



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
Arkusz 4 (7)

woj.: kujawsko - pomorskie  
pow.: rypiński  
gmina: 04.1204\_2 Rypin gmina, 04.1203\_2 Rogowo  
obręb: 0011 Kowalki, 0017 Pręczki  
działka: Kowalki -105, Pręczki - 115/2, 11

SKALA 1:500

Ark. mapy 6.191.32.04.2, 4, 09.2, 10.1, 3, 15.1, 2, 3, 4, 20.1, 2, 4

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: 2000 strefa 6  
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Mapa aktualna na dzień 04.04.2023r.  
w zakresie oznaczonym na mapie  
kolorem czarnym.

Nie wykonano czynności mających na celu ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych.  
Granice działek ewidencyjnych zostały przyjęte z danych EGiB udostępnionych przez PODGiK w Rypinie.

ks.rob.: 35/10/22  
GUK 664.0.1558.2022  
Data opracowania:  
12.07.2023r.

**6 O-PLAN** USŁUGI GEODEZYJNE  
Marcin Wrzesiński  
ul. Wianzewska 30, 87-500 Rypin  
tel. 698 434 940 - 54 444 08 59  
NIP 882-139-47-94 REGON 341479501

Polewaliśmy, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opisaną technologię przyrządów i urządzeń. Informacja informacyjna, że jest to dokument odpowiedzialności, który jest dokumentem odpowiedzialności.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GUK 664.0.1558.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Rypiński
Wykonawca prac geodezyjnych	<b>6 O-PLAN</b> USŁUGI GEODEZYJNE Marcin Wrzesiński ul. Wianzewska 30, 87-500 Rypin tel. 698 434 940 - 54 444 08 59 NIP 882-139-47-94 REGON 341479501
Stwierdzenie danych sporządzonego dokumentu zawierającego wynik pozytywny weryfikacji	Przebiegi weryfikacji nr GUK 664.0.1558.2022, 1 z dnia 03.08.2023r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	inż. Leszek Murawski Nr upr. GUK 22616

Signed by /  
Podpisano przez:  
Leszek Murawski

Date / Data:  
2023-08-07  
14:58

- Legenda:**
- Linia rozgraniczająca teren inwestycji
  - Linia określająca zakres budowy lub przebudowy innych dróg publicznych
  - Linia określająca zakres teren wód płynących
  - krawężnik betonowy o wymiarach 15x30cm wysunięty +12cm
  - opornik betonowy o wymiarach 12x25cm
  - obrzeża betonowe o wymiarach 8x30cm
  - krawężnik zjazdu bitumicznego
  - krawężnik pobocza
  - przepust - rura PEHD
  - bariera
  - balustrada
  - Ściek przykrawężnikowy
  - wpust deszczowy
  - nawierzchnia jezdni z betonu asfaltowego
  - nawierzchnia pobocza gruntowego
  - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
  - nawierzchnia wyspy z kostki betonowej
  - nawierzchnia zjazdu z betonu asfaltowego
  - nawierzchnia zjazdu z kostki betonowej
  - oświetlenie przejść dla pieszych
  - plaki ostrzegawcze dla niewidomych
  - projektowana kanalizacja deszczowa
  - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
  - drzewa przeznaczone do usunięcia
  - projektowane drzewa
  - drzewa przeznaczone do pozostawienia
  - krzewy przeznaczone do usunięcia
  - krzewy przeznaczone do pozostawienia

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:  
Przebudowa i rozbudowa drogi powiatowej nr 2214C Rypin-Pręczki  
na odcinku Kowalki - Pręczki  
oraz nr 2215C Dylewo-Rogowo w miejscowości Pręczki

ADRES OBIEKTU:  
województwo kujawsko-pomorskie  
powiat rypiński, gmina Rypin, gmina Rogowo

JEDNOSTKA PROJ.:  
DM-PROJ  
Mariusz Majewski  
Ostrołta 172  
87-522 Ostrołta

INWESTOR:  
Zarząd Powiatu w Rypinie  
ul. Warszawska 38  
87-500 Rypin

NAZWA OPRACOWANIA:  
PROJEKT BUDOWLANY

TYTUŁ RYSUNKU:  
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENIA I SPECJ.	PODPIS
PROJEKTANT BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Mariusz Majewski	KUP016P00013 do projektowania w specjalności drogowej bez ograniczeń	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA DROGOWA	mgr inż. Radosław Grajek	KUP017UP0017 do projektowania i nadzoru nad wykonaniem w specjalności inżynierskiej drogowej	
PROJEKTANT BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Katarzyna Jakubowska	KUP014P00009 do proj. bez ograniczeń w specj. Instal. w zakresie instal. inżynierskich urządzeń cieplnych, gaz. i wod. i kanalizacyjnych	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻA SANITARNA	mgr inż. Monika Krolkowska	KUP015P00009 do proj. bez ograniczeń w specj. Instal. w zakresie instal. inżynierskich urządzeń cieplnych, gaz. i wod. i kanalizacyjnych	
DATA: 12.2023	BRANŻA: DROGOWA	SKALA: 1:500	NR RYS. 2.6