

Projekt Zagospodarowania Terenu

skala 1:500

Województwo	wielkopolskie
Powiat	krotoszyński
Jednostka adresacyjna	310 012, 5, Koźmin
Ogółnie ewidencyjny	0005, Kukińów

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Nie badano całego wycieczki oddziaływać obciążać służbami gruntowymi w granicach projektowanej inwestycji.

Układ współrzędnych	PL-2000
Układ odniesienia	PL-KRON80, NH
Numer kancelaryjny	GG 8640.335.2021

Data 17.05.2021

Opracował Robert Czempka

GEODEZJA „WIS” s.c.
Paweł Glinkowski,
Sławomir Piotrowski, Zenon Zawodny
63-700 Krotoszyn, ul. Kołłątaja 11/15
tel. 62-725-43-50
NIP 621-000-33-15 REGON 250068636
e-mail: geodezjawis@op.pl

**GEODEZJA
SŁAWOMIR PIOTROWSKI**
63-700 Krotoszyn, ul. W. Witosa 25
tel. 062-725-43-50
Upr. MGPIA nr 14361

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	GG.6640.335.2021
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Krotoszyński Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezjnej i Kartograficznej
Wykonawca prac geodezyjnych	SLAWOMIR PIOTROWSKI Geodezja WIS s.c Krotoszyń
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik oceny/weryfikacji	Protokół weryfikacji Nr 2 z dnia 11.06.2021
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	SLAWOMIR PIOTROWSKI Nr uprawnień 14361

SEAWOMIR SIOTROWSKI
63-700 Kroloszyn, ul. W. Witosa 25
tel. 062/75-43-50
Upr. MGPiB nr 14361

NAZWA ZADANIA	Budowa kanalizacji deszczowej wraz z zabezpieczeniem odpływu we wsi Kuklinów (dz. nr 470), gmina Kobylin			
ADRES	Działka ew. nr 92/1, 470, 476 i 477, obręb Kuklinów, gm. Kobylin, powiat krotoszyński, woj. wielkopolskie			
PRZEDMIOT RYUNKU	Projekt zagospodarowania terenu			Skala 1:500
DATA: VIII 2021r	Imię, nazwisko	Nr upr.	Podpis	Załącznik nr 2
Projektant	mgr inż. Edward Bąk	1027/87/Lo		
	mgr inż. Henryk Kozdrój	678/85/Lo		
Sprawdzający	mgr inż. Witold Sobczak	1556/92/Lo		