

GEODEZJA  
Jarosław Wawrzyn  
42-700 Lubiniec, ul. Cebuskiego 10/34  
NIP: 5751012584 REGON 150065084  
Tel.: +48 660 741 857

mgr inż. Jarosław Wawrzyn  
Geodeta Uprawniony  
Świadectwo nr 10864

ARKUSZ NR 3

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:1000

(na podstawie digitalizacji analogowej mapy zasadniczej w skali 1:1000

uzupełnionej pomiarem bezpośrednim)

mapa zasadnicza ukt.: 6.142.26.21.4

PL-2000/18 6.142.26.21.2

6.142.26.22.1

6.142.26.22.2

układ wysokości: PL-KRON86-NH

Sieraków, ul. Długa

jedn. ewidenc.: 240703\_2 – Ciasna

obręb ewidenc.: 0007 – Sieraków

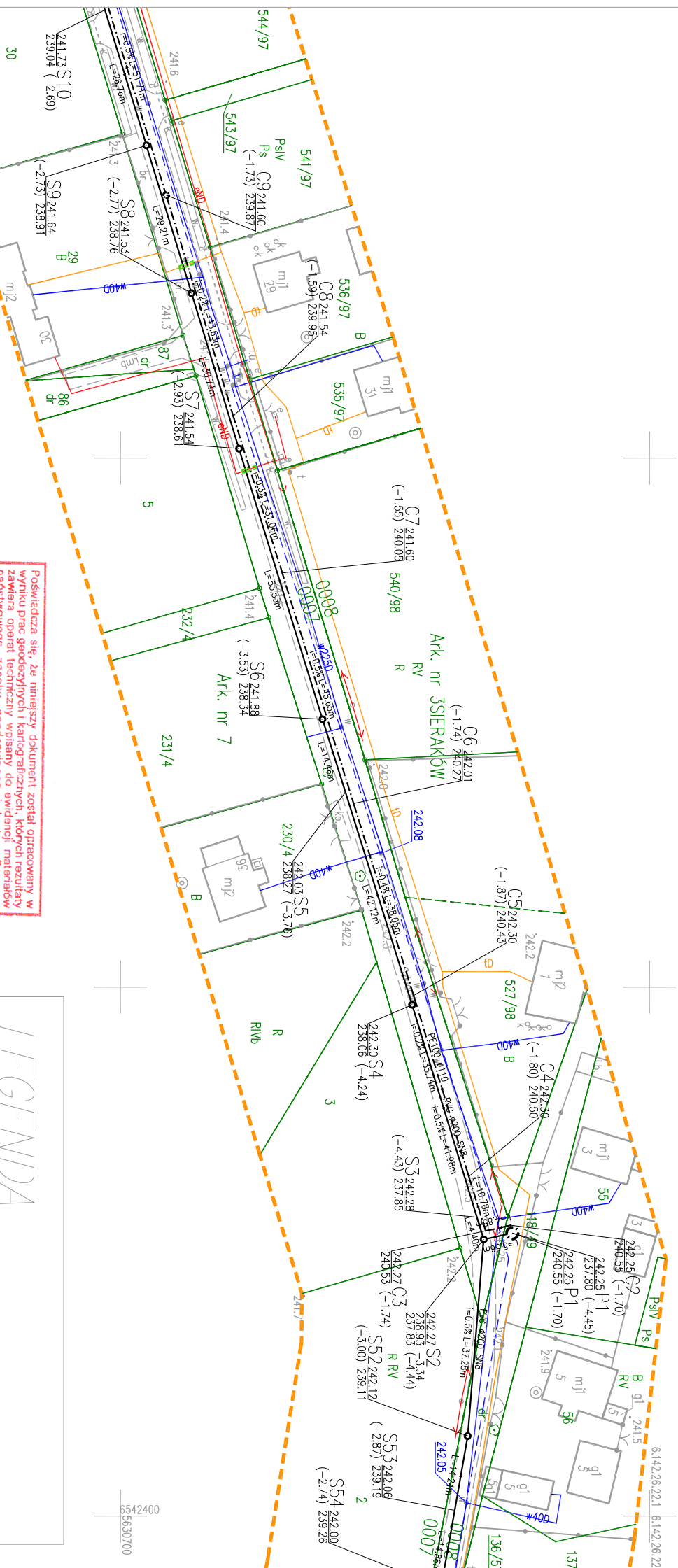
0008 – Wędzina

data opracowania: 07.09.2018 r.

WGK.6642.1.1005.2018

UWAGA !

Granice nieruchomości – poniesiono na podstawie danych uzyskanych z PZGK – baza EGB – System Informacji Przestrzennej Geo-Info.  
Granice działek nie spełniają kryteriów dokładnościowych.  
Nie ustalono obciążen służebnościami, gminowym.  
Nie wykazano się istnieniu sieci uzbrojenia terenu nie wykazanych na niniejszej mapie !



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, kartograficznych, których rezultaty zawiera oprac. techniczny, wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych, zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny kartograficzny	STAROSTA LUBLINECKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operacji technicznej	P.2407. 2019. 77
Data wpisu do ewidencji materiałów zasobu	1 5. 01. 2019
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Maria Ruś

Podinspektor  
w Wydziale Geodezji i Kartografii

LEGENDA

S35245-10 OZNACZENIA PUNKTÓW WĘZŁOWYCH

RUROCIĄG GRAWITACYJNY

RUROCIĄG TŁOCZNY

STUDNIA PP Ø1000 mm

PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW

PRZEWIERTY

RURA OŚLONOWA DWUDZIELNA

NA KABLU ENERG. DN160 L=2m

NA KABLU TELEKOM. DN110 L=2m

Orange Polska  
Zarządzanie Zasobami Sieci i IT  
Wydział Zarządzania Zasobami Infrastruktury  
i Obsługi Klienta  
ul. Franciszka 101, 40-506 Katowice

- Orange Polska S.A.
1. Zachować normalne odległości w pionie i poziomie od przebiegu infrastruktury teletechnicznej Orange Polska. Skrzyżowania i zbliżenia do sieci teletechnicznej zabezpieczyć zgodnie z obowiązującymi normami. Zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 metry z obu stron od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla teletechnicznego lub kanalizacji teletechnicznej.
  2. Przed planowanym rozpoczęciem robót należy wystąpić z wnioskiem o realizację nadzoru właścicielskiego wg zasad pracy na Infrastrukturze Orange Polska podanych na stronie internetowej [www.Orange.pl](http://www.Orange.pl) (obsługa klienta/formalności)

Uwagi: ..... Wycedowanie nr 85410/2019

27-05-2019

Wydział Energetyki i Zarządzania

Dział o Infrastrukturze Katowice

FIRMA BUDOWLANA "BIO-SYSTEM"  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul. gen. Stefana Grot-Rożackiego 7/1  
97-300 Piotrków Trybunalski  
tel. 518 423 504  
e-mail: biuro@bio-system.pl

Biuro Projektowe	
Investor	Gmina Ciasna ul. Nowa 1A 42-793 Ciasna
Projekt	"ROZBUDOWA KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI SIERAKÓW ŚLAŃSKI ORAZ WĘDZINA W CIĄGU UL. DŁUGIEJ W GMINIE CIASNA"
Projektował	mgr inż. Artur Kozłowski
E-mail	artur.kozlowski@bio-system.pl
Opracował	mgr inż. Tomasz Marchewko
E-mail	biuro@bio-system.pl
Sprawił	mgr inż. Marcin Kozłowiec
E-mail	biuro@ekopielforma.com

treść rysunku	Plan zagospodarowania terenu: Mapa sytuacyjno - wysokościowa z lokalizacją sieci kanalizacji sanitarnej
Branża	Sanitarna
Faza projektu	PROJEKT BUDOWLANY

Skala	1:1000
Nr rys.	Ark nr 3