



MAPA DO CELOW PROJEKTOWYCH

nr ewidencyjny zgłoszenia: GN-III.6640.7327.2021  
skala 1:500  
województwo świętokrzyskie  
powiat kielecki  
jednostka ewidencyjna 260403\_5 Chęciny - obszar wiejski  
obreb: 0011 Radkowice  
działka nr 183  
sekcje: 7.141.16.09.3.3 - B8, C8  
7.141.16.09.3.4 - A1-3, B1-2, C1-2  
Układ współrzędnych "2000/7", wysokościowy "Kronsztad 86"  
Mapa powstała przez wektoryzację rastrowej mapy zasadniczej  
oraz bazy EWMAPY uzupełnioną o pomiar aktualizacyjny  
Granice działek przyjęto na podstawie danych z ewidencji gruntów  
Kolorem czerwonym zaznaczono obszar aktualizacji  
Granice działek przedstawione na niniejszej mapie  
nie zostały określone z odpowiednią dokładnością.  
Mapa nie może służyć do projektowania budynków  
w odległości nie większej niż 4 m od granic działek.  
W obszarze opracowania wkleślono projektowane elementy.  
Wykonanie niniejszej mapy nie było poprzedzone ustaleniami  
dotyczącymi ewentualnych służebności gruntowych obciążających  
grunty położone w granicach projektowanej inwestycji

Wykonał: GEOPROJEKT Jacek Rogoż, Marcin Rogoż sp. j.  
Kielce, 16.11.2021  
P171\_2/2021

Oświadczam, że praca geodezyjna objęta zgłoszeniem nr GN-III.6640.7327.2021,  
złożonym w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Kielcach,  
wykonana przez GEOPROJEKT JACEK ROGÓŻ, MARCIN ROGÓŻ sp.j.  
25-118 KIELCE UL.HUSARSKA 7B pod kierownictwem geodety uprawnionego  
Marcina Rogoża- nr uprawnień 19489 – została pozytywnie zweryfikowana protokołem  
nr GN-III.6640.7327.2021\_2 z dnia 15.12.2021r.  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

mgr inż. Marcin Rogoż  
Geodeta uprawniony  
świadectwo nr 19489  
(podpis)

GEOPROJEKT  
Jacek Rogoż Marcin Rogoż sp.j.  
25-118 Kielce ul. Husarska 7B  
tel. 41 344 47 47  
NIP 9591970277 REGON 363905330

Inwestycja: PROJEKT BUDOWY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO ORAZ  
OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM  
W RAMACH ZADANIA: „PROJEKT I BUDOWA BOISKA  
WIELOFUNKCYJNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W  
RADKOWICACH” NA DZ. EWID. 183, OBRĘB 0011 RADKOWICE,  
GM. CHĘCINY

Lokalizacja: Dz. nr ewid. 183, obręb ewid. 0011 Radkowice,  
jedn. ewid. 260403\_5 Chęciny

Inwestor: Gmina Chęciny, Pl. 2 Czerwca 4, 26-060 Chęciny

Legenda:

- ABC...E-A - granica terenu inwestycji
- istniejąca zabudowa / obszar oddziaływania inwestycji
- istniejąca nawierzchnia utwardzona
- tereny zieleni / biologicznie czynny
- projektowana nawierzchnia poliuretanowa kolor zielony
- projektowana nawierzchnia poliuretanowa kolor ceglasty
- projektowana nawierzchnia z kostki brukowej betonowej
- projektowana skocznia do skoku w dal
- projektowane łapacze piasku
- (BW) - projektowane boisko wielofunkcyjne
  - boisko do siatkówki (wym. 9x18m)
  - boisko do koszykówki (wym. 15,10 x 27,0m)
  - strefa bezpieczeństwa 2 m za liniami końcowymi oraz po 1,5 m za liniami bocznymi
- (BS) - projektowana bieżnia do skoku w dal
  - nawierzchnia poliuretanowa
- (P1) - projektowany piłkochwyt P1-P4, o wysokości 4m
- (F) - projektowana furka, jednoskrzydłowa - 2 szt.
- (B) - projektowana brama, dwuskrzydłowa - 1 szt.
- (R) - projektowany regulamin boiska i siłowni - 2 szt.
- (Ł) - projektowana ławka betonowa - 2 szt.
- (K) - projektowany kosz betonowy - 1 szt.
- (S) - projektowany stojak rowerowy - 1 szt.
- (1) - proj. urządzenie siłowni - Wiosłarz - 1 szt.
- (2) - proj. urządzenie siłowni - Motyl - 1 szt.
- (3) - proj. urządzenie siłowni - Rowerek - 1 szt.
- (4) - proj. urządzenie siłowni - Orbitrek - 1 szt.
- ist. ogrodzenie metalowe do demontażu
- proj. korytko ściekowe
- proj. instalacja uzimienia

ARCHOS BIURO PROJEKTOWE OLGA STEPIEN UL.ŁOPUZAŃSKA 56, 26-070 SNOCHOWICE tel. 609 217 777 www.archos.com.pl NIP: 9591737855, REGON: 386236500	Inwestycja	PROJEKT BUDOWY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO ORAZ OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM W RAMACH ZADANIA: „PROJEKT I BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ W RADKOWICACH” NA DZ. EWID. 183, OBRĘB 0011 RADKOWICE, GM. CHĘCINY		Data 12.2021r.
	Przedmiot	Projekt zagospodarowania terenu	Podpis	Skala 1:500
	Architektura	mgr inż. arch. Olga Stepien upr. 292/SWOKK/2017		Nr 1
	Inst. elektryczne	mgr inż. Bartosz Jędrzejczyk, upr. LOD/4583/PBE/21		