

WŁAŚCICIEL OBIEKTU:

Województwo Pomorskie

ADRES WŁAŚCICIELA

Gdańsk, ul. Okopowa 21/22

NAZWA FIRMY/JEDNOSTKI UŻYTKUJĄCEJ BUDYNEK:

Zarząd Dróg Wojewódzkich

ADRES UŻYTKUJĄCEGO BUDYNEK

Gdańsk, ul. Mostowa 11a

TYTUŁ PRAWNY:*(forma władania: własność, użyczenie, użytkowanie, użytkowanie wieczyste, najem/dzierżawa, trwały zarząd, inne)*

Trwały zarząd

NAZWA FIRMY/JEDNOSTKI ZARZĄDZAJĄCEJ BUDYNKIEM *(dotyczy zarządcy budynku, jeżeli został ustanowiony)*

Zarząd Dróg Wojewódzkich

ADRES:

Gdańsk, ul. Mostowa 11a

INFORMACJE OGÓLNE

1. NAZWA OBIEKTU: Rejon Dróg Wojewódzkich w Gdańsku
2. NUMER W EWIDENCJI ŚRODKÓW TRWAŁYCH: 105-147
3. PRZEZNACZENIE BUDYNKU: Siedziba Rejonu
4. ADRES LOKALIZACJI / BUDYNKU: Trąbki Wielkie, ul. Gdańska 29. woj. pomorskie
5. Obiekt wyłączony z użytku:
 - a) Nie dotyczy ☒
 - b) Czasowo (do 30 dni): ☐
 - c) Trwale (pow. 30 dni): ☐
6. Ilość lokali mieszkalnych: 0
7. Ilość lokali użytkowych (handlowych / usługowych): 0
8. Lokale o przeznaczeniu biurowym/ na cele edukacji/ inne ☒Tak ☐Nie

BUDYNKI / BUDOWLE

9. Powierzchnia użytkowa budynku: 183,90
10. Powierzchnia całkowita: 242,00
11. Powierzchnia zabudowy: 121,00
12. Odległość budynku od:
☐ najbliższych zabudowań mieszkalnych: 1000,00 m

- ☐ najbliższych zakładów przemysłowych: 50,00 m
- ☐ najbliższego obszaru leśnego: 500,00 m
- ☐ najbliższego stawu, jeziora, strumienia 2000,00 m
13. Czy budynek położony jest na zboczu, stoku lub terenie pochyłym? ☐ Tak ☒ Nie
14. Wiek budynku: w latach 40 / rok budowy 1980
15. Stan techniczny budynku: dobry
16. Liczba kondygnacji w budynku: 2
17. Czy jest aktualna książka obiektu budowlanego: ☒ Tak ☐ Nie
18. Czy jest aktualny protokół z okresowego (pięcioletniego) przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego ☒ Tak ☐ Nie
19. Czy budynek jest wpisany do rejestru zabytków? ☐ Tak ☒ Nie
20. Czy budynek jest podpiwniczony. Jeżeli „TAK” to, czy w podpiwniczeniu budynku znajduje się:
- ☐ Serwerownia ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Centrala telefoniczna ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Główny zawór gazowy ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Kotłownia, hydrofornia ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Inne: ☒ Tak ☐ Nie
- Konstrukcja budynków:**
21. Konstrukcja stropów:
- ☐ Belki drewniane: (podać rodzaj wypełnienia: ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Strop Ackermana: ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Konstrukcja żelbetowa: ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Konstrukcja stalowa: ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ inna konstrukcja: ☐ Tak ☒ Nie
22. Ściany konstrukcyjne?
- ☐ Drewno ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Drewno zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest) ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Konstrukcja szachulcowa (mur pruski) ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ mur ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ żelbet (żelazobeton) ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ budynek wykonany z płyt warstwowych wypełnionych. Proszę podać rodzaj wypełnienia: ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ inna konstrukcja:
23. Rodzaj dachu:
- ☐ spadzisty ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ płaski ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ mansardowy ☐ Tak ☒ Nie
24. konstrukcja dachu
- ☐ Drewniana ☐ Tak ☒ Nie

- | | | |
|------------------------------------|---|---|
| <input type="checkbox"/> Stalowa | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Betonowa | <input checked="" type="checkbox"/> Tak | <input type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Żelbetowa | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
25. Pokrycie dachu
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Papa na poszyciu drewnianym | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Papa na konstrukcji żelbetowej | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Dachówka na łątach drewnianym | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Blacha na konstrukcji drewnianej | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Blacha na konstrukcji żelbetowej | <input checked="" type="checkbox"/> Tak | <input type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Inna: | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
26. Czy przeprowadzono generalny remont obiektu / części obiektu / elementów obiektu
- Jeśli tak, proszę opisać zakres wykonanych robót budowlanych termomodernizacja
- ☒ Tak ☐ Nie

27. Kiedy przeprowadzono ostatni remont dachu/pokrycia dachowego: 2009

INSTALACJE

28. Czy projekt instalacji elektrycznych oraz wykonawstwo prowadzone było przez osoby/instytucje posiadające uprawnienia w tym zakresie (potwierdzone w postaci dokumentu)?
- ☒ Tak ☐ Nie
29. Czy instalacja oraz urządzenia elektroenergetyczne kontrolowane przez uprawnioną do tego firmę i czy są sporządzane raporty?
- ☐ Tak ☐ Nie
30. Czy w obiektach występują centralne wyłączniki prądu odcinające dopływ energii do wszystkich urządzeń?
- ☒ Tak ☐ Nie
31. Sposób wykonania instalacji elektrycznej:
- a) czy puszkę rozgałęźną są zakryte
- ☒ Tak ☐ Nie
- b) czy przewody są osłonięte
- ☒ Tak ☐ Nie
32. Czy w obiekcie wykonanym z drewnianych elementów instalacja elektryczna prowadzona jest:
- ☐ Na elementach drewnianych konstrukcji
- ☐ Bez izolacji (przewody rozprowadzone są bez rur osłonowych wzdłuż drewnianych elementów konstrukcyjnych)
- ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Tak ☒ Nie
33. Czy obiekt posiada aktualne badania instalacji:
- ☐ przewodów kominowych
- ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ elektrycznej
- ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ odgromowej
- ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ gazowej
- ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ wodociągowej
- ☒ Tak ☐ Nie
34. Rodzaj instalacji:
- ☐ Ochrona odgromowa
- a) instalacja odgromowa na obiekcie
- ☒ Tak ☐ Nie
- ☒ Tak ☐ Nie
- b) maszty odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od
- ☐ Tak ☒ Nie

obiekty chronione

- c) aktualne protokoły badań (1/6 lat) ☐ Tak ☒ Nie
- d) brak aktualnych protokołów ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Instalacja elektryczna
- a) Zabezpieczenia różnicowoprądowe ☐ Tak ☒ Nie
- b) Montaż instalacji elektrycznej wykonany po 1990r ☒ Tak ☐ Nie
- c) Aktualne protokoły badań (1/5 lat) ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Instalacja grzewcza
- a) Geotermalna ☐ Tak ☐ Nie
- b) Kocioł na gaz ziemny ☐ Tak ☐ Nie
- c) Kocioł na gaz propan-butan ☐ Tak ☐ Nie
- d) Kocioł na olej opałowy ☐ Tak ☐ Nie
- e) Ogrzewanie elektryczne ☐ Tak ☐ Nie
- ☐ Inna: ☐ Tak ☐ Nie

ZABEZPIECZENIA OBIEKTU

35. Czy obiekt jest objęty stałym dozorem rozumianym jako sprawowanie nadzoru w formie stałej obecności osoby dozoru (koncesjonowanej agencji ochrony lub wskazanych pracowników własnych) w miejscu lokalizacji, w wyznaczonym czasie po godzinach pracy jednostki? ☒ Tak ☐ Nie

Oświadczenie kierownika jednostki:

Składając podpis pod niniejszym arkuszem, przyjmuję również do wiadomości, że przypadku braku stałego dozoru, warunkiem objęcia ochroną w zakresie ubezpieczenia mienia od kradzieży z włamaniem i rabunku jest zastosowanie w obiekcie co najmniej jednego, czynnego i konserwowanego systemu zabezpieczenia przeciw kradzieżowemu, takiego jak: elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu lub sprzężone z systemem dyskretnego powiadomienia agencji ochrony ze skutkiem podjęcia interwencji w czasie nie dłuższym niż 10 minut.

36. Odległość od najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP): 12,00 km
37. Czas dojazdu najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP): ok. 30 min
38. Najbliższa jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej 1,00 km
39. Czas dojazdu z najbliższej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej ok. 5 min
40. Czy istnieje możliwość dojazdu straży pożarnej do obiektów, składowisk o każdej porze roku (drogi utwardzone)? ☒ Tak ☐ Nie
41. Czy obiekty wyposażone są w sprzęt ratowniczo gaśniczy zgodnie z wymogami? ☒ Tak ☐ Nie
42. Czy podręczne środki gaśnicze są regularnie przeglądane? ☒ Tak ☐ Nie
43. Czy prowadzone są wewnętrzne udokumentowane kontrole stanu bezpieczeństwa p.poż? ☒ Tak ☐ Nie
44. Osoba odpowiedzialna za ochronę przeciwpożarową: Mateusz Jakubowski

45. Rodzaj środków zabezpieczenia mienia przed pożarem:

	Budynki / budowle wyposażone w dany rodzaj zabezpieczenia	% mienia podlegającego ochronie		
a)	system hydrantów	0%	<input checked="" type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Nie
b)	elektroniczne urządzenia wywołujące	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie

	alarm w miejscu odległym (wartownia, portiernia)				
c)	elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu lokalizacji	0%	<input checked="" type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Nie	
d)	samoczynne instalacje sygnalizacyjno – alarmowe powiadamiające straż poż.	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie	
e)	stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane ręcznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie	
f)	stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane automatycznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie	
g)	kłapy dymowe	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie	

46. Czy w pobliżu budynku znajdują się zbiorniki z wodą, która może być wykorzystana do celów ppoż.? Jeśli tak, proszę podać opis rodzaju zbiornika oraz czy występują stacje pomp – (ilość, wydajność itp.): ☐Tak ☒Nie

47. Z jakich źródeł dostarczana jest woda?

- a) wodociąg publiczny ☒Tak ☐Nie
- b) studnia ☐Tak ☒Nie
- c) zbiornik zaporowy ☐Tak ☒Nie
- d) inne : ☐Tak ☒Nie

48. Czy istnieje system hydrantów?

- a) jaki: ☐Tak ☐Nie
- b) liczba hydrantów na zewnątrz ; w budynku

INNE ZAGROŻENIA

49. Czy w zgłoszonych do ubezpieczenia lokalizacjach wystąpiła powódź bądź zalanie/podtopienie wyniku powodzi:

- ☐ w roku 1997 ☐Tak ☒Nie
- ☐ w roku 2010 ☐Tak ☒Nie
- ☐ w okresie ostatnich 10 lat. ☐Tak ☒Nie
- ☐ jeden raz: proszę podać rok
- ☐ więcej niż jeden raz: proszę podać ilość zdarzeń oraz lata w których wystąpiły:
- ☐ . Jeśli „tak”: proszę opisać powstałe uszkodzenia:

50. Minimalna odległość w kilometrach (z dokładnością do 0,1 km) od najbliższych wód powierzchniowych: 2,00 Km

51. W przypadku, gdy ta odległość nie przekracza 0,5 km prosimy o podanie informacji czy różnica pomiędzy średnim poziomem lustra wody, a podstawą najniżej położonego mienia (które ma być objęte ubezpieczeniem) jest mniejsza niż 15 m ☐Tak ☐Nie

52. Jednocześnie dla obiektów znajdujących się w odległości nie większej niż 0,5 km od najbliższych wód powierzchniowych, prosimy o określenie czy teren, na którym znajdują się ubezpieczane obiekty, jest zagrożony ryzykiem osunięcia się ziemi. ☐Tak ☐Nie

53. Czy na poddaszach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to jakie: ☐Tak ☒Nie

54. Czy w piwnicach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to: ☒Tak ☐Nie

- ☐ Bezpośrednio na posadce (podłódze) ☐Tak ☒Nie

- ☐ Na regałach powyżej 15 cm od podłogi
55. Czy istnieją systemy wentylacyjne/jakie: ☒ Tak ☐ Nie
56. Czy istnieje oświetlenie awaryjne, zasilanie z akumulatorów? ☐ Tak ☒ Nie
57. Czy w pomieszczeniach piwnic są odprowadzenia do kanalizacji (kratki ściekowe)? ☐ Tak ☒ Nie
58. Czy odprowadzenie do kanalizacji posiadają sprawne zawory zwrotne? ☐ Tak ☒ Nie
59. Czy budynek jest użytkowany? ☒ Tak ☐ Nie
60. Czy budynek jest wyposażony w dźwig? Jeżeli „Tak” to:
- ☐ Osobowe ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Towarowe ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Osobowo - towarowe ☐ Tak ☒ Nie

SZKODOWOŚĆ

61. Czy w ciągu ostatnich pięciu lat występowały jakiegokolwiek szkody spowodowane zdarzeniami losowymi / jeśli tak proszę wymienić:

Rok powstania szkody	Przyczyna / szczegóły zdarzenia	Kwota roszczenia	Wypłacone odszkodowanie / Nazwa Ubezpieczyciela

Dołączone dokumenty:

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____

UWAGI:

Kwestionariusz sporządzony przez :Paula Freda

Trąbki Wielkie
miejscowość

, dnia: 2020-10-12
data

.....
Pieczęć firmowa

KIEROWNIK
REJONU DRÓG WOJEWÓDZKICH W GDAŃSKU

.....
Podpis kierownika jednostki

WŁAŚCICIEL OBIEKTU:

Województwo Pomorskie

ADRES WŁAŚCICIELA

Gdańsk, ul. Okopowa 21/22

NAZWA FIRMY/JEDNOSTKI UŻYTKUJĄCEJ BUDYNEK:

Zarząd Dróg Wojewódzkich

ADRES UŻYTKUJĄCEGO BUDYNEK

Gdańsk, ul. Mostowa 11a

TYTUŁ PRAWNY:

(forma władania: własność, użyczenie, użytkowanie, użytkowanie wieczyste, najem/dzierżawa, trwały zarząd, inne)

Trwały zarząd

NAZWA FIRMY/JEDNOSTKI ZARZĄDZAJĄCEJ BUDYNKIEM *(dotyczy zarządcy budynku, jeżeli został ustanowiony)*

Zarząd Dróg Wojewódzkich

ADRES:

Gdańsk, ul. Mostowa 11a

INFORMACJE OGÓLNE

1. NAZWA OBIEKTU: Rejon Dróg Wojewódzkich w Gdańsku
2. NUMER W EWIDENCJI ŚRODKÓW TRWAŁYCH: 104-150
3. PRZEZNACZENIE BUDYNKU: Magazyn Soli
4. ADRES LOKALIZACJI / BUDYNKU: Trąbki Wielkie, ul. Gdańska 29, woj. pomorskie
5. Obiekt wyłączony z użytku:
 - a) Nie dotyczy ☒
 - b) Czasowo (do 30 dni): ☐
 - c) Trwale (pow. 30 dni): ☐
6. Ilość lokali mieszkalnych: 0
7. Ilość lokali użytkowych (handlowych / usługowych): 0
8. Lokale o przeznaczeniu biurowym/ na cele edukacji/ inne ☐Tak ☒Nie

BUDYNKI / BUDOWLE

9. Powierzchnia użytkowa budynku: 425,00
10. Powierzchnia całkowita: 425,00
11. Powierzchnia zabudowy: 425,00
12. Odległość budynku od:
☐ najbliższych zabudowań mieszkalnych: 1000,00 m

☐ najbliższych zakładów przemysłowych: 50,00 m

☐ najbliższego obszaru leśnego: 500,00 m

☐ najbliższego stawu, jeziora, strumienia 2000,00 m

13. Czy budynek położony jest na zboczu, stoku lub terenie pochyłym?

☐ Tak

☒ Nie

14. Wiek budynku: w latach 0 / rok budowy 2020

15. Stan techniczny budynku: dobry

16. Liczba kondygnacji w budynku: 1

17. Czy jest aktualna książka obiektu budowlanego:

☒ Tak

☐ Nie

18. Czy jest aktualny protokół z okresowego (pięcioletniego) przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego

☐ Tak

☒ Nie

19. Czy budynek jest wpisany do rejestru zabytków?

☐ Tak

☒ Nie

20. Czy budynek jest podpiwniczony. Jeżeli „TAK” to, czy w podpiwniczeniu budynku znajduje się:

☐ Serwerownia

☐ Tak

☒ Nie

☐ Centrala telefoniczna

☐ Tak

☒ Nie

☐ Główny zawór gazowy

☐ Tak

☒ Nie

☐ Kotłownia, hydrofornia

☐ Tak

☒ Nie

☐ Inne:

☐ Tak

☒ Nie

☐ Tak

☒ Nie

Konstrukcja budynków:

21. Konstrukcja stropów:

☐ Belki drewniane: (podać rodzaj wypełnienia:

☐ Tak

☒ Nie

☐ Strop Ackermana:

☐ Tak

☒ Nie

☐ Konstrukcja żelbetowa:

☐ Tak

☒ Nie

☐ Konstrukcja stalowa:

☐ Tak

☒ Nie

☐ inna konstrukcja:

☐ Tak

☒ Nie

22. Ściany konstrukcyjne?

☐ Drewno

☐ Tak

☒ Nie

☐ Drewno zabezpieczone ognioochronnie (posiadany atest)

☐ Tak

☒ Nie

☐ Konstrukcja szachulcowa (mur pruski)

☐ Tak

☒ Nie

☐ mur

☐ Tak

☒ Nie

☐ żelbet (żelazobeton)

☒ Tak

☐ Nie

☐ budynek wykonany z płyt warstwowych wypełnionych.
Proszę podać rodzaj wypełnienia:

☐ Tak

☒ Nie

☐ inna konstrukcja:

23. Rodzaj dachu:

☐ spadzisty

☒ Tak

☐ Nie

☐ płaski

☐ Tak

☒ Nie

☐ mansardowy

☐ Tak

☒ Nie

24. konstrukcja dachu

☐ Drewniana

☒ Tak

☐ Nie

- | | | |
|------------------------------------|------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Stalowa | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Betonowa | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Żelbetowa | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
25. Pokrycie dachu
- | | | |
|---|---|---|
| <input type="checkbox"/> Papa na poszyciu drewnianym | <input checked="" type="checkbox"/> Tak | <input type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Papa na konstrukcji żelbetowej | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Dachówka na łątach drewnianym | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Blacha na konstrukcji drewnianej | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Blacha na konstrukcji żelbetowej | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
| <input type="checkbox"/> Inna: | <input type="checkbox"/> Tak | <input checked="" type="checkbox"/> Nie |
26. Czy przeprowadzono generalny remont obiektu / części obiektu / elementów obiektu
Jeśli tak, proszę opisać zakres wykonanych robót budowlanych
- ☐ Tak ☒ Nie
27. Kiedy przeprowadzono ostatni remont dachu/pokrycia dachowego:

INSTALACJE

28. Czy projekt instalacji elektrycznych oraz wykonawstwo prowadzone było przez osoby/institucje posiadające uprawnienia w tym zakresie (potwierdzone w postaci dokumentu)? ☒ Tak ☐ Nie
29. Czy instalacja oraz urządzenia elektroenergetyczne kontrolowane przez uprawnioną do tego firmę i czy są sporządzane raporty? ☐ Tak ☒ Nie
30. Czy w obiektach występują centralne wyłączniki prądu odcinające dopływ energii do wszystkich urządzeń? ☒ Tak ☐ Nie
31. Sposób wykonania instalacji elektrycznej:
- a) czy puszki rozgałęźne są zakryte ☐ Tak ☒ Nie
- b) czy przewody są osłonięte ☒ Tak ☐ Nie
32. Czy w obiekcie wykonanym z drewnianych elementów instalacja elektryczna prowadzona jest:
- ☐ Na elementach drewnianych konstrukcji ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Bez izolacji (przewody rozprowadzone są bez rur osłonowych wzdłuż drewnianych elementów konstrukcyjnych) ☐ Tak ☒ Nie
33. Czy obiekt posiada aktualne badania instalacji:
- ☐ przewodów kominowych ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ elektrycznej ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ odgromowej ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ gazowej ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ wodociągowej ☒ Tak ☐ Nie
34. Rodzaj instalacji:
- ☐ Ochrona odgromowa
- a) instalacja odgromowa na obiekcie ☒ Tak ☐ Nie
- b) maszty odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od ☐ Tak ☒ Nie

- obiekty chronionego
- c) aktualne protokoły badań (1/6 lat) ☐Tak ☒Nie
- d) brak aktualnych protokołów ☒Tak ☐Nie
- ☐ Instalacja elektryczna
- a) Zabezpieczenia różnicowoprądowe ☒Tak ☐Nie
- b) Montaż instalacji elektrycznej wykonany po 1990r ☒Tak ☐Nie
- c) Aktualne protokoły badań (1/5 lat) ☐Tak ☒Nie
- ☐ Instalacja grzewcza
- a) Geotermalna ☐Tak ☐Nie
- b) Kocioł na gaz ziemny ☐Tak ☐Nie
- c) Kocioł na gaz propan-butan ☐Tak ☐Nie
- d) Kocioł na olej opałowy ☐Tak ☐Nie
- e) Ogrzewanie elektryczne ☒Tak ☐Nie
- ☐ Inna: ☐Tak ☐Nie

ZABEZPIECZENIA OBIEKTU

35. Czy obiekt jest objęty stałym dozorem rozumianym jako sprawowanie nadzoru w formie stałej obecności osoby dozoru (koncesjonowanej agencji ochrony lub wskazanych pracowników własnych) w miejscu lokalizacji, w wyznaczonym czasie po godzinach pracy jednostki? ☐Tak ☒Nie

Oświadczenie kierownika jednostki:

Składając podpis pod niniejszym arkuszem, przyjmuję również do wiadomości, że przypadku braku stałego dozoru, warunkiem objęcia ochroną w zakresie ubezpieczenia mienia od kradzieży z włamaniem i rabunku jest zastosowanie w obiekcie co najmniej jednego, czynnego i konserwowanego systemu zabezpieczenia przeciw kradzieżowego, takiego jak: elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu lub sprzężone z systemem dyskretnego powiadomienia agencji ochrony ze skutkiem podjęcia interwencji w czasie nie dłuższym niż 10 minut.

36. Odległość od najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP): 12,00 km
37. Czas dojazdu najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP): ok. 30 min
38. Najbliższa jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej 1,00 km
39. Czas dojazdu z najbliższej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej ok. 5 min
40. Czy istnieje możliwość dojazdu straży pożarnej do obiektów, składowisk o każdej porze roku (drogi utwardzone)? ☒Tak ☐Nie
41. Czy obiekty wyposażone są w sprzęt ratowniczo gaśniczy zgodnie z wymogami? ☒Tak ☐Nie
42. Czy podręczne środki gaśnicze są regularnie przeglądane? ☒Tak ☐Nie
43. Czy prowadzone są wewnętrzne udokumentowane kontrole stanu bezpieczeństwa p.poż? ☐Tak ☒Nie
44. Osoba odpowiedzialna za ochronę przeciwpożarową: Mateusz Jakubowski

45. Rodzaj środków zabezpieczenia mienia przed pożarem:

	Budynki / budowle wyposażone w dany rodzaj zabezpieczenia	% mienia podlegającego ochronie		
a)	system hydrantów	0%	<input checked="" type="checkbox"/> Tak	<input type="checkbox"/> Nie
b)	elektroniczne urządzenia wywołujące	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie

	alarm w miejscu odległym (wartownia, portiernia)			
c)	elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu lokalizacji	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
d)	samoczynne instalacje sygnalizacyjno – alarmowe powiadamiające straż poż.	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
e)	stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane ręcznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
f)	stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane automatycznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
g)	kłapy dymowe	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie

46. Czy w pobliżu budynku znajdują się zbiorniki z wodą, która może być wykorzystana do celów ppoż.? Jeśli tak, proszę podać opis rodzaju zbiornika oraz czy występują stacje pomp – (ilość, wydajność itp.):

☐ Tak ☒ Nie

47. Z jakich źródeł dostarczana jest woda?

a) wodociąg publiczny

☒ Tak ☐ Nie

b) studnia

☐ Tak ☒ Nie

c) zbiornik zaporowy

☐ Tak ☒ Nie

d) inne :

☐ Tak ☒ Nie

48. Czy istnieje system hydrantów?

☐ Tak ☐ Nie

a) jaki:

b) liczba hydrantów na zewnątrz ; w budynku

INNE ZAGROŻENIA

49. Czy w zgłoszonych do ubezpieczenia lokalizacjach wystąpiła powódź bądź zalanie/podtopienie wyniku powodzi:

☐ w roku 1997

☐ Tak ☒ Nie

☐ w roku 2010

☐ Tak ☒ Nie

☐ w okresie ostatnich 10 lat.

☐ Tak ☒ Nie

☐ jeden raz: proszę podać rok

☐ więcej niż jeden raz: proszę podać ilość zdarzeń

oraz lata w których wystąpiły:

☐ Jeśli „tak”: proszę opisać powstałe uszkodzenia:

50. Minimalna odległość w kilometrach (z dokładnością do 0,1 km) od najbliższych wód powierzchniowych:

2,00 Km

51. W przypadku, gdy ta odległość nie przekracza 0,5 km prosimy o podanie informacji czy różnica pomiędzy średnim poziomem lustra wody, a podstawą najniższej położonego mienia (które ma być objęte ubezpieczeniem) jest mniejsza niż 15 m

☐ Tak ☐ Nie

52. Jednocześnie dla obiektów znajdujących się w odległości nie większej niż 0,5 km od najbliższych wód powierzchniowych, prosimy o określenie czy teren, na którym znajdują się ubezpieczane obiekty, jest zagrożony ryzykiem osunięcia się ziemi.

☐ Tak ☐ Nie

53. Czy na poddaszach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to jakie:

☐ Tak ☒ Nie

54. Czy w piwnicach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to:

☒ Tak ☐ Nie

☐ Bezpośrednio na posadce (podłodze)

☐ Tak ☒ Nie

- ☐ Na regałach powyżej 15 cm od podłogi ☒ Tak ☐ Nie
55. Czy istnieją systemy wentylacyjne/jakie: ☐ Tak ☒ Nie
56. Czy istnieje oświetlenie awaryjne, zasilanie z akumulatorów? ☐ Tak ☒ Nie
57. Czy w pomieszczeniach piwnic są odprowadzenia do kanalizacji (kratki ściekowe)? ☐ Tak ☒ Nie
58. Czy odprowadzenie do kanalizacji posiadają sprawne zawory zwrotne? ☐ Tak ☒ Nie
59. Czy budynek jest użytkowany? ☒ Tak ☐ Nie
60. Czy budynek jest wyposażony w dźwig? Jeżeli „Tak” to: ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Osobowe ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Towarowe ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Osobowo - towarowe ☐ Tak ☒ Nie

SZKODOWOŚĆ

61. Czy w ciągu ostatnich pięciu lat występowały jakiegokolwiek szkody spowodowane zdarzeniami losowymi / jeśli tak proszę wymienić:

Rok powstania szkody	Przyczyna / szczegóły zdarzenia	Kwota roszczenia	Wypłacone odszkodowanie / Nazwa Ubezpieczyciela

Dołączone dokumenty:

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____

UWAGI:

Kwestionariusz sporządzony przez :Paula Freda

Trąbki Wielkie
miejscowość

, dnia: 2020-10-23
data

ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH
REJON DRÓG WOJEWÓDZKICH
w Gdańsku
ul. Gdańska 29, 83-034 Trąbki Wielkie
tel. 58 303 66 00

Kwestionariusz oceny ryzyka / strona 7 z 7

.....
Pieczęć firmowa

KIEROWNIK
REJONU DRÓG WOJEWÓDZKICH W GDAŃSKU

.....
Podpis kierownika jednostki

24. Pokrycie dachu

- ☐ Papa na poszyciu drewnianym
☐ Papa na konstrukcji żelbetowej
☐ Dachówka na łatach drewnianych
☐ Blacha na konstrukcji drewnianej
☐ Blacha na konstrukcji żelbetowej
☐ Inne:
- ☐ Tak ☒ Nie
☒ Tak ☐ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☐ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie

25. Czy przeprowadzono generalny remont obiektu / części obiektu / elementów obiektu

Jeśli tak, proszę opisać zakres wykonanych robót budowlanych 2003 - dostosowanie do potrzeb biurowo - socjalnych z funkcji magazynowej, 2018 - pokrycie dachu, 2020 - elewacja okna i wrota

☒ Tak ☐ Nie

26. Kiedy przeprowadzono ostatni remont dachu/pokrycia dachowego: 2018

INSTALACJE

27. Czy projekt instalacji elektrycznych oraz wykonawstwo prowadzone było przez osobę/instytucję posiadającą uprawnienia w tym zakresie (potwierdzone w postaci dokumentu)?

☒ Tak ☐ Nie

28. Czy instalacja oraz urządzenia elektroenergetyczne kontrolowane przez uprawnioną do tego firmę / czy są sporządzane raporty?

☒ Tak ☐ Nie

29. Czy w obiektach występują centralne wyłączniki prądu odcinające dopływ energii do wszystkich urządzeń?

☒ Tak ☐ Nie

30. Sposób wykonania instalacji elektrycznej:

- a) czy puszki rozdzielcze są zakryte: ☒ Tak ☐ Nie
 b) czy przewody są osłonięte: ☒ Tak ☐ Nie

31. Czy w obiekcie wykonanym z drewnianych elementów instalacja elektryczna prowadzona jest:

- ☐ Na elementach drewnianych konstrukcji: ☐ Tak ☒ Nie
☐ Bez izolacji (przewody rozprowadzone są bez rur osłonowych wzdłuż drewnianych elementów konstrukcyjnych): ☐ Tak ☒ Nie

32. Czy obiekt posiada aktualne badania instalacji:

- ☐ przewodów kominiowych: ☒ Tak ☐ Nie
☐ elektrycznej: ☒ Tak ☐ Nie
☐ ogólnomowej: ☒ Tak ☐ Nie
☐ gazowej: ☐ Tak ☒ Nie
☐ wodociągowej: ☒ Tak ☐ Nie

33. Rodzaj instalacji:

- ☐ Ochrona odgromowa
 a) instalacja odgromowa na obiekcie: ☒ Tak ☐ Nie
 b) maszty odgromowe umieszczone poza obiektem i wysokości większej od obiektu chronionego: ☐ Tak ☒ Nie

c) aktualne protokoły badań (1/6 lat)

d) brak aktualnych protokołów

Instalacja elektryczna

a) Zabezpieczenia różnicowoprądowe

b) Montaż instalacji elektrycznej wykonany po 1990r

c) Aktualne protokoły badań (1/5 lat)

Instalacja grzewcza

a) Geotermalna

b) Kocioł na gaz ziemny

c) Kocioł na gaz propan-butan

d) Kocioł na olej opałowy

e) Ogrzewanie elektryczne

Inne:

ZABEZPIECZENIA OBIEKTU

34. Czy obiekt jest objęty stałym dozorem rozumianym jako sprawowanie nadzoru w formie stałej obecności osoby dozorującej (koncesjonowanej agencji ochrony lub wskazanych pracowników własnych) w miejscu lokalizacji, w wyznaczonym czasie po godzinach pracy jednostki?

☒ Tak ☐ Nie

Opis zabezpieczenia technicznego:

Sklepając podpis pod niniejszym aktem, przyjmuję również do wiadomości, że przypadku braku stałego dozoru, naruszenia ochrony, ochrony w zakresie ubezpieczenia mienia od kradzieży z włamaniem i rabunku, jest zastosowane w obiekcie co najmniej jednego, czynnego i konserwowanego systemu zabezpieczenia przeciw kradzieżowemu, takiego jak: elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu lub sprzętowe z systemem dystrybucyjnego powiadomienia agencji ochrony ze skutkiem podjęcia interwencji w czasie nie dłuższym niż 10 minut.

35. Odległość od najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP):

18,00 km

36. Czas dojazdu najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP):

ok. 2,5 min

37. Najbliższa jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej

1,50 km

38. Czas dojazdu z najbliższej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej

ok. 15 min

39. Czy istnieje możliwość dojazdu straży pożarnej do obiektów, składowisk o każdej porze roku (drogi utwardzone)?

☒ Tak ☐ Nie

40. Czy obiekty wyposażone są w sprzęt ratowniczo gaśniczy zgodnie z wymogami?

☐ Tak ☐ Nie

41. Czy podjęte środki gaśnicze są regularnie przeglądane?

☒ Tak ☐ Nie

42. Czy prowadzone są wewnętrzne udokumentowane kontrole stanu bezpieczeństwa p.poż?

☒ Tak ☐ Nie

43. Osoba odpowiedzialna za ochronę przeciwpożarową: Leopold Bejnartowicz

44. Rodzaj środków zabezpieczenia mienia przed pożarem:

a) system hydrantów

b) elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu odległym (wartownia, portienia)

c) elektroniczne urządzenia wywołujące

Budynki / budowle wyposażone w dany rodzaj zabezpieczenia	% mienia podlegającego ochronie	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie
a)	0%	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie
b)	0%	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie
c)	0%	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie

alarm w miejscu lokalizacji			
d) samoczynne instalacje sygnalizacyjno – alarmowe powiadamiające straż poż.	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
e) stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane ręcznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
f) stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane automatycznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
g) kłapy dymowe	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie

45. Czy w pobliżu budynku znajdują się zbiorniki z wodą, która może być wykorzystana do celów poż. ? Jeśli tak, proszę podać opis rodzaju zbiornika oraz czy występują stacje pomp – (ilość, wydajność itp.); ujęcie wody p-poż. oddalone o 300m

☒ Tak ☐ Nie

46. Z jakich źródeł dostarczana jest woda?

a) wodociąg publiczny

b) studnia

c) zbiornik zaporowy

d) inne :

☒ Tak ☐ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

47. Czy istnieje system hydrantów?

a) jaki:

☐ Tak ☒ Nie

b) liczba hydrantów na zewnątrz ; w budynku

INNE ZAGROŻENIA

48. Czy w zgłoszonych do ubezpieczenia lokalizacjach wystąpiła powódź bądź zalanie/podtopienie wyniku powodzi:

☐ w roku 1997

☐ w roku 2010

☐ w okresie ostatnich 10 lat.

☐ jeden raz: proszę podać rok -

☐ więcej niż jeden raz: proszę podać ilość zdarzeń

oraz lata w których wystąpiły:

☐ Jeśli „tak”: proszę opisać powstałe uszkodzenia:

49. Minimalna odległość w kilometrach (z dokładnością do 0,1 km) od najbliższych wód powierzchniowych: 0,3 km

50. W przypadku, gdy ta odległość nie przekracza 0,5 km prosimy o podanie informacji czy różnica pomiędzy średnim poziomem lustra wody, a podstawą najniższej położonego mienia (które ma być objęte ubezpieczeniem) jest mniejsza niż 15 m

☒ Tak ☐ Nie

51. Jednocześnie dla obiektów znajdujących się w odległości nie większej niż 0,5 km od najbliższych wód powierzchniowych, prosimy o określenie czy teren, na którym znajdują się ubezpieczone obiekty, jest zagrożony ryzykiem osunięcia się ziemi.

☐ Tak ☒ Nie

52. Czy na poddaszach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to jakie:

☐ Tak ☒ Nie

53. Czy w piwnicach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to:

☐ Tak ☒ Nie

☐ Bezpśrednio na posadce (podłozie)

☐ Na regałach powyżej 15 cm od podłogi

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

54. Czy istnieją systemy wentylacyjne/jake: wywietrzniki, wentylacja grawitacyjna

☒ Tak ☐ Nie

55. Czy istnieje oświetlenie awaryjne, zasilanie z akumulatorów? ☐ Tak ☒ Nie
56. Czy w pomieszczeniach piwnic są odprowadzenia do kanalizacji (kratki ściekowe)? ☐ Tak ☒ Nie
57. Czy odprowadzenie do kanalizacji posiadają sprawne zawory zwrotne? ☐ Tak ☒ Nie
58. Czy budynek jest użytkowany? ☒ Tak ☐ Nie
59. Czy budynek jest wyposażony w dźwig? Jeżeli „Tak” to:

☐ Osobowe

☐ Towarowe

☐ Osobowo - towarowe

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

SZKODOWOŚĆ

60. Czy w ciągu ostatnich pięciu lat występowały jakiegokolwiek szkody spowodowane zdarzeniami losowymi / jeśli tak proszę wymienić:

Rok powstania szkody	Przyczyna / szczegóły zdarzenia	Kwota roszczenia	Wypłacone odszkodowanie / Nazwa Ubezpieczyciela
-0-	-	(0,00 zł)	(0,00 zł)

Dołączone dokumenty:

- a. _____
- b. _____
- c. _____
- d. _____
- e. _____
- f. _____

UWAGI:

Kwestionariusz sporządzony przez : Leopold Bejnarowicz

Sięgna _____, dnia: 2020-09-29
miejscowość _____ data

BAZA MATERIAŁOWA W SIĘGNE
STARSZY MISTRZ

Leopold Bejnarowicz

Region Drog Wieloletni

82-100 Siegna ul. Opatowska 2
tel./ 55) 247-00-12

WŁAŚCICIEL OBIEKTU:

Skarb Państwa, Województwo Pomorskie

ADRES WŁAŚCICIELA

80-810 GDĄŃSK ul. Okopowa 21/27

NAZWA FIRMY/JEDNOSTKI UŻYTKUJĄCEJ BUDYNIEK:

Zarząd Drog Wojewódzkich

ADRES UŻYTKUJĄCEGO BUDYNIEK

80-778 GDĄŃSK ul. Mosłowa 11A

Tytuł Prawny:

(forma władania: własność, użytkowanie, użytkowanie wieczyste, najem/dzierżawa, trwały zarząd, inne)

Trwały zarząd

NAZWA FIRMY/JEDNOSTKI ZARZĄDZAJĄCEJ BUDYNKIEM (dotyczy zarządcy budynku, jeżeli został ustanowiony)

Region Drog Wojewódzkich w Gdańsku

ADRES:

82-034 TRĄBKĄ WIELKĄ ul. Gdańska 29

INFORMACJE OGÓLNE

1. NAZWA OBIEKTU: Sztóżówka mostów w Rybinie

2. NUMER W EWIDENCJI ŚRODKÓW TRWAŁYCH: 109-140

3. PRZEZNACZENIE BUDYNKU: Sztóżówka mostów

4. ADRES LOKALIZACJI / BUDYNKU: 82-103 Rybina

5. Obiekt wyłączony z użytku:

a) Nie dotyczy ☒b) Czasowo (do 30 dni): ☐c) Trwale (pow. 30 dni): ☐

6. Ilość lokali mieszkalnych: 0

7. Ilość lokali użytkowych (handlowych / usługowych): 1

8. Lokale o przeznaczeniu biurowym/ na cele edukacji/ inne

☒ Tak ☐ Nie**BUDYNKI / BUDOWLE**9. Powierzchnia użytkowa budynku: 25 m²10. Powierzchnia całkowita: 25 m²11. Powierzchnia zabudowy: 50 m²

12. Odległość budynku od:

☐ najbliższych zabudowań mieszkalnych: 20,00 m☐ najbliższych zakładów przemysłowych: 100,00 m☐ najbliższego obszaru leśnego: 400,00 m☐ najbliższego stawu, jeziora, strumienia 10,00 m13. Czy budynek położony jest na zboczu, stoku lub terenie pochylonym? ☐ Tak ☒ Nie

14. Wiek budynku: w latach 50 / rok budowy -0

15. Stan techniczny budynku: dobry

16. Liczba kondygnacji w budynku: 1

17. Czy jest aktualna książka obiektu budowlanego: ☒ Tak ☐ Nie18. Czy jest aktualny protokół z okresowego (précidentnego) przeglądu stanu technicznego obiektu budowlanego ☒ Tak ☐ Nie19. Czy budynek jest wpisany do rejestru zabytków? ☐ Tak ☒ Nie

20. Czy budynek jest podpiwniczony. Jeżeli „TAK” to, czy w podpiwniczeniu budynku znajduje się:

☐ Serwerownia☐ Centrala telefoniczna☐ Główny zawór gazowy☐ Kotłownia, hydrofornia☐ Inne:☒ Tak ☐ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie**Konstrukcja budynków:**

21. Konstrukcja stropów:

☐ Belki drewniane: (podać rodzaj wypełnienia:☐ Strop Aciermana:☐ Konstrukcja żelbetowa:☐ Konstrukcja stalowa:☐ Inna konstrukcja:

22. Ściany konstrukcyjne?

☐ Drewno☐ Drewno zabezpieczone ognioodpornie (posiadany atest)☐ Konstrukcja szachulcowa (mur pruski)☐ mur☐ żelbet (żelazobeton)☐ budynek wykonany z płyt warstwowych wypełnionych.

Proszę podać rodzaj wypełnienia:

☐ Inna konstrukcja:

23. Rodzaj dachu:

☐ spadzisty☐ płaski☐ mansardowy☐ konstrukcja dachu☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie
☐ Tak ☒ Nie

24. ☐ Stalowa ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Betonowa ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Żelbetowa ☒ Tak ☐ Nie
25. Pokrycie dachu
- ☐ Papa na poszyciu drewnianym ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Papa na konstrukcji żelbetowej ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Dachówka na łażach drewnianym ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Blacha na konstrukcji drewnianej ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Blacha na konstrukcji żelbetowej ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Inna: ☐ Tak ☒ Nie

26. Czy przeprowadzono generalny remont obiektu / części obiektu / elementów obiektu
Jeśli tak, proszę opisać zakres wykonanych robót budowlanych 2019- pokrycie dachu, rynny, opierzenia, blacharki, instalacje odgromowe, posadzki, malowanie.

☒ Tak ☐ Nie

27. Kiedy przeprowadzono ostatni remont dachu/pokrycia dachowego: 2015

INSTALACJE

28. Czy projekt instalacji elektrycznych oraz wykonawstwo prowadzone było przez osoby/instytucje posiadające uprawnienia w tym zakresie (potwierdzone w postaci dokumentu)? ☒ Tak ☐ Nie
29. Czy instalacja oraz urządzenia elektroenergetyczne kontrolowane przez uprawnioną do tego firmę i czy są sporządzane raporty? ☒ Tak ☐ Nie
30. Czy w obiektach występują centralne wyłączniki prądu oddające dopływ energii do wszystkich urządzeń? ☒ Tak ☐ Nie
31. Sposób wykonania instalacji elektrycznej:
- a) czy puszkі rozgałęźne są zakryte ☒ Tak ☐ Nie
- b) czy przewody są osłonięte ☒ Tak ☐ Nie
32. Czy w obiekcie wykonanym z drewnianych elementów instalacja elektryczna prowadzona jest:
- ☐ Na elementach drewnianych konstrukcji ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Bez izolacji (przewody rozprowadzone są bez rur osłonowych wzdłuż drewnianych elementów konstrukcyjnych) ☐ Tak ☒ Nie
33. Czy obiekt posiada aktualne badania instalacji:
- ☐ przewodów kominiowych ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ elektrycznej ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ odgromowej ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ gazowej ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ wodociągowej ☒ Tak ☐ Nie
34. Rodzaj instalacji:
- ☐ Ochrona odgromowa ☒ Tak ☐ Nie
- a) instalacja odgromowa na obiekcie ☒ Tak ☐ Nie

- b) maszyny odgromowe umieszczane poza obiektem i wysokość większej od obiektu chronionego ☐ Tak ☒ Nie
- c) aktualne protokoły badań (1/6 lat) ☒ Tak ☐ Nie
- d) brak aktualnych protokołów ☐ Tak ☒ Nie
- ☐ Instalacja elektryczna
- a) Zabezpieczenia różnicowoprądowe ☒ Tak ☐ Nie
- b) Montaż instalacji elektrycznej wykonany po 1990- ☒ Tak ☐ Nie
- c) Aktualne protokoły badań (1/5 lat) ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Instalacje grzewcza
- a) Głademalna ☐ Tak ☒ Nie
- b) Kocioł na gaz ziemny ☐ Tak ☒ Nie
- c) Kocioł na gaz propan-butan ☐ Tak ☒ Nie
- d) Kocioł na olej opałowy ☐ Tak ☒ Nie
- e) Ogrzewanie elektryczne ☒ Tak ☐ Nie
- ☐ Inna: ☐ Tak ☒ Nie

ZABEZPIECZENIA OBIEKTU

35. Czy obiekt jest objęty stałym dozorem rozumianym jako sprawowanie nadzoru w formie stałej obecności osoby dozoru (koncesjonowanej) agencji ochrony lub wskazanych pracowników własnych) w miejscu lokalizacji, w wyznaczonym czasie po godzinach pracy jednostki?

☒ Tak ☐ Nie

Oświadczenie kierownika jednostki:

Stawiając podpis pod niniejszym akusem, przysięgam również do wiadomości, że przyrzekam braku stałego dozoru, warunkiem objęcia ochroną w zakresie ubezpieczenia mienia od kradzieży z włamaniem i rabunku jest zastosowanie w obiekcie co najmniej jednego, czynnego i konserwowanego systemu zabezpieczenia przeciw kradzieżowemu, takiego jak: elektroniczne urządzenie wywołujące alarm w miejscu lub sprzężone z systemem dystrybucyjnego powiadomienia agencji ochrony ze skutkiem podjęcia interwencji w czasie nie dłuższym niż 10 minut.

36. Odległość od najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP): 1,5,00 km
37. Czas dojazdu najbliższej jednostki Państwowej Straży Pożarnej (nie dotyczy OSP): ok. 2,5 min
38. Najbliższa jednostka Ochotniczej Straży Pożarnej 2,00 km
39. Czas dojazdu z najbliższej jednostki Ochotniczej Straży Pożarnej ok. 10 min
40. Czy istnieje możliwość dojazdu straży pożarnej do obiektów, składowisk o każdej porze roku (drogi utwardzone)? ☒ Tak ☐ Nie
41. Czy obiekty wyposażone są w sprzęt ratowniczo gaśniczy zgodnie z wymogami? ☒ Tak ☐ Nie
42. Czy podłączane środki gaśnicze są regularnie przeglądane? ☒ Tak ☐ Nie
43. Czy prowadzone są wewnętrzne udokumentowane kontrole stanu bezpieczeństwa p.poż? ☒ Tak ☐ Nie
44. Osoba odpowiedzialna za ochronę przeciwpożarową: Mirosław Nartloch -/obsługa miosu/
45. Rodzaj środków zabezpieczenia mienia przed pożarem:
- | a) system hydrantów | Budynki / budowle wyposażone w dany rodzaj zabezpieczenia | % mienia podlegającego ochronie | 0% |
|---------------------|---|---------------------------------|--|
| | | | <input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie |

b)	elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu odległym (wartownia, portiernia)	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
c)	elektroniczne urządzenia wywołujące alarm w miejscu lokalizacji	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
d)	samoczynne instalacje sygnalizacyjno – alarmowe powiadamiające straż poż.	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
e)	stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane ręcznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
f)	stałe urządzenia gaśnicze (tryskacze, zraszacze) uruchamiane automatycznie	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie
g)	kłapy dymowe	0%	<input type="checkbox"/> Tak	<input checked="" type="checkbox"/> Nie

46. Czy w pobliżu budynku znajdują się zbiorniki z wodą, która może być wykorzystana do celów ppoz.? Jeśli tak, proszę podać opis rodzaju zbiornika oraz czy występują stacje pomp – (ilość, wydajność itp.):

47. Z jakich źródeł dostarczana jest woda?
- a) wodociąg publiczny

b) studnia

c) zbiornik zaporowy

d) inne :

48. Czy istnieje system hydrantów?

a) jaki:

b) liczba hydrantów na zewnątrz 0; w budynku 0

☒ Tak ☐ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

INNE ZAGROŻENIA

49. Czy w zgłoszonych do ubezpieczenia lokalizacjach wystąpiła powódź bądź zalanie/podoplenie wyniku powodzi:

☐ w roku 1997

☐ w roku 2010

☐ w okresie ostatnich 10 lat.

☐ jeden raz; proszę podać rok

☐ więcej niż jeden raz; proszę podać ilość zdarzeń

oraz lata w których wystąpiły:

☐ Jeśli „tak”: proszę opisać powstałe uszkodzenia:

50. Minimalna odległość w kilometrach (z dokładnością do 0,1 km) od najbliższych wód powierzchniowych: 0,01 km

51. W przypadku, gdy ta odległość nie przekracza 0,5 km prosimy o podanie informacji czy różnica pomiędzy średnim poziomem lustra wody, a podstawą najniższej położonego mienia (które ma być objęte ubezpieczeniem) jest mniejsza niż 15 m ☒ Tak ☐ Nie

52. Jednocześnie dla obiektów znajdujących się w odległości nie większej niż 0,5 km od najbliższych wód powierzchniowych, prosimy o określenie czy teren, na którym znajdują się ubezpieczone obiekty, jest zagrożony ryzykiem osunięcia się ziemi. ☐ Tak ☒ Nie

53. Czy na poddaszach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to jakie:

54. Czy w piwnicach jest składowane mienie? Jeśli „tak” to:

☐ Tak ☒ Nie

☒ Tak ☐ Nie

- ☐ Bezpośrednio na posadce (podłogze)
- ☐ Na regałach powyżej 15 cm od podłogi

55. Czy istnieją systemy wentylacyjne/jakie:

56. Czy istnieje oświetlenie awaryjne, zasilane z akumulatorów?

57. Czy w pomieszczeniach piwnic są odprowadzenia do kanalizacji (kratki ściekowe)?

58. Czy odprowadzenie do kanalizacji posiadają sprawne zawory zwrotne?

59. Czy budynek jest użytkowany?

60. Czy budynek jest wyposażony w dźwig? Jeżeli „Tak” to:

☐ Osobowe

☐ Towarowe

☐ Osobowo - towarowe

☒ Tak ☐ Nie

☒ Tak ☐ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☒ Tak ☐ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

☐ Tak ☒ Nie

SZKODOWOŚĆ

61. Czy w ciągu ostatnich pięciu lat występowały jakiegokolwiek szkody spowodowane zdarzeniami losowymi / jeśli tak proszę wymienić:

Rok powstania szkody	Przyczyna / szczegóły zdarzenia	Kwota roszczenia	Wypłacone odszkodowanie / Nazwa Ubezpieczyciela
0			

Dołączone dokumenty:

a. nie

b.

c.

d.

e.

UWAGI:

bez uwag

Kwestionariusz sporządzony przez : Leopold Bejnarowicz - Mistrz Rdw Gdańsk

BAZA MATERIAŁOWA W STEGALNE
STARSZY MISTRZ

Leopold Bejnarowicz

29.09.2020

83-103 Stegala ul. Gdansk
tel. 10 551 267 02-03