

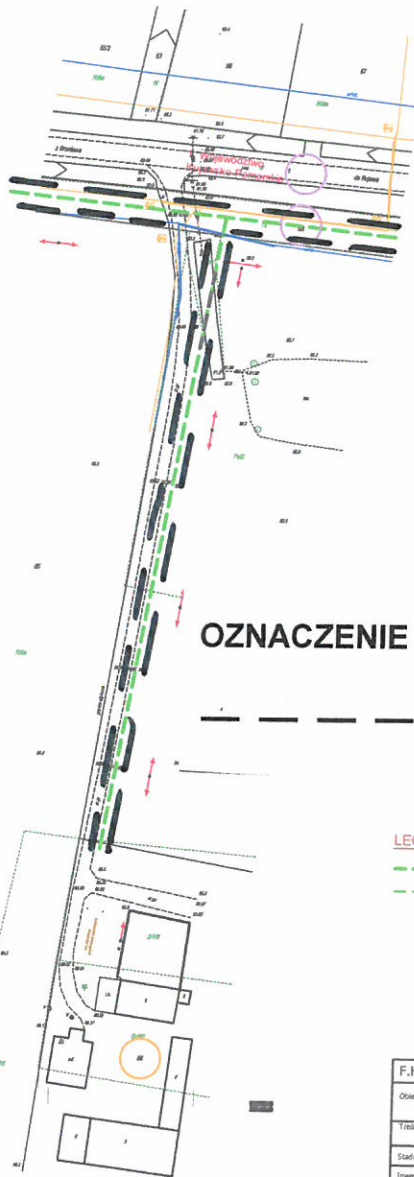
Mapa do celów projektowych skala ~~4:2000~~ **1:2000**
(pochodna map numer 355.333.013, 355.333.061)

Województwo: kujawsko-pomorskie
Powiat: inowrocławski
Jednostka ewidencyjna: Rojewo [040708_2]
Obręb ewidencyjny: Zelechlin [0024]
Działka numer: 66, 67

ID 6640.2123.2015Układ współrzędnych "1965"
Ks. rob. 18/07/15Układ wysokości H-K60

Mapa wykonana bez ustalenia służebności gruntowych. Stan na dzień 30.07.2015r.

Załącznik nr 44
do decyzji nr 2015
ustalającej lokalizację
inwestycji celu publicznego



WÓJT
Rafał Żurowski
inż. Rafał Żurowski

Małgorzata Wiączkowska
mgr Małgorzata Wiączkowska

[Signature]
upr. do projektowania w planowaniu
przestrzennym M.C. GPiB nr 1126/r

OZNACZENIE

--- --- --- --- ---
linie rozgraniczające teren inwestycji

LEGENDA

- Projektowana sieć tłoczna kanalizacji sanitarnej
- Projektowane przyłącza tłoczne kanalizacji sanitarnej

F.H.-U. Tomasz Stawski ul. Homarowa 15 Bydgoszcz		
Opis: Dokumentacja projektowa - kosztorysowa budowy sieci kanalizacyjnej na terenie pięciu miejscowości Gminy Rojewo, z podziałem na dwa zadania		
Tytuł nr.: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU Mapa ark. nr 6		
Stadium: Projekt budowlany - zadanie 1		
Inwestor: GMINA ROJEWO woj. kujawsko pomorskie		
Projektant:	Opis:	Wzrost:
inż. Krzysztof Stawski	inż. Tomasz Stawski	inż. Tomasz Stawski
Opis:	Opis:	Opis:
inż. Jerzy Stawski	inż. Tomasz Stawski	inż. Tomasz Stawski
Data:	2015r.	Skala 1:2 000
		Numer rysunku: 1-14/14

ARK 1

Mapa do celów projektowych skala 1:1000
(Sekcja numer 355.333.121)

Województwo: kujawsko-pomorskie, powiat: inowrocławski,
Jednostka ewidencyjna: Rojewo [040708_2],
Obręb ewidencyjny: Rojewo [0018], Działka numer 192/5
Obręb ewidencyjny: Topola [0021], Działka numer 65

Mapa wykonana bez ustalenia obciążeń gruntowych. Stan na dzień 09.06.2015

ID 6640.1558.2015
Ks. rob. 39/05/15

Układ współrzędnych "1965"
Układ odniesienia H-"K60"

ARKUSZ 1(10)

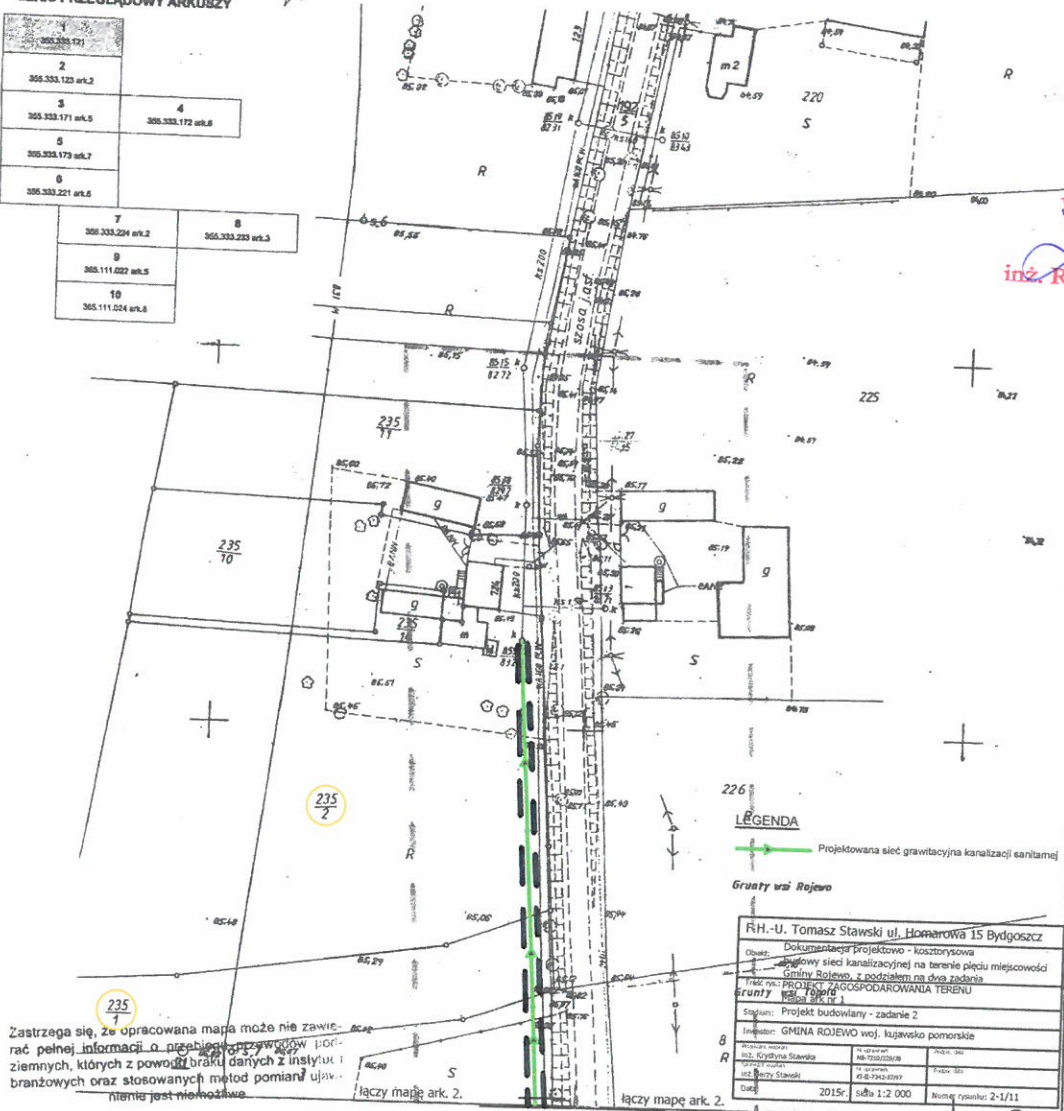
SPRAWOZDANIE WYKONAWCY
Przebieg robót geodezyjnych i kartograficznych w ramach projektu inwestycyjnego polegającego na wybudowaniu i uruchomieniu stacji uzdatniania wody w miejscowości Rojewo, z podziałem na dwa zadania: 1. Projekt budowlany - zadanie 1; 2. Projekt budowlany - zadanie 2.
D. Ochocka, Sędzia 4616
Krajowy Rejestr Sądowy, Sąd Rejonowy dla M. St. w Warszawie, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
2015-06-16
Wzrost 1,70 m, Ciężar ciała 60 kg, Ciężar ciała 60 kg, Ciężar ciała 60 kg
Inne dane osobowe i dane kontaktowe

z up. STARYCY
Sławomir Starycyński
Inżynier
w Wydziale Geodezji i Kartografii

WYKONAWCA:
GEODETA UPRAWNIENY
inż. Andrzej Biedrzycki
upr. w. 20805

SZKIC PRZEGLĄDOWY ARKUSZY

1	2	3	4
355.333.121	355.333.123 ark.2	355.333.171 ark.5	355.333.172 ark.6
5	6	7	8
355.333.173 ark.7	355.333.221 ark.8	355.333.224 ark.2	355.333.233 ark.3
9	10		
355.111.022 ark.5	355.111.024 ark.6		



WÓJT
inż. Rafał Żurowski

Zastrzegam się, że opracowana mapa może nie zawierać pełnej informacji o przebiegu przewidywanych porządków gruntowych, których z powodu braku danych z instytucji branżowych oraz stosowanych metod pomiaru ujawnienia jest nieznana.

RH.-U. Tomasz Stawski ul. Homarowa 15 Bydgoszcz	
Opis:	Dokumentacja Projektowo - kosztorysowa
Objekt:	projektowany system kanalizacyjny na terenie placu miejscowości Gminy Rojewo, z podziałem na dwa zadania
Forma:	PROJEKT WYKONAWCZY WYKONAWCY
Stadium:	Projekt budowlany - zadanie 2
Inwestor:	GMINA ROJEWO woj. kujawsko-pomorskie
Wykonawca:	inż. Krzysztof Stawski
Adres:	ul. Rybnicka 10, 85-100 Bydgoszcz
Telefon:	51 742 5747
Faks:	51 742 5747
Data:	2015r.
Skala:	1:2 000
Forma:	2-1/11

OZNACZENIE

— — — — — linie rozgraniczające teren inwestycji

mgr Małgorzata Wiączkowska

upr. do projektowania w planowaniu
przestrzennym Min. GPiB nr 1126/r