

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

I. Strona tytułowa z autorami opracowania

II. Dokumenty formalno-prawne - spis załączników

- Warunki przyłączeniowe nr WP/056612/2021/O04R04 do sieci elektroenergetycznej wydane przez Tauron Dystrybucja S.A. dnia 19.05.2021r.
- Pismo dotyczące wydania warunków na odprowadzenie wód deszczowych z działki nr 1/10 wydane przez Urząd Miasta w Kłodzku dnia 10.06.2021r.
- Opinia o możliwości odprowadzenia wód deszczowych do rowu zlokalizowanego w pasie drogowym drogi krajowej nr 8 wydana przez GDDKiA dnia 23.06.2021r.
- Opinia dotycząca lokalizacji zjazdu z działki nr 23/5 na działkę nr 1/10 wydana przez Burmistrza Miasta Kłodzka dnia 30.08.2021r
- Decyzja w sprawie trwałego wyłączenia z użytkowania rolniczego wydana przez Starostę Kłodzkiego dnia 02.09.2021r.
- Pismo w sprawie lokalizacji obiektu budowlanego od granicy działki wydane przez Urząd Miasta w Kłodzku dnia 7.09.2021r.
- Mapa do celów projektowych aktualna na dzień 18.08.2021r. - dołączona do wniosku.
- Oświadczenia projektantów o zgodności wykonania projektu budowlanego z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.
- Uprawnienia i przynależność do Izby projektantów i sprawdzających

III. Projekt zagospodarowania terenu

1. Część opisowa:

Opis do projektu zagospodarowania terenu

2. Część rysunkowa

Rys. nr PB-PZT-01	Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500
Rys. nr PB-PZS-01	Plansza zbiorcza sieci	skala 1:500
Rys. nr PB-PZT-02	Boisko wielofunkcyjne z systemem drenażowym	skala 1:150/1:50
Rys. nr PB-PZT-03	Zbiornik retencyjny otwarty	skala 1:100

IV. Projekt architektoniczno-budowlany

1. Projekt architektoniczny:

1.1. Część opisowa

Opis do projektu architektoniczno-budowlanego

Załączniki do części opisowej projektu architektonicznego

1. Załączniki rysunkowe do opisu warunków ochrony pożarowej:

- | | | |
|-----------------|--------------------------------|-------------|
| • Nr rys. SP-01 | Strefy pożarowe - rzut parteru | skala 1:300 |
| • Nr rys. SP-01 | Strefy pożarowe - rzut piętra | skala 1:300 |

1.2. Część rysunkowa

Rys. nr. PB-A-01-01	Rzut budowlano-technologiczny parteru	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-01-02	Rzut budowlano-technologiczny I piętra	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-01-03	Rzut dachu	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-02-01	Przekrój A-A	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-02-02	Przekrój B-B	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-03-01	Elewacja frontowa (wschodnia)	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-03-02	Elewacja zachodnia	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-03-03	Elewacja północna	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-03-04	Elewacja południowa	skala 1:100

Rys. nr. PB-A-04-01	Rzut parteru magazynu przeciwpowodziowego	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-04-02	Rzut dachu magazynu przeciwpowodziowego	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-04-03	Przekroje magazynu przeciwpowodziowego	skala 1:100

Rys. nr. PB-A-04-04	Elewacje magazynu przeciwpowodziowego	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-04-05	Elewacje magazynu przeciwpowodziowego	skala 1:100
Rys. nr. PB-A-05-01	Budynek z wydzielonym pomieszczeniem na gromadzenie odpadów stałych oraz wiatą na agregat prądotwórczy	skala 1:100

2. Projekt konstrukcyjny

2.1. Część opisowa:

Opis do projektu konstrukcyjnego

2.2. Część rysunkowa:

Rys. nr PB-K-01	Rzut fundamentów	skala 1:100
Rys. nr PB-K-02	Rzut parteru i stropu ponad	skala 1:100
Rys. nr PB-K-03	Rzut 1. piętra i stropu ponad	skala 1:100
Rys. nr PB-K-04	Rzut dachu	skala 1:100

3. Projekt zewnętrznej instalacji wody, kanalizacji sanitarnej i deszczowej oraz instalacji wewnętrznych: wodno-kanalizacyjnych, ogrzewczych, sprężonego powietrza, wentylacji, chłodzenia

3.1. Część opisowa

Opis do projektu instalacji sanitarnych

- załączniki do opisu:

- charakterystyka energetyczna budynku
- analiza możliwości racjonalnego wykorzystania wysokoelektrywnych systemów alternatywnych zaopatrzenia w energię i ciepło budynku

3.2. Część rysunkowa

Rys. nr IS01	PZT - instalacje sanitarne	skala 1:500
Rys. nr IWK01	Rzut parteru - instalacje wodkan.i sprężonego powietrza	skala 1:100
Rys. nr IWK02	Rzut piętra - instalacje wodkan.i sprężonego powietrza	skala 1:100
Rys. nr ICO01	Rzut parteru - instalacje grzewcze	skala 1:100
Rys. nr ICO02	Rzut piętra - instalacje grzewcze	skala 1:100
Rys. nr ICO03	Schemat kotłowni	-
Rys. nr IW01	Rzut parteru - instalacje wentylacji i klimatyzacji	skala 1:100
Rys. nr IW02	Rzut piętra - instalacje wentylacji i klimatyzacji	skala 1:100
Rys. nr IW03	Rzut dachu- instalacje sanitarne	skala 1:100
Rys. nr ISM01	Magazyn parter - instalacje sanitarne	skala 1:100
Rys. nr ISM02	Magazyn dach - instalacje sanitarne	skala 1:100
Rys. nr ISM03	Wiaty - instalacje sanitarne	skala 1:100

4. Projekt elektryczny:

4.1. Część opisowa:

Opis do projektu elektrycznego

4.2. Część rysunkowa:

Rys. nr PB-E-01	Plan instalacji oświetlenia - parter	skala 1:100
Rys. nr PB-E-02	Plan instalacji oświetlenia - piętro	skala 1:100
Rys. nr PB-E-03	Plan instalacji siły i gniazd wtyczkowych - parter	skala 1:100
Rys. nr PB-E-04	Plan instalacji siły i gniazd wtyczkowych - piętro	skala 1:100
Rys. nr PB-E-05	Plan instalacji siły, fotowoltaiki i odgromowej - dach	skala 1:100
Rys. nr PB-E-06	Plan uziomu fundamentowego	skala 1:100
Rys. nr PB-E-07	Plan instalacji - magazyn przeciwpowodziowy	skala 1:100
Rys. nr PB-E-08	Plan instalacji odgromowej - magazyn przeciwpowodziowy	skala 1:100
Rys. nr PB-E-09	Plan instalacji budynku na gromadzenie odpadów stałych oraz wiacie na agregat prądotwórczy	skala 1:100
Rys. nr PB-E-10	Plan instalacji odgromowej budynku na gromadzenie odpadów stałych oraz wiacie na agregat prądotwórczy	skala 1:100
Rys. nr PB-E-11	Plan sieci zewnętrznych i oświetlenia terenu	skala 1:500
Rys. nr PB-E-12	Rozdzielnica główna RG - schemat	-

5. Projekt teletechniczny

5.1. Część opisowa

Opis do projektu teletechnicznego

5.2. Część rysunkowa:

Rys. nr PB-TT-01 Projekt zagospodarowania terenu

skala 1:500

Rys. nr PB-TT-02 Rzut parteru

skala 1:100

Rys. nr PB-TT-03 Rzut piętra

skala 1:100

Rys. nr PB-TT-04 Rzut magazynu

skala 1:100

6. Projekt drogowy

6.1. Część opisowa:

Opis do projektu drogowego

6.2. Część rysunkowa:

Rys. nr PB-DR-01 Plan sytuacyjny

skala 1:500

Rys. nr PB-DR-02 Przekrój podłużny

skala 1:100/1000

Rys. nr PB-DR-03 Przekrój podłużny

skala 1:100/1000

Rys. nr PB-DR-04 Przekrój podłużny

skala 1:100/1000

Rys. nr PB-DR-05 Przekrój podłużny

skala 1:100/1000

Rys. nr PB-DR-06 Przekroje normalne

skala 1:50

Rys. nr PB-DR-07 Przekroje normalne

skala 1:50

Rys. nr PB-DR-08 Przekroje normalne

skala 1:50

Rys. nr PB-DR-09 Przekroje normalne

skala 1:50

Rys. nr PB-DR-10 Przekroje normalne

skala 1:50

Rys. nr PB-DR-11 Detale konstrukcyjne

skala 1:20

V. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

- Strona tytułowa
- Opis

VI. Opinia geotechniczna w celu oceny warunków gruntowo-wodnych.