

STAROSTWO POWIATOWE W PUCKU
Dokumentacja projektowa Nr 6630.1441.2021
stanowiła przedmiot Narady Koordynacyjnej,
która odbyła się w sposób stacjonarny
Puck, dnia 03.11.2021
podpis przewodniczącego narady

Z up. Starosty Puckiego
Przewodnicząca narad koordynacyjnych
mgr Urszula Panasiewicz

Mapa do celów projektowych SKALA 1:500

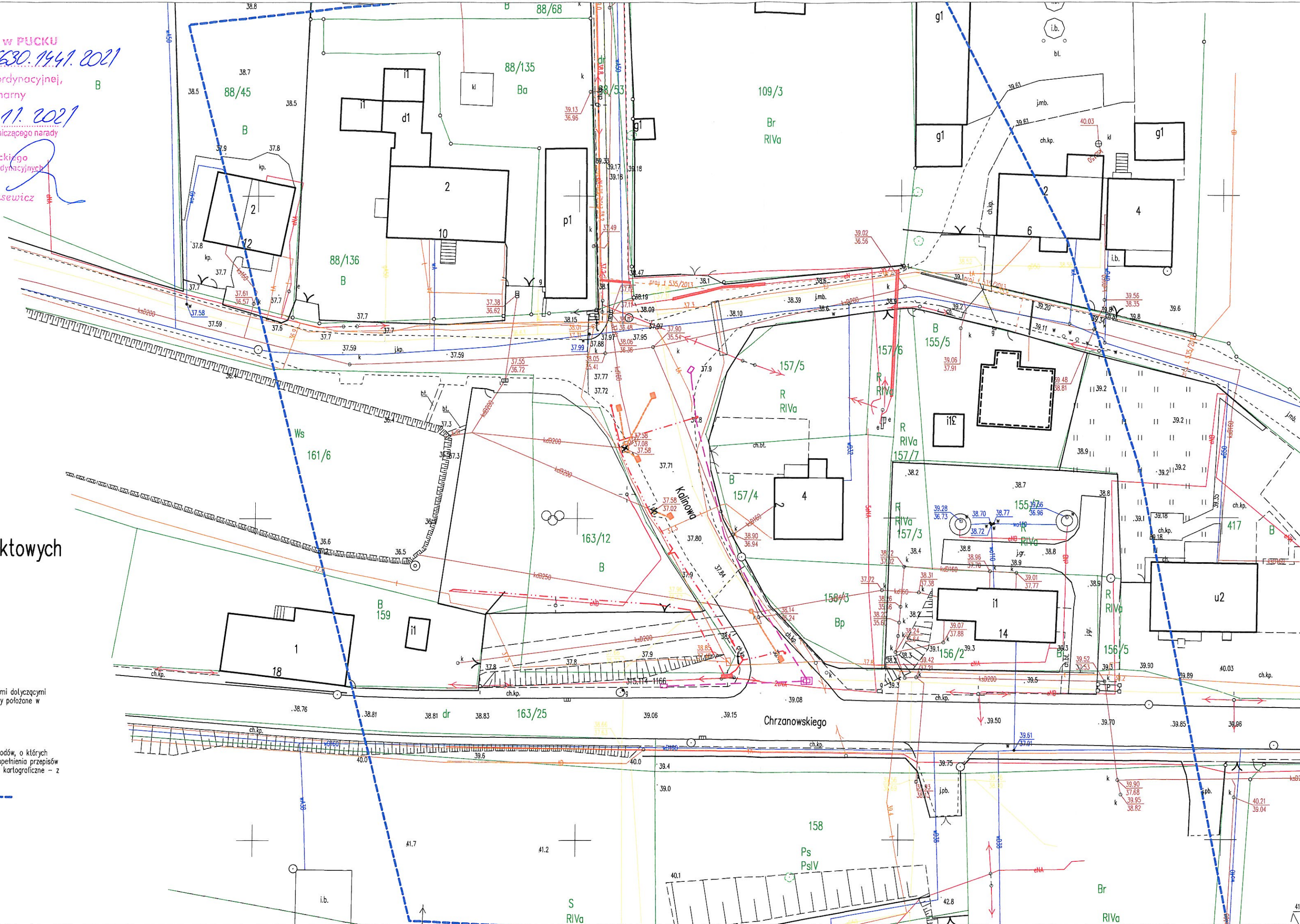
Województwo Pomorskie [22]
Powiat: [2211] Pucki
Gmina: [221105.2] Kosakowo
Obręb: [0004] Kosakowo
Objekt: Kosakowo ul. Kalinowa dz. nr. 163/25 i inne
Ukt. Współrzędnych: 2000
Ukt. Odniesienia: "PL-EVRF2007-NH"
Id. zgłoszenia: GKK.6640.3670.2021
Mapę zaktualizowano na dzień: 16.08.2021 r.
Data sporządzenia mapy: 19.08.2021 r.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi
ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w
granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

W granicach opracowania mapy występują projektowane
urządzenia uzgodnione w ZUD.

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których
brak informacji wynika z zasłyszanych historycznych lub niedopełnienia przepisów
zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa: Prawo geodezyjne i kartograficzne - z
17.05.1989 r. Dz. U. z 2020 poz. 1086)

Zakres objęty aktualizacją: -----



Mapa do celów projektowych SKALA 1:500

Województwo: Pomorskie [22]
Powiat: [2211] Pucki
Gmina: [221105.2] Kosakowo
Obręb: [0004] Kosakowo
Objekt: Kosakowo ul. Kalinowa dz. nr. 163/25 i inne
Ukt. Współrzędnych: 2000
Ukt. Odniesienia: "PL-EVRF2007-NH"
Id. zgłoszenia: GKK.6640.3670.2021
Mapę zaktualizowano na dzień: 16.08.2021 r.
Data sporządzenia mapy: 19.08.2021 r.

Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami dotyczącymi
ewentualnych służebności gruntowych obciążających grunty położone w
granicach projektowanej inwestycji budowlanej.

W granicach opracowania mapy występują projektowane
urządzenia uzgodnione w ZUD.

UWAGA: Nie wyklucza się istnienia w terenie innych przewodów, o których
brak informacji wynika z zasłyszanych historycznych lub niedopełnienia przepisów
zgłoszenia do inwentaryzacji (Ustawa: Prawo geodezyjne i kartograficzne - z
17.05.1989 r. Dz. U. z 2020 poz. 1086)

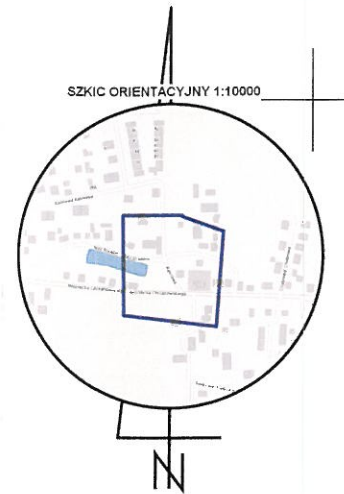
Zakres objęty aktualizacją: -----

GEODETA UPRAWNIONY
inż. Artur Ostoję-Lński
Nr upr. 23290

ANMAR
Waldemar Wesołowski
81-626 Gdynia, ul. Graniczne 25
tel. 58 620 82 78, fax 58 500 02 86
NIP 583-142-83-85, REGON 192764390

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i
kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie
zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej
za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK.6640.3670.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Powiatowe w Pucku Wydział Geodezji
Wykonawca prac geodezyjnych	ANMAR Waldemar Wesołowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	GKK.6640.3670.2021_27956 z dnia 07.09.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Artur Ostoję - Lński Nr uprawnień 23290



OŚWIETLENIE
PROJ. SŁUPY OŚWIETLENIOWE
PROJ. LINIA ENERGETYCZNA nn
PROJ. SZAFKA ENERGETYCZNA

KANAŁ TECHNOLOGICZNY
PROJ. KANAŁ TECHNOLOGICZNY
PROJ. STUDNIE NA KANAŁU TECHNOLOGICZNYM

ODWODNIENIE
PROJ. WPUST
PROJ. PRZYKANALIK
PROJ. STUDNIA
ELEMENTY LIKWIDOWANE

POTWIERDZAM ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

mgr inż. Waldemar Wesołowski
Uprawnienia do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi w zakresie
inżynierii budowlanej - geodezji
nr uprawnień 144/Gd/07
POM/0189/POOD/07

Nazwa i adres obiektu budowlanego

Budowa przejścia dla pieszych przez ul. Kalinową w Kosakowie.

Tytuł rysunku:		Skala:	Nr rys.-Ark.:
Projekt zagospodarowania terenu		1:500	2.1.
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Specjalność	Data Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Kania	178/Gd/2002 konstrukcyjno - budowlana	10.2021 r.
Projektant	mgr inż. Waldemar Wesołowski	75/Gd/2002 Instalacyjne w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych	10.2021 r.
Sprawdzający	mgr inż. Rafał Klein	POM/0189/ POOD/07 drogowa	10.2021 r.
Sprawdzający	mgr inż. Grzegorz Dudziak	POM/0165/ PWBE/17 Instalacyjne w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektrycznych oraz elektroenergetycznych	10.2021 r.