

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Objekt: PIERWOSZYNO ul. Północna dz. nr 88/16, 89/24		Skala mapy: 1:500
ID: GKK.6640.4914.2020		
Województwo: pomorskie	Powiat: pucki	Gmina: Kosakowo
Jedn. ewid.: 221105_2_Kosakowo	Obręb ewid.: 221105_2_0001_Pierwoszyno	
Oznaczenie układu współrzędnych - prostokątnych płaskich: 2000/6 - wysokości: PL-KRON86-NH		Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji: - - - - - Niniejszą mapę, na podstawie pomiaru bezpośredniego oraz danych z baz danych: EGiB, GESUT, BDOT500, opracował dn. 2021-01-18 geodeta Michał Krezymon.
Nazwa wykonawcy prac geodezyjnych: Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zaciśze 4/4D, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projekmapa.pl, tel. 792-427-905		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych: GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202
Dokument został uwierzytelniony kwalifikowanym podpisem elektronicznym, którego skutek prawny jest równoważny podpisowi własnoręcznemu. Podpis można zweryfikować za pomocą odpowiedniego oprogramowania.		

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności kamej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GKK.6640.4914.2020
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych	Starosta Pucki
Wykonawca prac geodezyjnych	Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zaciśze 4/4D, 82-300 Elbląg
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr GKK.6640.4914.2020_23387 z dn. 2021-01-27
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	GEODETA inż. Michał Krezymon upr. nr 23202

LEGENDA:

BRANŻA DROGOWA

	PROJEKTOWANA JEZDNIWA NAWIERZCHNIA BITUMIENNA SMA 8
	PROJ. POBOCZA UTWARDZONE NAWIERZCHNIA Z GRUNTU RODZIMEGO
	PROJ. ZAJZDY NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA STAB. MECHANICZNE 0/31.5 mm
	SUGEROWANY PRZEBIEG DALESZEJ CZĘŚCI POZA ZAKRESEM OPRACOWANIA
	PROJ. OPORNIKI BETONOWE 12x25x100 cm WTOPIONE (światło h=0 cm)
	PROJ. KRAWIEZNIK NAJAZDOWY 15x22x100 cm, WTOPIONE (światło h=2 cm)
	PROJ. KRAWIEZNIKI BETONOWE 15x30 cm WYSTAJĄCE (h=12 cm)
	OŚ DROGI
	ISTNIEJĄCE DRZEWIA I KARPINY DO WYCINKI
	PROJ. GRANICE REALIZACJI INWESTYCJI
	PROJ. RURY OŚLONOWE DWUDZIELNE AROT A 110 PS NA KABŁACH ELEKTROENERGETYCZNYCH
	PROJ. RURY OŚLONOWE DWUDZIELNE AROT A 110 PS NA KABŁACH TELETECHNICZNYCH

BRANŻA TELETECHNICZNA

	PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY STUDNIA KABLOWA TYPU SKR-1
	PROJEKTOWANY KANAŁ TECHNOLOGICZNY Ktū, KTp

Poświadczam się za zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych, przyjętej do Państwowego Zasobu Geodezyjnego i Kartograficznego.  
Kotulski Łukasz .....

ROADI Sp. z o. o.

ul. Kartuska 385B, 80-125 Gdańsk  
NIP: 5833400329 REGON: 386382324 KRS: 0000847718  
Nr konta: 10 1140 2004 0000 3502 9016 0576  
biuro@roadi.pl www.roadi.pl  
tel. 607-125-664; 601-841-525



Zadanie/Objekt	Przebudowa ul. Północnej w Pierwoszynie			
Adres	Województwo: pomorskie	Powiat: pucki	Gmina: Kosakowo	Obręb: 0001
Inwestor	Gmina Kosakowo, ul. Stefana Żeromskiego 69, 81-198 Kosakowo			Stadium projektu P.Z.T.
Nazwa Tomu	Projekt Zagospodarowania Terenu			Rys. nr. 2
Nazwa Teczki/ opracowania	Projekt Zagospodarowania Terenu			Skala 1:500
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Data opracowania 09/2021
Zespół projektowy	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis	branża
Projektował	mgr inż. Łukasz Kotulski	POM/0331/PWBD/15		drogowa
Sprawdził	mgr inż. Maciej Potrzebowski	POM/0332/PWBD/15		drogowa
Projektował	inż. Jarosław Szczodrowski	DT-WBT/02354/02/U		teletechniczna
Sprawdził	mgr inż. Zbigniew Kowalski	POM/0231/PWBT/15		teletechniczna