

MAZOWIECKI URZĄD WOJEWÓDZKI
w Warszawie
Wydział Infrastruktury
pl. Bankowy 3/5, 00-950 Warszawa

INW.

PRACOWNIA
INŻYNIERSKA

mgr inż. CZESŁAW HODUREK

ul. Kasztelarska 20 30-116 Kraków tel. 00 48-12-634-09-27

www.pracowniainzynierska.com

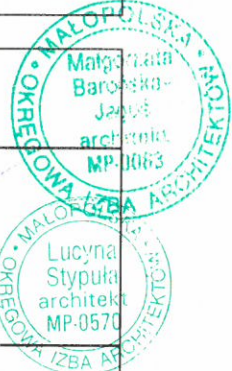
e-mail: hodurek@pracowniainzynierska.com

hodurek@poczta.onet.pl

OBIEKT	BUDYNEK BYŁEJ ELEKTROWOZOWNI
ADRES	Grodzisk Mazowiecki, ul. Stefana Batorego 23, dz. nr 33/1, obr.60
ZAMAWIAJĄCY	Warszawska Kolej Dojazdowa sp. z o.o. , ul. Stefana Batorego 23, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
TEMAT	„Projekt budowlany remontu części niezadaszonej hali byłej Elektrowozowni Warszawskiej Kolei Dojazdowej w Grodzisku Mazowieckim przy ul. Stefana Batorego 23 wraz z odbudową zadaszenia oraz z budową wewnętrznej sieci hydrantowej i zewnętrznej sieci kanalizacji deszczowej - dla potrzeb zaplecza technicznego Wydziału Napraw i Utrzymania Taboru WKD”
BRANŻA	ARCHITEKTURA , KONSTRUKCJA, INSTALACJE ELEKTRYCZNE, INSTALACJE SANITARNE

04.06.2018
BH

BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO (uprawnienia budowlane)	PIĘCZĄTKA I PODPIS
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Małgorzata Barońska –Jaguś (RP-Upr/411/91) mgr inż. arch. Lucyna Stypuła upr.232/90 mgr inż. arch. Bartosz Hodurek	mgr inż. arch. Małgorzata Barońska Jaguś UPR.411/91 LUCYNA STYPUŁA architekt NR UAN - Upr. 232/90 Bartosz Hodurek
KONSTRUKCJA	mgr inż. Czesław Hodurek upr. 405/86 mgr inż. Marek Leśnik upr. MAP/0120/PWOK/13	mgr inż. Czesław Hodurek Upewnienia budowlane do projektowania, kierowania i nadzorowania robót budowlanych bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej Nr UAN-Upr. 405/86 mgr inż. Marek Leśnik upr. MAP/0120/PWOK/13 oraz przy zabytkach, nieruchomościach do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: MAP/0120/PWOK/13
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	mgr inż. Andrzej Nowak upr. BPP 267/83 inż. Marcin Florczyk UPR.212/2002	mgr inż. Andrzej Nowak upr. do projekt. i kier. bud. w zakr. sieci i inst. elektr. Nr BPP. Upr. 267/83 RP-Upr. 23/93 RP-Upr. 146/94 mgr inż. Marcin Florczyk upr. do projekt. i kier. bud. w zakr. sieci i inst. elektr. i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych Nr BPP. Upr. 212/2002
INSTALACJE SANITARNE	mgr inż. Mariusz Słowiński LOD/2686/PWOS/15 w specjalności sanitarnej mgr inż. Jakub Mik LOD/2149/POOS/13	mgr inż. Mariusz Słowiński Upewnienia budowlane do projektowania i nadzorowania robót budowlanych bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji, urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych i wod-kan. Nr ewid. LOD/2686/PWOS/15 mgr inż. Jakub Mik Upewnienia budowlane do projektowania i nadzorowania robót budowlanych bez ograniczeń w specjalności sanitarnej Nr ewid. LOD/2149/POOS/13
DATA	Kraków, luty 2018r	



z up. WÓJCI WŁADY MAZOWIECKIEGO
Arkadiusz Krzoska
Zastępca Dyrektora
Wydziału Infrastruktury

ZALĄCZNIK
do Decyzji Nr 233a/11/2018 z dnia 04.06.2018
o pozwoleniu na budowę (roboty budowlane)
Znak: WI-11.7840.7.24.2018 ES

OBIEKT	Budynek byłej Elektrowozowni
ADRES	Grodzisk Mazowiecki, ul. Stefana Batorego 23, dz. nr 33/1, obr.60
ZAMAWIAJĄCY	Warszawska Kolej Dojazdowa sp. z o.o. , ul. Stefana Batorego 23, 05-825 Grodzisk Mazowiecki
TEMAT	„Projekt budowlany remontu części niezadaszonej hali byłej Elektrowozowni Warszawskiej Kolei Dojazdowej w Grodzisku Mazowieckim przy ul. Stefana Batorego 23 wraz z odbudową zadaszenia oraz z budową wewnętrznej sieci hydrantowej i zewnętrznej sieci kanalizacji deszczowej - dla potrzeb zaplecza technicznego Wydziału Napraw i Utrzymania Taboru WKD”
BRANŻA	ARCHITEKTURA

04.06.2018
Eh

PROJEKTANT	mgr inż. arch. Małgorzata Barońska –Jagus (RP-Upr/411/91)	mgr inż. arch. Małgorzata Barońska-Jagus UPR. 411/91
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Lucyna Stypuła upr. 232/90	LUCYNA STYPUŁA architekt NR UAN - Upr. 232/90
WSPÓŁPRACA	mgr inż. arch. Bartosz Hodurek	Bartosz Hodurek



DATA	Kraków, luty 2018r
------	--------------------

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

I. Opis techniczny architektoniczny:

II. Część rysunkowa:

0) Sytuacja	1:50
1) Rzut fundamentów	1:50
2) Rzut przyziemia	1:50
3) Rzut poziomu +4,00	1:50
4) Rzut więźby dachowej	1:50
5) Rzut dachu	1:50
6) Przekrój poprzeczny A-A	1:50
7) Przekrój B-B	1:50
8) Przekrój poprzeczny C-C	1:50
9) Przekrój D-D	1:50
10) Przekrój poprzeczny E-E	1:50
11) Przekrój F-F	1:50
12) Elewacja wschodnia	1:50
13) Elewacja frontowa północna	1:50
14) Elewacja zachodnia	1:50