

Woj. pomorskie  
Gmina: Miasto Pruszcz Gdański [220401\_1]  
Obręb: Obręb 9 [0009]  
Nr działki: 151  
Nr sekcji: 6.219.26.23.3.1  
ID: GKIK-PODGK.6640.1.5548.2021  
Układ odniesienia: "2000"  
Układ wysokościowy: PL-EVRF2007-NH

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
skala 1:500  
W zakresie opracowania mapa aktualna na dzień: 01.10.2021r.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.  
Mapa niniejsza powstała w wyniku aktualizacji mapy zasadniczej prowadzonej i udostępnionej przez Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej w Pruszczu Gdańskim.

Prace polowe: Grzegorz Elend  
Prace kameralne: Grzegorz Elend  
Pruszcz Gdański, dnia 01.10.2021r.

UWAGA!  
Nie badano danych dotyczących dokładności pomiaru granic działek ani stanu prawnego nieruchomości.  
Służebności gruntowych nie badano.

ZAKRES OPACOWANIA

STAROSTWO POWIATOWE W PRUSZCZU GDAŃSKIM  
REFERAT UZGADNIANIA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

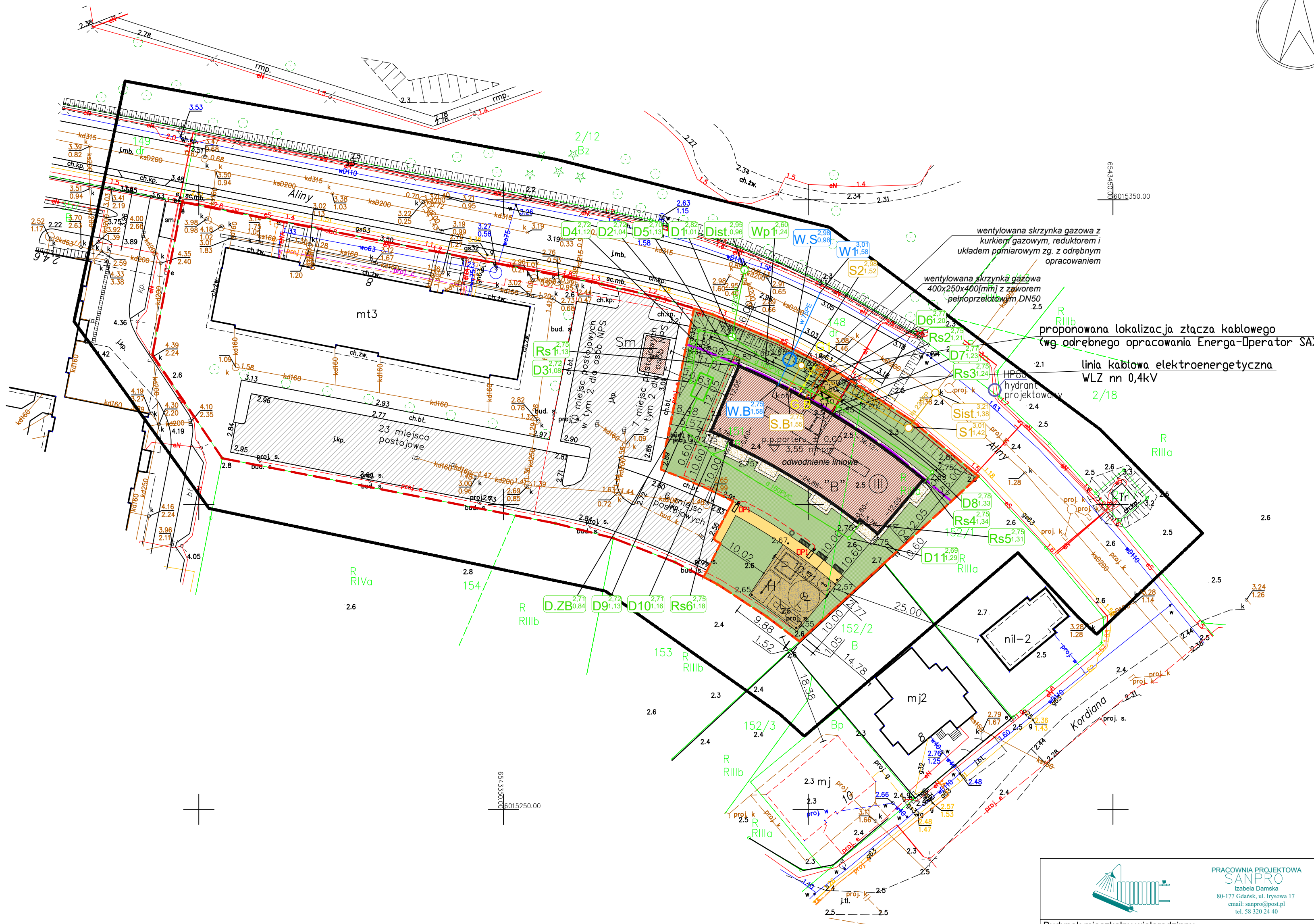
W granicach opracowania mapy występują projektowane i zarejestrowane w RUDP przewody i urządzenia zgodnie z treścią niniejszej dokumentacji.

Wykonawca prac  
zgodnie z art.42 ustawy prawo geodezyjne i kartograficzne:  
NAZWA FIRMY:  
USŁUGI GEODEZYJNE RAFAŁ SIKORA  
KIEROWNIK PRAC:  
Grzegorz Elend

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: GKIK-PODGK.6640.1.5548.2021  
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: STAROSTA GDAŃSKI

Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE RAFAŁ SIKORA ul. Kryniczna 6/1, 80-708 Gdańsk
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywniej weryfikacji	Protokół weryfikacji GKIK-PODGK.6640.1.5548.2021 z dnia .....
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Grzegorz Elend Nr uprawnień 20780



## LEGENDA

	granice działki		projektowane rury spustowe
	granice działki objęte opracowaniem		projektowane kratki ściekowe
	obowiązująca linia zabudowy		spadki
	projektowany budynek mieszkalny		koty wysokościowe
	numeracja budynków		piaskownica
	trawniki		sprężynowce
	nawierzchnia opasek i placów z otoczków		karuzela
	nawierzchnia piaskowa placu zabaw		huśtawka ważka
	nawierzchnia chodników z płytek betonowych z kruszywem płukany, kolor piaskowy		lokomotywa z wagonem
	skarpy		10 miejsc postojowych w tym 2 dla osób NPS
	wejścia do budynku		ławki z oparciem
	ilości kondygnacji		kosze na śmieci
	rzędne posadowienia budynków wymiary budynku		stojak na rowery
	poziom posadowienia parteru		murki z balustradami
	wymiary		latarna oświetlenia ciągów pieszo-komunikacyjnych
			skrzynka gazowa na kurek główny

hydrant projektowany HP80 objęty projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją nr AB7351/MP-155/09/PT z dnia 12.10.2009 r.

Hydrant HP80 istniejący, nie objęty mapą do celów projektowych lokalizacja naniesiona orientacyjnie

proponowana lokalizacja rozdzielni kablowej (wg odrębnego projektu ENERGA - OPERATOR)

odwodnienie terenu: korytka betonowe 50cm, studzienki z wpustami deszczowymi Ø315mm

podziemny zbiornik na wody deszczowe

śmietnik zrealizowany w I etapie  
objęty projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją nr AB.6740.1006.2016.LS.MP z dnia 5.10.2016 r.  
układ dróg i parkingów zrealizowany w I etapie  
objęty projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją nr AB.6740.1006.2016.LS.MP z dnia 5.10.2016 r.

odległość od okna do parkingu

opis ilości miejsc postojowych zrealizowanych w I etapie

## INSTALACJE SANITARNE

OZNACZENIA	
	w 90 x 5.4 proj. wodociąg
	W00 00.00 00.00 proj. węzeł wodociagowy opisane rzedne terenu i osi przewodu
	ks 200 x 5.9 proj. kanalizacja sanitarna - sieć
	S00 00.00 00.00 proj. studnia kanalizacji sanitarnej opisane rzedne terenu i spodu odpływu
	kd 315 x 9.2 proj. kanalizacja deszczowa
	D00 00.00 00.00 proj. studnia kanalizacji deszczowej opisane rzedne terenu i spodu odpływu
	g DN65 proj. gazociąg
	G00 00.00 00.00 proj. punkt charakterystyczny gazociagu opisane rzedne terenu i osi przewodu

## INSTALACJE ELEKTRYCZNE

LEGENDA:	
	Latarnia oświetlenia ciągów pieszo-komunikacyjnych moc: 2x21W, strumień: 3400lm, optyka:QM wysokość: h=6,00m
	proj. elektroenergetyczna linia kablowa nn 0,4kV
	proj. rura osłonowa otaczająca SRS 110
	proj. kanalizacja teletechniczna 2x SRS 110
	proj. studnia teletechniczna SKO-2

ZYGZUŁA			
"ZYGZUŁA" Biuro Projektów o/Pruszcz Gdański, ul.Księża Walęga 1/2c, 83-000 Pruszcz Gdański, tel./fax (0-58) 6835972			
Invest: Towarzystwo Budownictwa Społecznego ABK Sp. z o.o. ul. Cyprysowa 12 83-000 Pruszcz Gdański	Nazwa rysunku: INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE		
Objekt: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	Projektował: mgr inż. Radosław Brdyniewicz	POM/0004/PWOC/06	
Faza opracow.: PROJEKT WYKONAWCZY			
Lokalizacja: 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Aliny dz. nr 151 obr. 9	Sprawił: inż. Rafał Rupa	POM/0181/PWBE/17	
	Data: październik 2021	Skala: 1: 500	Nr rys.: Z-1

ZYGZUŁA			
"ZYGZUŁA" Biuro Projektów o/Pruszcz Gdański, ul.Księża Walęga 1/2c, 83-000 Pruszcz Gdański, tel./fax (0-58) 6835972			
Invest: Towarzystwo Budownictwa Społecznego ABK Sp. z o.o. ul. Cyprysowa 12 83-000 Pruszcz Gdański	Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Objekt: BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ	Projektował: mgr inż. arch. Andrzej Zygzuła	17/Gd/00	
Faza opracow.: PROJEKT WYKONAWCZY	mgr inż. arch. Alicja Szywałd-Pitas		
Lokalizacja: 83-000 Pruszcz Gdański, ul. Aliny dz. nr 151 obr. 9	mgr inż. arch. Aleksandra Rączka		
	Sprawił: mgr inż. arch. Tomasz Gołusiński	PO/KK/038/03	
	Data: październik 2021	Skala: 1: 500	Nr rys.: Z-1