

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

BUDOWY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ ODPROWADZAJĄCEGO WODY OPADOWE I RZOTOPOWE Z DZIAŁKI NR 3 (OBR. 39, ARK. 4) ULICY PAULINOWSKIEJ (BOCZNEJ) Z WŁĄCZENIEM DO ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWEJ W ULICY ŻEROMSKIEGO, ZŁOKALIZOWANEJ NA DZIAŁKACH NR 1 (OBR. 39, ARK. 4) I 11 (OBR. 43, ARK. 1) W OSTROWIE ŚWIĘTOKRZYSKIM

LEGENDA:

granicza działki nr 3 pasa drogowego ulicy Paulinowskiej (bocznej)

projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej

projektowany studzienki ściekowe Ø 500mm

projektowana rura ośrodkowa stalowa, dn. 300mm

istniejące słupy oświetleniowe

istniejący wodociąg

istniejący kabel telekomunikacyjny

istniejący gazociąg

istniejący kanał sanitarny

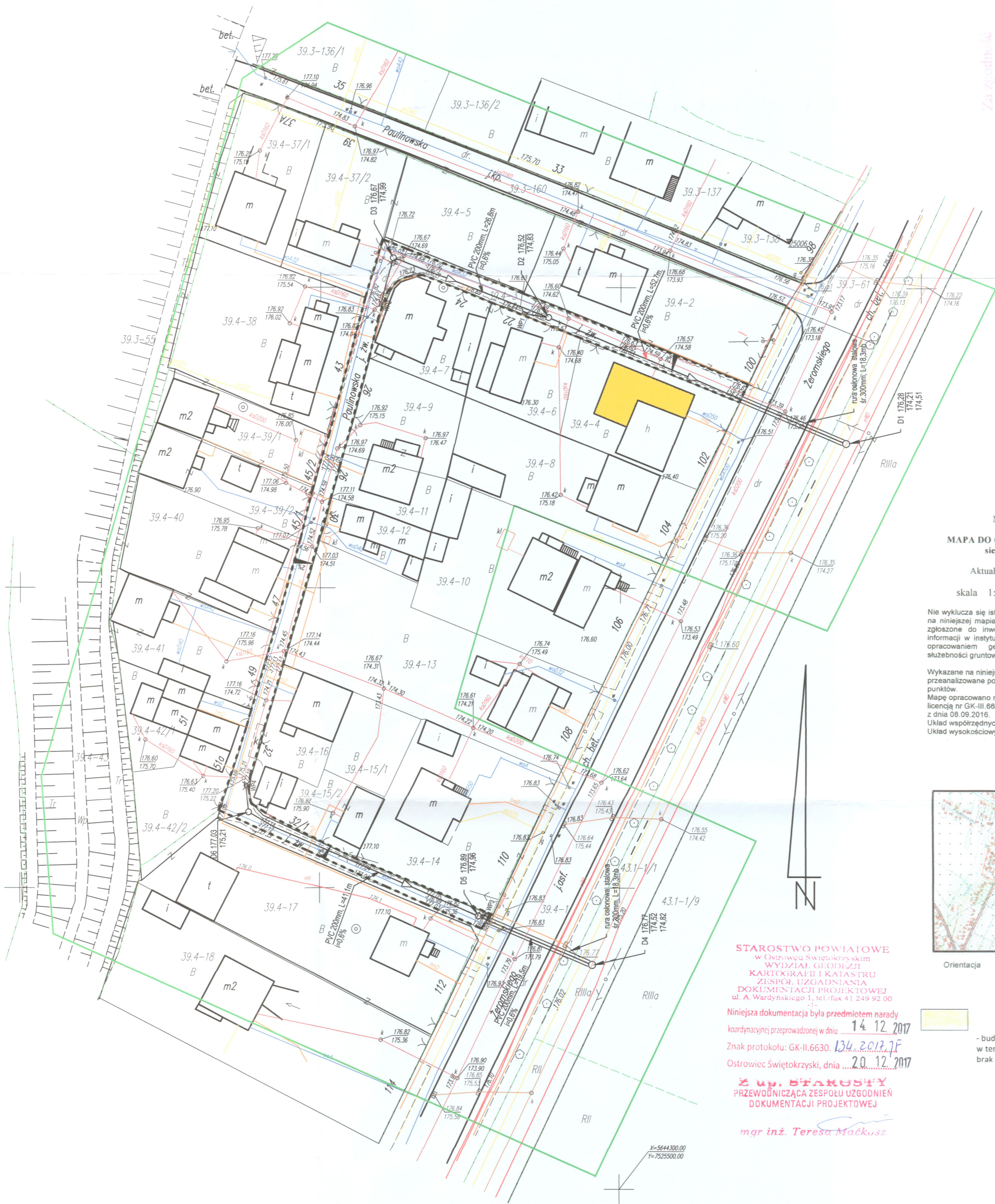
INWESTOR:

GINIA OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

UL. JANA GŁOGOWSKIEGO 3/5

27-400 OSTROWIEC ŚWIĘTOKRZYSKI

Jednostka projektowa	PPHU MAXBUD
Nazwa obiektu budowlanego	Budowa przyłącza kanalizacji deszczowej odprowadzającego wody opadowe i roztopowe z działki nr 3 (Obr. 39, Ark. 4) ulicy Paulinowskiej (bocznej) w Ostrowie Świętokrzyskim
Investor	Gmina Ostrowiec Świętokrzyski ul. Głogowskiego 3/5, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski
Przedmiot rys. Branża, instalacyjna, opracował	Projekt Zagospodarowania Terenu Nr. rysunku: 1 Mikolaj Boruch
Data	październik 2016r.



Za zgodność z oryginałem

mgr inż. Teresa Maćkusz

Województwo: świętokrzyskie
Powiat: ostrowski
Gmina: 260701, 1 Ostrowiec Św.
Obręb: 260701, 1.0039
Ulica Paulinowska
Działki: 39.4-3, 39.4-1
Nr ewid. zgl. GK-III.6640.1484.2016

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

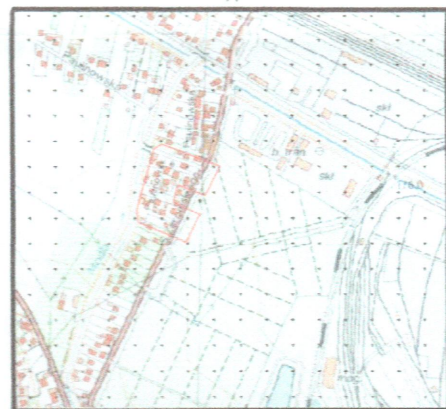
sieci uzbrojenia terenu

Aktualna na dzień 22.09.2016 r.

skala 1:500 sekcja: 7.144.24.01.4.2

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub dla których brak jest informacji w instytucjach branżowych. Na terenie objętym opracowaniem geodezyjnym nie badano obciążeń służebności gruntowych.

Wykazane na niniejszej mapie granice nie zostały przeanalizowane pod kątem dokładności położenia punktów.
Mapę opracowano na podstawie materiałów PZGIK objętych licencją nr GK-III.6640.1484.2016_2607_K05 z dnia 08.09.2016.
Układ współrzędnych geodezyjnych płaskich - 2000-7
Układ wysokościowy Kronsztadt 60



Orientacja Skala 1:20000

STAROSTWO POWIATOWE w Ostrowie Świętokrzyskim
WYDZIAŁ GEODEZJI, KARTOGRAFII I KATASTRU
ZESPÓŁ UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ
ul. A. Władysławskiego 1, tel./fax 41 249 92 00

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 14.12.2017

Znak protokołu: GK-II.6630.134.2017.7F

Ostrowiec Świętokrzyski, dnia 20.12.2017

Z up. STAROSTY PRZEWODNICZĄCA ZESPOŁU UZGODNIENIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

mgr inż. Teresa Maćkusz

GEODETA UPIĘK 10
Upis Nr 210
inż. Krzysztof Ciołek
tel. 508 222 872

Pokładano się, że niniejszy dokument został opracowany w oparciu o geodezyjne i kartograficzne źródła danych, które nie były weryfikowane, co nie gwarantuje ich poprawności i nie stanowi gwarancji.	Starostwo Powiatowe w Ostrowie Świętokrzyskim
Organ opracujący: państwowy urząd geodezyjny i kartograficzny	Starostwo Powiatowe w Ostrowie Świętokrzyskim
Identyfikator ewidencyjny: 1438	P. 2017.2016.1438
Data wpisania do rejestru: 12.10.2016	12.10.2016
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Kierownik Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

mgr inż. Teresa Maćkusz