kanalizacji-Stacja Uzdatniania Wody Biłgoraj

Liczba stałych użytkowników obiektu

Kwiecień
2021

Specjalista
Ds. Ochrony Przeciwpożarowej
Daniel Grzelak
Nr. **SIOPA/3/2016/2/3**

Wysokość budynku
„N”

Pow. zabudowy
Ok. 500 m²

Jedna strefa
pożarowa

ZL III/PM

Plan sytuacyjny zewnętrzny

10/10