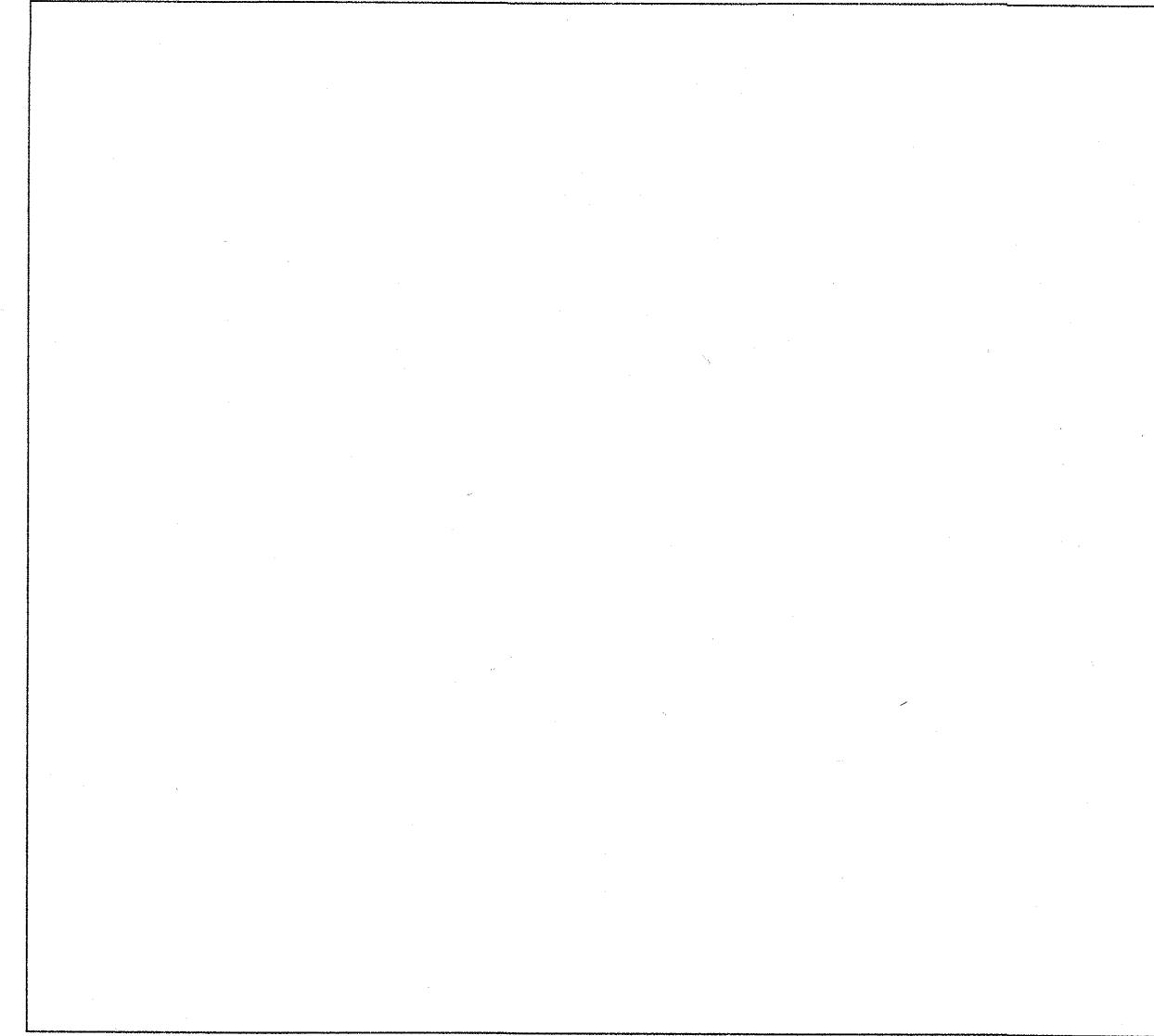


MAPA SYTUACYJNA
do celów projektowych skala 1:500

Nazwa układu współrzędnych	Prostokątnych płaskich	1965
Układ wysokości	Kronształd	



NGK 6640.427.2016
Licencja nr 6640.427.2016_3030_K05
Miejscowość: Kołaczkowo
Jedn. ewiden.: Kołaczkowo (303001_2)
Obręb: Kołaczkowo (0109)
Seksja: ark. 16
Działka: 131 Pow.: 1,9800 ha, KW Po1F/00004413/0

MAPĘ WYKONANO BEZ USTALENIA OBCIĄŻEŃ
SŁUŻEBNOŚCIAMI GRUNTOWYMI UJAWNIONYMI W
KSIĘGACH WIECZYSTYCH

Zasięg aktualizacji: -----
Stan aktualny na dzień: 17.03.2016 r.
Data opracowania mapy: 22.03.2016 r.

Mapę sporządził: Leszek Nowicki
Nr świadectwa: 13972

Usługi Geodezyjno-Kartograficzne
Leszek Nowicki
upr. zawodowa 13972
62-320 Mikolajew, ul. Różowa 21/1
tel. 61 436-2248, kom 601 80 85 99
NIP 769-100-81-65, Reg. 630443670
Leszek Nowicki
geodeta uprawniony
nr upr. 13972

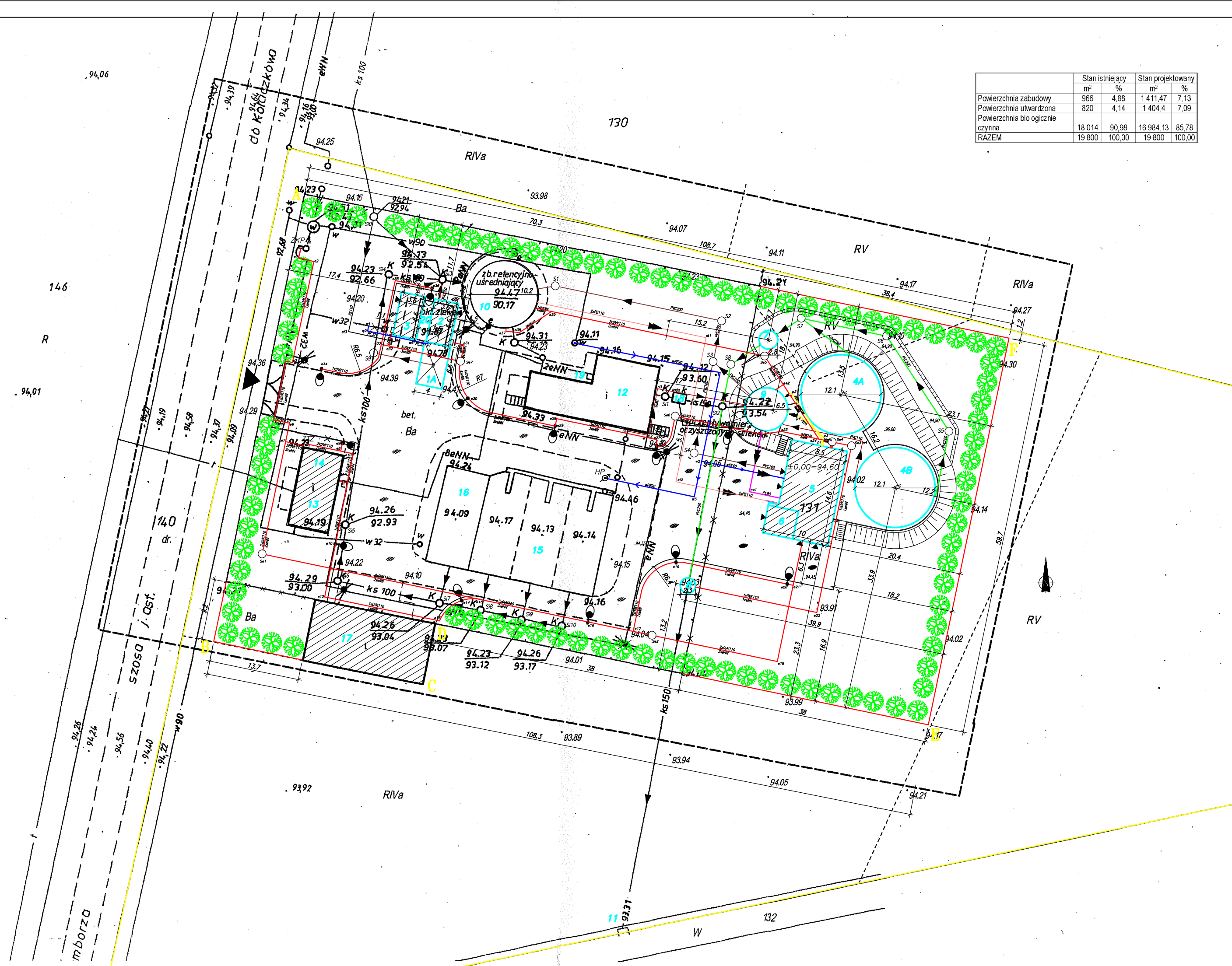
Poświadczam, że niniejszy dokument został
opracowany w wyniku prac geodezyjnych
i kartograficznych, których rezultaty zawiera
operat techniczny wpisany do ewidencji
materiałów państwowego zasobu geodezyjnego
i kartograficznego

STAROSTA WRZESIŃSKI

P. 3030 2016 563
(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)

2016-04-06
(Data wpisu operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Magdalena Lewandowska
Geodeta uprawniona
(imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ)



	Stan istniejący	Stan projektowany
Powierzchnia zabudowy	m ² 966	m ² 1411,47
Powierzchnia utwardzona	% 4,88	% 7,13
Powierzchnia biologicznie czynna	18 014	16 984,13
RAZEM	19 800	19 800

LEGENDA

- Budynki
- Obiekty istniejące
- Obiekty projektowane-budowa i przebudowa
- Obiekty i sieci istniejące do wyłączenia z eksploatacji
- drogi i place projektowane
- drogi i place istniejące

OZNACZENIA

- RUROCIĄGI GRAWITACYJNE
- RUROCIĄGI CIŚNIENIOWE
- Si - STUDZIENKI KANALIZACYJNE
- Sie - STUDZIENKI KABLOWE
- ZIELEŃ LIŚCIASTA I IGLASTA
- ZIELEŃ NISKOPIENNA
- OGRODZENIE TERENU OCZYSZCZALNI
- ISTN. WJAZD NA TEREN OCZYSZCZALNI
- HP - HYDRANT PPOZ.
- OŚWIETLENIE
- ZKP - ZŁĄCZE ELEKTRYCZNE KABLOWO-POMIAROWE
- ZTZ - ZESTAW TABLIC ZASILAJĄCYCH
- ABCDEF - LINIE ROZGRANICZAJĄCE TEREN INWESTYCJI
- GRANICA DZIAŁKI

OZNACZENIE UZBROJENIA TERENU

- ścieki surowe z kanalizacji sanitarnej
- ścieki ogólne podczyszczone mechanicznie
- ścieki surowe dowożone
- ścieki oczyszczone
- osad nadmierny
- osad nadmierny do odwodnienia
- powietrze
- odcieki
- woda

BUDOWA I PRZEBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W KOŁACZKOWIE
INWESTOR: ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W KOŁACZKOWIE
OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W KOŁACZKOWIE
ADRES: KOŁACZKOWO, DZIAŁKA NR 131 (OBRĘB KOŁACZKOWO 0109)
SKALA: 1:500

OBIEKTY PROJEKTOWANE (BUDOWA)

- STANOWISKO ZLEWNE ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH
- STANOWISKO ZLEWNE ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH – PŁYTA NAJAZDOWA
- STANOWISKO MECHANICZNEGO PODCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH
- STANOWISKO MECHANICZNEGO PODCZYSZCZANIA ŚCIEKÓW Z KANALIZACJI SAN.
- REAKTOR BIOLOGICZNY
- BUDYNEK TECHNICZNY
- POMIESZCZENIE NA KONTENER NA OSAD ODWODNIONY
- STANOWISKO POMIAROWE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH – SP1
- STANOWISKO POMIAROWE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH OGÓLNYCH – SP2
- ZBIORNIK OSADU NADMIERNEGO

OBIEKTY ISTNIEJĄCE (PRZEBUDOWA)

- ZBIORNIK RETENCYJNY ŚCIEKÓW OGÓLNYCH PODCZYSZCZONYCH MECH.

OBIEKTY ISTNIEJĄCE

- WYLOT ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH DO ODBIORNIKA
- REAKTOR BIOLOGICZNY PS300
- BUDYNEK SOCJALNO-TECHNICZNY
- STANOWISKO AGREGATU PRĄDOTWÓRCZEGO
- POLETKA OSADOWE – WYŁĄCZENIE Z EKSPLOATACJI
- WIATA NA OSAD ODWODNIONY
- BUDYNEK MAGAZYNOWY
- STANOWISKO POMIAROWE ŚCIEKÓW OCZYSZCZONYCH – SPO
- STANOWISKO PIX – WYŁĄCZENIE Z EKSPLOATACJI
- STANOWISKO SPŁAWIANIA ŚCIEKÓW DOWOŻONYCH – II KWIDACJA

Za zgodność z oryginałem

mgr inż. arch. Adam Sparzyński

mgr inż. Magdalena Lewandowska

Biuro Projektowo-Wykonawcze ekoproMag Magdalena Lewandowska os. Jana III Sobieskiego 6/20, 60-688 Poznań			
Inwestor	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej ul. Wrzesińska 41, 62-306 Kołaczkowo		
Zadanie	Budowa i przebudowa oczyszczalni ścieków w Kołaczkowie		
Obiekt	Oczyszczalnia ścieków w Kołaczkowie gm. Kołaczkowo, działka nr 131 (obręb Kołaczkowo 0109)		
Tytuł rysunku	Obiekty i sieci techniczne i technologiczne		
Imię i nazwisko		Nr upr.	Podpis
Projektował	mgr inż. arch. Adam Sparzyński	WP-OIAOKK/UpB/9/2007	
Sprawił	mgr inż. arch. Klaudyna Matelska	WP-OIAOKK/UpB/6/2010	
Stadium	Projekt budowlany	Data opracowania	Nr rys.
Branda	Projekt Zagospodarowania Terenu	10.2016 r.	1:500 1