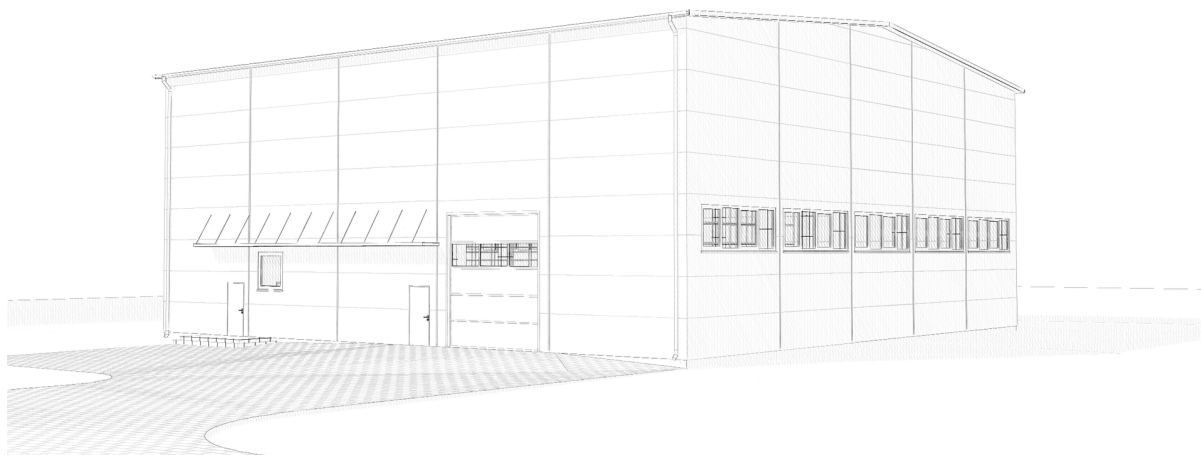


## ZAŁĄCZNIKI

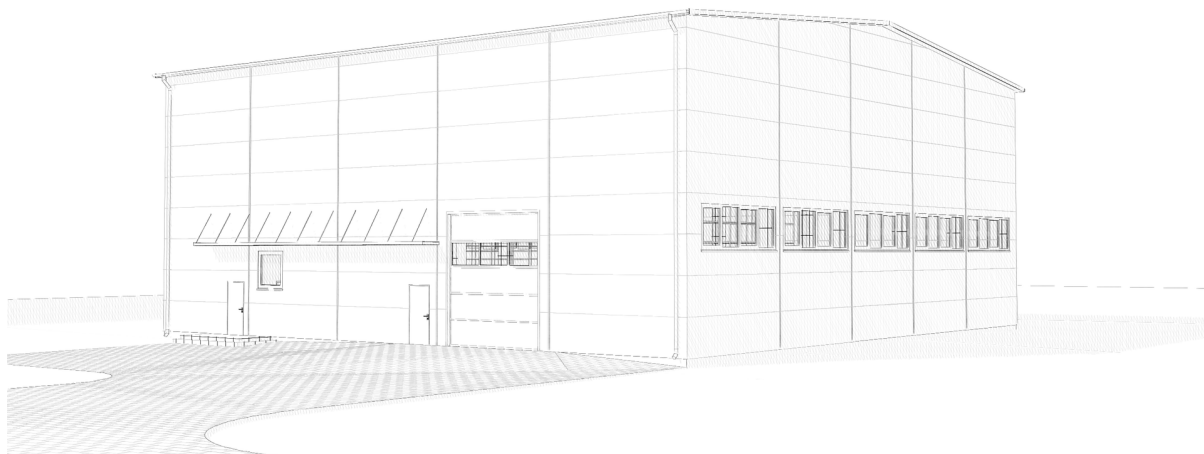



<b>NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:</b>	BUDOWA BUDYNKU PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWEGO WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA WODĘ TECHNOLOGICZNĄ O POJ. 10m <sup>3</sup>
<b>KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b>	KAT. XVIII - budynki produkcyjne, magazynowe KAT. VIII - zbiornik szczelny
<b>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b>	ul. Fabryczna 7L, 16-020 Czarna Białostocka
identyfikator działki ewidencyjnej:	200202_4.0044.AR_13.1578/134
<b>IMIĘ I NAZWISKO / NAZWA INWESTORA:</b>	PIMAR-PLASTICS Siebiesiewicz Spółka komandytowa
<b>ADRES INWESTORA:</b>	ul. Fabryczna 7L 16-020 Czarna Białostocka
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b>	 <b>2M STUDIO</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA
<b>ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:</b>	15-166 Białystok, ul. Nikołaja Gogola 1 tel. kont.: +48 604 258 222
Białystok, 16 listopada 2023 rok	

## **Spis zawartości:**

<b>Decyzja 84/ZM/23 z dn. 15.11.2023 roku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych z Białymstoku zezwalająca na trwałe wyłączenie z produkcji gruntów leśnych w działce 1578/134</b>	2
<b>INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA</b>	7
<b>Opis do informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia projektu budowlanego budynku produkcyjno - magazynowego wraz ze zbiornikiem szczelnym na wodę technologiczną o poj. 10m3 zlokalizowanego na działce o nr ewid. gr. 1578/134, położonej przy ulicy Fabrycznej 7L w miejscowości Czarna Białostocka, gm. Czarna Białostocka</b>	8
<b>1. Dane techniczne inwestycji</b>	8
<b>2. Techniczna charakterystyka budynku</b>	8
<b>3. Zakres robót i kolejność realizacji</b>	8
<b>4. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi</b>	9
<b>5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia</b>	9
<b>6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych</b>	9
<b>7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń</b>	9

# INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA



<b>NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:</b>		BUDOWA BUDYNKU PRODUKCYJNO - MAGAZYNOWEGO WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZELNYM NA WODĘ TECHNOLOGICZNĄ O POJ. 10m <sup>3</sup>
<b>KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b>		KAT. XVIII - budynki produkcyjne, magazynowe KAT. VIII - zbiornik szczelny
<b>ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b>		ul. Fabryczna 7L, 16-020 Czarna Białostocka
identyfikator działki ewidencyjnej:		200202_4.0044.AR_13.1578/134
<b>IMIĘ I NAZWISKO / NAZWA INWESTORA:</b>		PIMAR-PLASTICS Siebiesiewicz Spółka komandytowa
<b>ADRES INWESTORA:</b>		ul. Fabryczna 7L, 16-020 Czarna Białostocka
<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA:</b>		 <b>2M STUDIO</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA
<b>ADRES JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ:</b>		15-166 Białystok, ul. Nikołaja Gogoła 1 tel. kont.: +48 604 258 222
<b>SKŁAD PROJEKTOWY:</b>		
<b>PROJEKTANT:</b>	Imię i nazwisko	Nr uprawnień projektowych w specjalności
	mgr inż. arch. Marcin Marczak	<b>Bł-PdOKK/126/2009</b> w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń
	mgr inż. Agnieszka K. Kozłowska	<b>PDL/0042/POOS/08</b> w specjalności instalacyjnej w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych
	mgr inż. Krzysztof Kulesza	<b>PDL/0071/POOE/07</b> w specjalności inst. w zakresie sieci, inst. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń
Białystok, 16 listopada 2023 rok		

**Opis do informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia**  
**projektu budowlanego budynku produkcyjno - magazynowego wraz**  
**ze zbiornikiem szczelnym na wodę technologiczną o poj. 10m<sup>3</sup>**  
**zlokalizowanego na działce o nr ewid. gr. 1578/134, położonej przy**  
**ulicy Fabrycznej 7L w miejscowości Czarna Białostocka, gm. Czarna**  
**Białostocka**

**1. Dane techniczne inwestycji:**

powierzchnia zabudowy	665,63 m <sup>2</sup>
powierzchnia użytkowa	636,1 m <sup>2</sup>
kubatura brutto	7418,4 m <sup>3</sup>
liczba kondygnacji	I
podpiwniczenia	brak
warunki gruntowe	proste warunki gruntowe

**2. Techniczna charakterystyka budynku:**

technologia budowy	żelbetowa - tradycyjna
fundamenty	ławy i stopy żelbetowe, wylewane
ściany fundamentowe	wylewane
ściany nadziemne	płyta warstwowa gr. 12 cm
stropy	płyty warstwowe
ścianki działowe	płyty warstwowe
dach	<ul style="list-style-type: none"><li>• dwuspadowy</li><li>• konstrukcja stalowa</li><li>• pokrycie płyta warstwowa</li></ul>
tynki i wyprawy zewnętrzne	tynk mineralny - cokół
okładziny i oblicowania	-
malowanie	-
posadzki	betonowe
elewacje	płyta warstwowa w kolorze szarym

**3. Zakres robót i kolejność realizacji.**

Budowa nie wymaga szczegółowej kolejności wykonania prac budowlanych.

Zakres robót jaki będzie występował podczas realizacji należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną, a są to: roboty ziemne; roboty zbrojarskie; roboty betoniarskie; roboty montażowe; ocieplenie dachów; ocieplenie elementów żelbetowych; pokrycie dachów; nakładanie tynków; montaż orynnowania; instalacji odgromowej; wykonanie instalacji wod.-kan.; wykonanie instalacji elektrycznej; opaski wokół budynku

**4. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

Na przedmiotowej nieruchomości znajduje się istniejący budynek przemysłowy, hala magazynowa, tymczasowa hala namiotowa, budynek magazynowy, zbiornik szczelny na ścieki o poj. 10m<sup>3</sup>, studnia wiercona, zbiornik na

paliwo gazowe, instalacja wodociągowa, elektroenergetyczna, kanalizacji sanitarnej, gazowa, teletechniczna.

Brak elementów zagospodarowania mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

**5. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych określających skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.**

- brak przewidywanych zagrożeń ponad przeciętną miarę związanych z realizacją obiektu.
- praca na wysokości ponad 5 m

**6. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.**

- brak robót szczególnie niebezpiecznych.
- przed przystąpieniem do prac budowlanych wystarczy standardowe szkolenie BHP

**7. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.**

- brak stref szczególnego zagrożenia wynikających z wykonywania robót budowlanych.
- przy pracach przestrzegać przepisów BHP.

Opracował:

**SKŁAD PROJEKTOWY**

**ARCHITEKTURA:**

**mgr inż. arch. Marcin Marczak**

Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności  
architektonicznej Bł-PdOKK/126/2009

podpis

**KONSTRUKCJA**

**mgr inż. Konrad Szlegier**

Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności  
konstrukcyjno - budowlanej  
PDL/0003/POOK/08

podpis

**INSTALACJE  
SANITARNE:**

**mgr inż. Agnieszka K. Kozłowska**

Uprawnienia budowlane do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w  
zakresie: sieci, instalacji i urządzeń cieplnych,  
wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i  
kanalizacyjnych PDL/0042/POOS/08

podpis

**INSTALACJE  
ELEKTRYCZNE:**

**mgr inż. Krzysztof Kulesza**

Uprawnienia budowlane do projektowania bez  
ograniczeń w specjalności inst. w zakresie sieci,  
inst. i urządzeń elektrycznych i  
elektroenergetycznych,  
nr ewid. PDL/0071/POOE/07

podpis

Białystok dn. 16.11.2023 r.

