

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Mapa do celów projektowych

skala: 1:500

POŁOŻENIE OBSZARU AKTUALIZACJI:
województwo: świętokrzyskie
powiat: konecki
gmina: Słupia Konecka
identyfikator jednostki ewidencyjnej: 260506_2
nazwa jednostki ewidencyjnej: SŁUPIA KONECKA
identyfikator obrębu ewidencyjnego: 0037
nazwa obrębu ewidencyjnego: Radwanów Kolonia
miejscowość: Radwanów Kolonia
działka Nr: 306
arkusz mapy: 7.147.13.18.4.1, 7.147.13.18.4.3

NAZWA WYKONAWCY PRACY GEODEZYJNEJ:
BIURO GEODEZJI
mgr inż. Anna Fidos
Sierosławice, ul. Długa 41
26-200 Końskie
NIP 6581964954 Regon 386547400
tel. 785 197 638

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: GN.6640.720.2022

Kierownik prac geodezyjnych: mgr inż. Anna Fidos, uprawnienia nr 23191.

Obszar, który był przedmiotem aktualizacji ozn. kolorem różowym.

Mapę wykonano w układzie:
1. współrzędnych prostokątnych płaskich 2000
2. wysokościowym Kronsztadt 86

Zastrzega się jednocześnie, że na obszarze objętym aktualizacją może występować dodatkowe uzbrojenie podziemne, o którego istnieniu nie uzyskano informacji.

Na mapie do celów projektowych dla przedmiotowej działki nie stwierdzono obciążeń związanych ze służebnością gruntową.

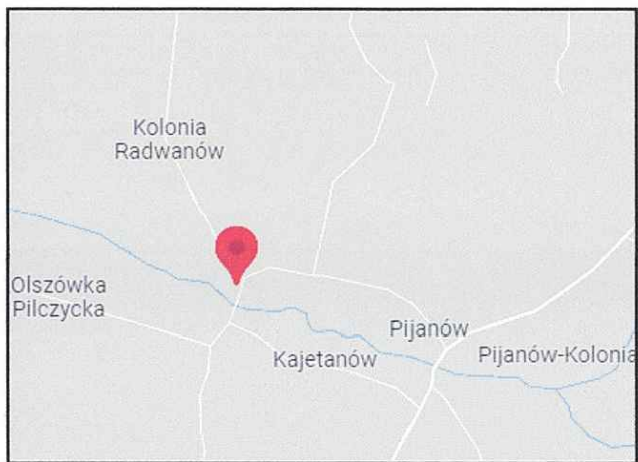
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.720.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Konecki
Wykonawca prac geodezyjnych	BIURO GEODEZJI mgr inż. Anna Fidos Protokół weryfikacji
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Nr GN.6640.720.2022_1 z daty 2022-05-16
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Anna Fidos Nr uprawnień 23191

BILANS TERENU	
Powierzchnia terenu objęta opracowaniem ABC... - A	4660,00 m ²
Powierzchnia zabudowy obiektów małej architektury	17,07 m ²
Istniejące utwardzenie terenu	0,00 m ²
Powierzchnia stref bezpieczeństwa	127,99 m ²
Powierzchnia istniejących budynków	499,00 m ²
Powierzchnia biologicznie czynna	4015,94 m ²

data wykonania mapy: 09.05.2022r.

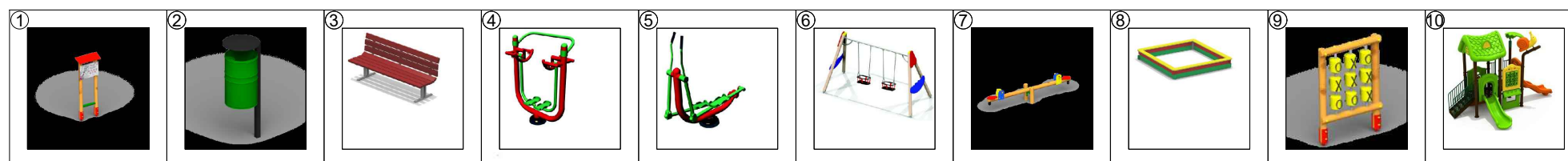
wykonała: **GEODETA UPRAWNIONY**
mgr inż. Anna Fidos
Nr upr. 23191 tel. 785/197 638

ORIENTACJA



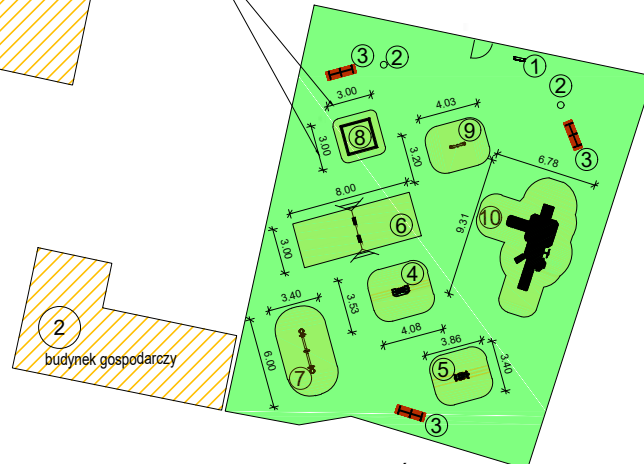
Zostały zachowane odległości od granic działek sąsiednich oraz od okien pomieszczeń przeznaczonych na stały pobyt ludzi w odległości 10 m.

PROJEKTOWANE OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM



LEGENDA	
	teren zielony - istniejący trawnik
	projektowana nawierzchnia bezpieczna (piasek) wg odrębnego opracowania
	wejscie główne
	teren inwestycji (objęty opracowaniem)
	obszar oddziaływania obiektu

wymiarowanie stref bezpieczeństwa przy projektowanych obiektach małej architektury



STREFY BEZPIECZEŃSTWA OBIEKTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM

LEGENDA	
projektowane obiekty małej architektury	
1	- tablica z regulaminem
2	- kosz na śmieci (2 szt.)
3	- ławki (3 szt.)
4	- urządzenie fitness - orbitek
5	- urządzenie fitness - biegacz
6	- huśtawka wahadłowa - podwójna
7	- huśtawka ważka
8	- piaskownica
9	- kółko i krzyżyk
10	- zestaw zabawowy

OBIEKTY W GRANICACH OPRAWOWANIA ABC...-A
B1 - istniejący budynek szkoły
2 - istniejący budynek gospodarczy

OBIEKTY POZA GRANICAMI OPRAWOWANIA ABC...-A
budynki mieszkalne i gospodarcze

Nie występuje kolizja istniejących drzew i krzewów z projektowaną inwestycją.
Nie występuje kolizja z istniejącą i projektowaną infrastrukturą techniczną.
Na terenie działki brak sieci drenarskich.

		26-200 Końskie ul. Kazanowska 18 tel. 41 372 88 36 www.nowydom-projekty.pl
Temat:	OBIEKTY MAŁEJ ARCHITEKTURY W MIEJSCU PUBLICZNYM	
Inwestor:	Ochotnicza Straż Pożarna w Słupi	
Lokalizacja:	Radwanów Kolonia, gmina Słupia Konecka, działka nr 306	
Branża:	ARCHITEKTURA	Stadium: PZT
Tytuł rys:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI	Data: 05-2022 nr rys: 1
Projektował:	Zbigniew Kośka upr. bud. GT-I-10220/51/76	Skala: 1:500
Specjalność:	konstrukcyjno - inżynierska	