

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Objekt: PIERWOSZYNO ul.Północna dz. nr 88/16, 89/24		Skala mapy: 1:500
Województwo: pomorskie		ID: GKK.6640.4914.2020
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:		Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych:
Projekt MAPA Usługi Geodezyjne Michał Krezymon ul. Zacisze 4/4D, 82-300 Elbląg e-mail: geo@projekmapa.pl; tel. 792-427-905		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. Zacisze 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 JEZDNIOWA NAWIERZCHNIA BITUMICZNA SMA 8
	PROJ. POBOCZA UTWARDZONE NAWIERZCHNIA Z GRUNTU RODZIMEGO
	PROJ. ZAJADY NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA STAB. MECHANICZNE 0/31.5 mm
	SUGEROWANY PRZEBIEG DALSZEJ CZĘŚCI POZA ZAKRESEM OPRAWOWANIA
	PROJ. OPORNIKI BETONOWE 12x25x100 cm WTOPIONE (wzrost h=0 cm)
	PROJ. KRAWIEŻNIK NAJAZDOWY 15x22x100 cm, WTOPIONE (wzrost h=2 cm)
	PROJ. KRAWIEŻNIKI 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

