|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [X] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Kurnik czeski nr 6** | **Kurnik nr 7 (wylęgarnia)** | **Gęśnik** | **Hala namiotowa (bud. Tuczu letniego)** | **Kurnik czeski nr 1** |
| Nr budynku | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik 160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik -160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik |
| Powierzchnia budynku w m2 | 1152 | 1152 | 936 | 345 | 1152 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 12 x 96 x 4,4 | 12 x 96 x 4,4 | 13 x 72 x 4,3 | 11,5 x 30 x 5 | 12 x 96 x 4,4 |
| Materiał ścian zewnętrznych | Blacha, aluminium | Blacha, aluminium | cegła | Blacha metalowa | Blacha aluminiowa |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | metalowa | metalowa | żelbetowa | metalowa | metalowa |
| Materiał pokrycia dachu | blacha | blacha | papa | folia | blacha |
| Rok budowy budynku | 1974 | 1974 | 1977 | 2013 | 1974 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  …………………..…….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………………………... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ………..……………….. | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  instrukcja postępowania na wypadek pożaru | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru-  instrukcja postępowania na wypadek pożaru |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_2,4\_\_\_] km | [\_\_\_2,4\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,8\_\_\_] km | [\_\_\_2,7\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  | Praca 24 h (luty – sierpień) |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł (wartości księgowe brutto) | 185036,40 | 251149,69 | 300069,30 | 138660,01 | 182933,90 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - |  |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł | - |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [X] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Kurnik czeski nr 2** | **Kurnik czeski nr 3** | **Kurnik czeski nr 4** | **Kurnik czeski nr 5** | **Budynek agregatu** |
| Nr budynku | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik 160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik -160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik -160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 1152 | 1152 | 1152 | 1152 | 33,75 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 12 x 96 x 4,4 | 12 x 96 x 4,4 | 12 x 96 x 4,4 | 12 x 96 x 4,4 | - |
| Materiał ścian zewnętrznych | Blacha aluminiowa | Blacha aluminiowa | Blacha aluminiowa | Blacha aluminiowa | cegła |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | metalowa | metalowa | metalowa | metalowa | żelbetowa |
| Materiał pokrycia dachu | blacha | blacha | blacha | blacha | papa |
| Rok budowy budynku | 1974 | 1974 | 1974 | 1974 | 1977 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_2,7\_\_\_] km | [\_\_\_2,7\_\_\_] km | [\_\_\_2,8\_\_\_] km | [\_\_\_2,8\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł (wartości księgowe brutto) | 173808,90 | 173808,90 | 173808,90 | 196234,66 | 11441,70 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [X] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Budynek rozdzielni WN** | **Budynek gospodarczy** | **Tunel namiotowy do słomy** | **Budynek administracyjny - Dworek** | **Budynek biurowo-socjalny** |
| Nr budynku | 15 | 16 | 17 | 1 | 2 |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik 160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik -160 Janikowo | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik -160 Janikowo |
| Powierzchnia budynku w m2 | 93,50 | 438 | - | 845,45 | 269 |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 8,7 x 10,8 x 5,1 m | 9,5 x 30,2 x 8,2 m | 10,1 x 51,3 x 5 | 11 x 21,7 x 7,7 m | 12,5 x 21,3 x 4 |
| Materiał ścian zewnętrznych | Cegła | Cegła | aluminium | cegła | Cegła |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | żelbetowa | żelbetowa | aluminium | drewniana | żelbetowa |
| Materiał pokrycia dachu | papa | papa | folia | dachówka | papa |
| Rok budowy budynku | 1977 | 1932 | 2017 | 1918 | 1977 |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_2012\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,6\_\_\_] km | [\_\_\_2,8\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie | tak  nie |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł (wartości księgowe brutto) | 34119,70 | 179052,38 | 83974,80 | 1383990,80 | 279892,97 |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - | - | - | - |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł | - | - | - | - | - |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ubezpieczający (imię i nazwisko lub nazwa) | [\_] osoba fizyczna (ubezpieczenie obowiązkowe)  [X] osoba prawna (ubezpieczenie dobrowolne) | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| Nazwa obiektu | **Budynek mieszkalny nr 4** | **Budynek mieszkalny nr 8** |  |  |  |
| Nr budynku | 3 | 4 |  |  |  |
| Adres miejsca ubezpieczenia | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik | Instytut Zootechniki PIB Zakład Doświadczalny Kołuda Wielka,  Stacja Zasobów Genetycznych Drobiu Wodnego w Dworzyskach, Dworzyska, 62-035 Kórnik |  |  |  |
| Powierzchnia budynku w m2 | 432,70 | 90,60 |  |  |  |
| Wymiary budynku w metrach (dł. x szer. x wys.) | 11,2 x 8,2 x 7,5 m | 8,2 x 9,8 x 4,3 m |  |  |  |
| Materiał ścian zewnętrznych | cegła | cegła |  |  |  |
| Konstrukcja dachu (metalowa, drewniana, inna-jaka?) | drewno | drewno |  |  |  |
| Materiał pokrycia dachu | dachówka | papa |  |  |  |
| Rok budowy budynku | 1956 | 1977 |  |  |  |
| Czy budynek przeszedł remont kapitalny? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |  |  |  |
| Czy w ciągu ostatnich 3 lat wystąpiła szkoda z ryzyka ognia i innych zdarzeń losowych? | tak  nie | tak  nie |  |  |  |
| Czy w ostatnich 15 latach lokalizacja została dotknięta ryzykiem powodzi? | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie | tak, [\_\_\_\_\_\_] rok  nie |  |  |  |
| Ogrzewanie, proszę zaznaczyć wszystkie istniejące | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... | brak  centralne wodne  centralne nadmuchowe  nagrzewnice olejowe lub gazowe  promienniki gazowe lub elektryczne (kwoki)  inne, jakie....................  ……………………….... |  |  |  |
| Rodzaj hodowli | klatki  ściółka BRAK | klatki  ściółka BRAK |  |  |  |
| Instalacja elektryczna | podtynkowa  natynkowa | podtynkowa  natynkowa |  |  |  |
| Jakie są zabezpieczenia przeciwpożarowe budynku? | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu | czujniki dymu i ognia  czujniki temperatury  automatyczna instalacja tryskaczowa  automatyczne powiadomienie o zdarzeniu  instrukcja postępowania na wypadek pożaru  całodobowy dozór wykwalifikowanego personelu |  |  |  |
| Czy w budynku są bezpieczniki przepięciowe lub różnicowe? | tak  nie | tak  nie |  |  |  |
| Odległość budynku od najbliższej jednostki Państwowej Straży Poż. | [\_\_\_2,4\_\_\_] km | [\_\_\_2,5\_\_\_] km |  |  |  |
| Odległość od najbliższego cieku wodnego o szerokości koryta co najmniej 5m | [\_\_\_2,4\_\_\_] km | [\_\_\_2,3\_\_\_] km |  |  |  |
| Czy w budynku są składowane jakiekolwiek paliwa? | tak  nie | tak  nie |  |  |  |
| Inne uwagi (np. praca 24h, itp.) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Wartość budynku w zł (wartości księgowe brutto) | 7221,08 | 36085,43 |  |  |  |
| Wartość stałych elementów budynku w zł | - | - |  |  |  |
| Wartość wyposażenia budynku (maszyny, urządzenia) w zł | - | - |  |  |  |