

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU



BILANS TERENU:

Powierzchnia działki:	18536,00 m ²	100%
Projektowana Powierzchnia poliretanowa (bieżnia i boisko):	1513,29 m ²	8,1%
Projektowana Powierzchnia ze sztywnej towy:	1485,00 m ²	7,9%
Projektowana Powierzchnia bezpieczna placu zabaw:	324,50 m ²	1,8%
Projektowany Pasek piaskowy (czyszczący skłoki w dol):	22,00 m ²	0,1%
Powierzchnia istniejącej trybuny:	214,56 m ²	1,1%
Powierzchnia istniejących zabudowań i urządzeń:	2388,87 m ²	12,9%
Powierzchnia biologiczne czynn:	12587,98 m ²	67,9%

UWAGA:

- przed rozpoczęciem robót budowlanych wymiary sprawozdać na budowie,
- wszystkie nazwy lub materiałów zostały podane w celu informacyjnym, w przypadku zastosowania innymi zmiany uzgodnić z architektem lub inwestorem,
- wszystkie prace budowlane powinny być prowadzone pod nadzorem i przez osoby uprawnione,
- w trakcie realizacji projektu należy stosować materiały i worky posiadające obowiązujące świadectwo dopuszczenia do stosowania w budownictwie lub jeśli są przeciwnie Norm Państwowych, zaświadczenie odpowiednich norm, w wypadku dokonania zmian bez powołania projektanta, osoba decydująca o zmianie przetrnuje na siebie odpowiedzialność, nie tylko za wybrany fragment, ale za całą inwestycję, gdyż proces budowlany jest zlożony i z pozoru białe decyzje mogą mieć istotne konsekwencje w innym miejscu,

LEGENDA:

	PROJEKTOWANA BIEŻNIA
	ROZBIEG - POLIRETAN
	ZESKOCZNA - PIASEK
	PROJEKTOWANY PLAC ZABAW - POLIRETAN
	PROJEKTOWANY PLAC ZABAW - TRAWNIK
	PROJEKTOWANE BOISKO - TRAWA SZTUCZNA
	PROJEKTOWANE BOISKO - POLIRETAN
	PROJEKTOWANE BOISKO - POLIRETAN

- 1 PROJ. BIEŻNIA 3x100m
- 2 PROJ. BOISKO DO PIKI NOŻNEJ 2x50m
- 3 PROJ. BOISKO WIELOFUNKCYJNE 20x35m
- 4 PROJ. PLAC ZABAW
- 5 ISTNIEJĄCE BOISKO DO PIKI NOŻNEJ
- 6 ISTNIEJĄCA TRYBUNA
- 7 ISTNIEJĄCA GÓRKA SANEKCYJNA - DO NIMELACJI
- 8 BUDINEK DO ROZBIÓRY W ODRĘBNEGO OPRACOWANIA GRANICA DZIAŁKI

- PROJEKTOWANA INSTALACJA ELEKTRYCZNA
- SŁUP OŚWIETLENIA BOISKA
- PROJEKTOWANE SKARPY

UWAGA:

Projekt niniejszy został wykonany na kopii mapy do celów projektowych przyjętej do zasoby powiatowego

POŚWIADCZAM ZBUDOŃCZOŚĆ Z ORYGINAŁEM mgr inż. Piotr JASNIUK

INWESTOR	GMINA ZAKROCZYM UL. WARSZAWSKA 7 05-170 ZAKROCZYM
ADRES OBIEKTU	UL. KOZMINSKIEGO 63 05-170 ZAKROCZYM DZIAŁKI NR 41/7
BRANŻA	INŻ. WYKONAWCZO
ROZPORZĄDZENIE	mgr inż. Piotr JASNIUK
PROJEKTANT	71314/S/P/2000
INŻEL. ELEKTRYCZNA	mgr inż. Wojciech MASELKOŃSKI
PROJEKTANT	239377/PV
OPRACOWANIE	mgr inż. Kamila KARŁOWSKA
KOORDYNACJA	Krzysztof KARŁOWSKI
TEMAT	BUDOWA BOISK, BIEŻNI I PLACU ZABAW
OPRACOWANA PRZY ZESPOLE SZKOLNO-PRZEDSZKOLNYM NR1 W MIEŚCIE ZAKROCZYM	SKALA
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY
TYTUŁ	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
DATA	21 LISTOPADA 2016
NR BRANŻOWY	Z-01

1	Kamila	0,10
2	Kamila	0,20
3	Kamila	0,30
4	Kamila	0,40
5	Kamila	0,50
6	Kamila	0,60
7	Kamila	0,70
8	Kamila	0,80
9	Kamila	0,90
10	Kamila	1,00
11	Kamila	1,10
12	Kamila	1,20
13	Kamila	1,30
14	Kamila	1,40
15	Kamila	1,50
16	Kamila	1,60
17	Kamila	1,70
18	Kamila	1,80
19	Kamila	1,90
20	Kamila	2,00
21	Kamila	2,10
22	Kamila	2,20
23	Kamila	2,30
24	Kamila	2,40
25	Kamila	2,50
26	Kamila	2,60
27	Kamila	2,70
28	Kamila	2,80
29	Kamila	2,90
30	Kamila	3,00