



UWIERZYTELNIONO
dnia 27. 01. 2020
JĘDRZEJÓW



Mapa do celów projektowych
Skala 1:500

Sekcja: 7.142.13.14.1.3, 7.142.13.14.1.4
działki: 196/2
wies: Kozłów
obręb: 0004 Kozłów
jedn. ewid: 260203_5 Matogoszcz — ob. wiejski
gmina: Matogoszcz
powiat: Jędrzejowski
województwo: świętokrzyskie
— granice działek i użytków przyjęto z ewidencji gruntów i budynków
— układ współrzędnych płaskich prostokątnych "2000/7"
— układ wysokościowy Kronsztadt 86
— nr. zgłoszenia roboty: DGK.6640.1414.2019
— mapa została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych

GRAWITACJA
USŁUGI GEODEZYJNE
Karol Dąbrowski
26-021 Daleszyce, Marzysz Drugi 36E
tel. 502 98 22 88, e-mail: karol@geodezja.kielce.pl
www.geodezja.kielce.pl
IP 657-241-51-59 REGON.260169916

GEODETA UPRAWNIENY
mgr inż. Teresa Front-Dąbrowska
Nr upr. 21394

LEGENDA:

- linia rozgraniczająca tereny o różnym przeznaczeniu i różnych zasadach zagospodarowania — ściśle określona
RM — tereny zabudowy zagrodowej
KD-G — tereny dróg publicznych klasy głównej
R — tereny upraw rolnych, sadowniczych i ogrodniczych
U — tereny usług publicznych i komercyjnych

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiodą operat techniczny i techniczny do ewidencji materiałów kartograficznych i kartograficznych.
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego
Data wykonania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA
JĘDRZEJÓW
P. 2602.2020.117
27 STY. 2020
mgr inż. Lejtan Średnicki

LEGENDA ELEKTRYCZNA:

- enn — projektowana trasa zasilania urządzeń i oświetlenia terenu
— kabel elektroenergetyczny 1kV
L1 — projektowana oprawa oświetlenia boiska wielofunkcyjnego o mocy 150W, 18804lm, na maszcie h=10m
— projektowana rura osłonowa

UWAGI:

- 1) W słupach zastosować system połączeń typu np. NTB
- 2) W wykopie ułożyć bednarkę FeZn 30x4 — połączyć ze słupami, złączami i uziemieniem obiektu
- 3) Na skrzyżowaniach z innymi sieciami zastosować rury ochronne typu np. DVK/DVR
- 4) Prace ziemne wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami

Legenda:

- 1 Boisko do piłki ręcznej
- 2 Boisko do koszykówki
- 3 Kort do tenisa
- 4 Boisko do siatkówki
- 5 Skocznia do skoku w dal
- Piłkochwyty
- Ławka
- Kosz na śmieci
- Elementy do rozbiórki
- Nawierzchnia poliuretanowa
- Nawierzchnia z kostki betonowej



PRIMECH Szymon Kito
tel: 506-340-000
www.primech.pl

inwestor:
Urząd Miasta i Gminy
w Matogoszczu
ul. Jaszowskiego 3a
28-366 Matogoszcz

Data: luty 2020 r.

Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektował konstr.-bud.	mgr inż. Szymon Kito	SKL/4918/PBKb/16	
Projektował inst. elektr.	mgr inż. Michał Kretek	SKL/4506/PWOE/12	
Asystent projektanta:	mgr inż. Anna Trynkos		
Lokalizacja:	Szkoła Podstawowa, Kozłów 182, 28-366 Matogoszcz działki nr 196/2		
Nazwa projektu:	Przebudowa boiska wielofunkcyjnego wraz z ogrodzeniem i oświetleniem, skoczni do skoku w dal i elementów małej architektury przy Szkole Podstawowej w Kozłowie		
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu		
Faza projektu:	Projekt budowlano-wykonawczy	Nr rysunku:	Nr egz.:
Skala:	1:500	Z-01	

Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: PRIMECH Szymon Kito