

PROJEKT BUDOWLANY

BUDOWA ZAKŁADU PRODUKCYJNEGO INNOWACYJNYCH MAŁYCH ELEKTROCIEPŁOWNI BIOMETANOWYCH

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO: XVIII

Inwestor: BIOPOLINEX Sp. z o.o.
ul. Kunickiego 45
20-417 Lublin

Adres obiektu: woj. lubelskie, pow. lubelski
jedn. ewid. 060910_2
obręb: 0010 Niedzwica Duża,
działka nr 1194

Jednostka proj.: GAJ-STAL
Wnętrzne 21
21-421 Tuchowicz

Stanowisko	Imię i nazwisko; nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant Architektura	mgr inż. Czesław Sprycha nr upr. 227/WA/75 w spec. architektonicznej	
Sprawdzający Architektura	mgr inż. arch. Magdalena Rafalska nr upr. 2/02/OL w spec. architektonicznej	
Projektant Konstrukcja	mgr inż. Dawid Romaniuk nr upr. LUB/0092/PBKb/19 w spec. konst.-bud.	
Sprawdzający Konstrukcja	mgr inż. Tomasz Nowicki nr upr. LUB/0230/PWBKb/17w spec konst.-bud.	
Projektant Instalacje sanitarne	mgr inż. Hanna Marczuk nr upr. 61/Lb/97 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń: wodociągowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych	
Sprawdzający Instalacje sanitarne	mgr inż. Maria Grzybek nr upr. LUB/0018/POOS/03 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych i gazowych wodociągowych i kanalizacyjnych	
Projektant Instalacje elektryczne	mgr inż. Konrad Cichy nr upr. MAZ/0546/PWBE/15 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
Sprawdzający Instalacje elektryczne	inż. Jarosław Krasuski nr upr. LUB/0006/PWOE/09 w spec. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	

PAŹDZIERNIK 2019

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA	
STRONA TYTUŁOWA	
SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA	
ZAŁĄCZNIKI FORMALNO – PRAWNE	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANY <ul style="list-style-type: none"> • BRANŻA ARCHITEKTONICZNA • BRANŻA KONSTRUKCYJNA • BRANŻA SANITARNA • BRANŻA ELEKTRYCZNA 	
INFORMACJA DOTYCZĄCA OBSZARU ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU	
INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	
PROJEKTOWANA CHARAKTERYSTYKA ENERGETYCZNA BUDYNKU WRAZ Z ANALIZĄ ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII	
OPINIA GEOTECHNICZNA, DOKUMENTACJA BADAŃ PODŁOŻA GRUNTOWEGO	