

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący zasób geodezyjny i kartograficzny: STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO

Identyfikator ewidencji: 200207_4

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji: 2019-02-04

Imię i Nazwisko osoby reprezentującej organ: *mgr Gracjan Jabłonowski*

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenia kancelaryjne zgłoszonej pracy geodezyjnej: Nr Rob. Wyk. 6/2019 ODGI.4320.156.2019

MIJSCOWOŚĆ: MICHAŁOWO dz. 597

Jednostka ewidencyjna: identyfikator 200207_4 nazwa Michałowo

Obręb ewidencyjny: identyfikator 200207_4.0029 nazwa Michałowo

SKALA MAPY: 1:500

Nazwa układu współrzędnych: prostokątnych płaskich wysokościowych 2000 strefa 8 Amsterdam

Oznaczenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji: - - - - -

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji: nie badano

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków: brak

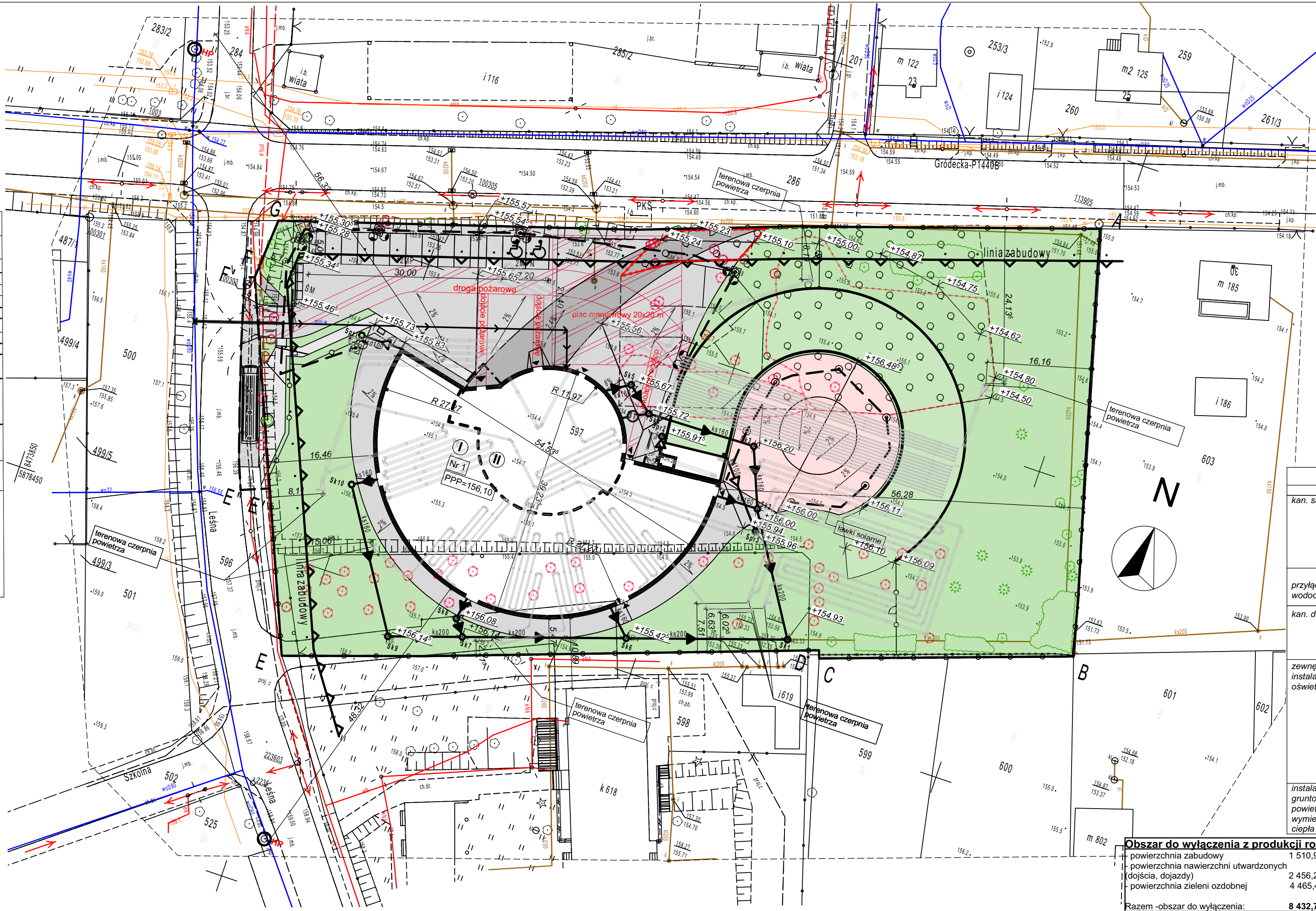
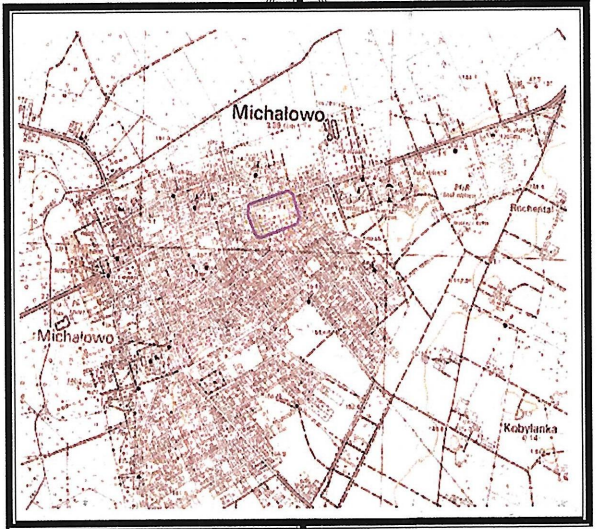
data opracowania mapy: 16.01.2019 r. ark. mapy zas. 8.191.17.09.2.3.4 8.191.17.09.4.1.2

EAST-GEO USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE Paweł Krasowski 15-027 Białystok, ul. Ogrodowa 31 lok. 12 tel. 531 991 002, tel. 609 022 650 NIP 543-204-94-12 REG.200768918

GEODETA UPRAWNIONY *Tomasz Łazewski* nr upr. 21059

NAZWA / Imię i nazwisko Wykonawcy podpis osoby reprezentującej WYKONAŁCĘ Imię i nazwisko nr uprawnień oraz podpis geodety uprawnionego który opracował mapę

INFORMACJA O PUNKTACH OSNOWY PODSTAWOWEJ I SZCZEGÓŁOWEJ W GRANICACH OPRACOWANIA: 1003, 100301, 100303, 100305, 113905



LEGENDA

ABCEFG - Granice opracowania	
Nr 1 - projektowany budynek przedszkola,	
Wejścia do budynku	
SM - Projektowana lokalizacja pojemników na śmieci	
Tereny biologicznie czynne	
Tereny utwardzone ciągów pieszych i jezdnych z kostki dekoracyjnej	
Tereny utwardzone z nawierzchni bezpiecznej / plac zabaw	
Projektowany nasyp z dachem zielonym	
Projektowane ogrodzenie o wys. 1,5 m	
Brama wjazdowa przesuwna w ogrodzeniu	
Bramka wejściowa w ogrodzeniu z wkładką na zamek patentowy	
Istniejące ogrodzenie w granicach obszaru opracowania - do rozbioru	
Projektowany zjazd, projektowne miejsce postojowe autokaru	
Drzewa i tereny zakrzewione do usunięcia	- zgodnie z odrębnym opracowaniem
Drzewa liściaste do zachowania	
Drzewa iglaste do zachowania	
Tereny zakrzewione do zachowania	

UZBROJENIE SIECIOWE

kan. sanitarna	istniejące	projektowane	uwagi
		ks	-projektowana instalacja doziemna kanalizacji sanitarnej
		Sk1-Sk9	-projektowane studzienki kanalizacyjne
		ST	-projektowany separator tłuszczów z osadnikiem
przyłącze wodociągowe			-projektowane przyłącze wodociągowe
kan. deszczowa		kd	-projektowana instalacja doziemna kanalizacji deszczowej
		Spr1-Spr2	-projektowane studzienki przelewowo-rozszczepiające
zewnętrzna instalacja oświetleniowa			-Oprawa LED 740 6200lm 55W IP66, Strumień świetlny 6200 lm, moc 55W
			-Słup oświetleniowy aluminiowy na fundamencie betonowym prefabrykowanym wys. do 6,0m.
			-Oprawa LED; Strumień świetlny 2200 lm, moc 27W. Słup oświetleniowy aluminiowy na fundamencie dedykowanym wys. do 3,0m.
			-Kabel zasilający.
			Uwaga: pod terenem utwardzonym wykonamy instalację.
			Srednice i spadki rur zgodnie z projektem wykonawczym instalacji.
			Odległość dolnych krawędzi otworów wlotowych czepni terenowych od poz. terenu wynosi co najmniej 2 m.
instalacja gruntowego powietrznego wymiennika ciepła			

Obszar do wyłączenia z produkcji rolnej z działki nr geod. 597:

- powierzchnia zabudowy	1 510,98 m ²
- powierzchnia nawierzchni utwardzonych (dojścia, dojazdy)	2 456,28 m ²
- powierzchnia zieleni ozdobnej	4 465,44 m ²
Razem -obszar do wyłączenia:	8 432,70 m²

Za zgodność z oryginałem

.....

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE / ALL RIGHTS RESERVED

RYSYNEK JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z UST. Z DN. 4.02.1994 Z.P. ZMN. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKEJNYCH.

KOPIOWANIE, ROZPOWISZCZANIE LUB UDOSTĘPNIENIE PROJEKTU LUB JEGO CZĘŚCI BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.

ARH+ architekt Andrzej Rydzewski
m.+48 502 037 769 www.arhplus.eu arhplus.biuro@gmail.com

Nazwa inwestycji: Gminne przedszkole w Michałowie ze zjazdem, zatoką autobusową, chodnikami, miejscami postojowymi i utwardzeniem terenu, dwa mury oporowe, plac zabaw, przyłącze wodociągowe, instalacje: kanalizacji sanitarnej i deszczowej, gruntowego powietrznego wymiennika ciepła, zewnętrzna inst. oświetleniowa

Adres budowy: 16-050 Michałowo, działka o nr geod. 597, cz. działki 596, obręb 0029 Michałowo

Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

mgr inż. arch. Andrzej Rydzewski
opr. nr BŁ-PdOK/46/2004 w specj. arch.

15.07.2019

PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH
inż. Mirosław Stefanowicz
opr. nr BŁ/217/82 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych

15.07.2019

PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
mgr inż. Janusz Topolski
BŁ/5/01 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych b.o.

15.07.2019

PROJEKTANT DRÓG
techn. Leon Filipowicz
WZDP-8-446/15/66 w specj. dróg

15.07.2019

ZESPÓŁ SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Magdalena Hyży-Rydzewska
BŁ-POKK/14/2003 w specj. architektonicznej

15.07.2019

SPRAWDZAJĄCY PROJEKTANT INSTALACJI SANITARNYCH
mgr inż. Irena Józefowicz
BŁ/71/83, 2498/Lb/74 w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych

15.07.2019

SPRAWDZAJĄCY PROJEKTANT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
mgr inż. Paweł Krasowski
BDL/0079/POOE/13 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych b.o.

15.07.2019

SPRAWDZAJĄCY PROJEKTANT DRÓG
inż. Jerzy Juchimiuk
105/72 w specjalności dróg

15.07.2019

Skala: 1:500 Faza: Projekt wykonawczy

Nr rysunku: **A.01**

plik źródłowy: Bimcloud: DELL-PREC - BIMcloud Basic dla ARCHICAD 22/PRZEDSZKOLE/2019.08.19 przedszkole_wniezra w archicad 22