

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU





działka geodezyjna nr 626/9 położona w miejscowości Rakowiec - skala 1:500

LEGENDA

- granicza działki nr 626/9
- Projektowane wyposażenie - wg. odrębnego opracowania z dnia 21.03.2017
- wielofunkcyjny zestaw zabawowy (wymiary ok. 16,00x6,00 [m])
- ogrodzenie drewniane
- wysokość ogrodzenia - 1,20 [m]
- dlugość - 44,50 [m]
- Projektowane wyposażenie
- stół do gry w tenisa stołowego wraz z strefą wolną (wymiary ok. 874x552 [cm])
- stół do gry w szachy i warcaby
- ilość - 2 [szt.]
- (wymiary ok. 160x160 [cm])
- urządzenie: stepper i twister wraz z strefą bezpieczeństwa
- urządzenie: biegacz i orbitrek wraz z strefą bezpieczeństwa
- urządzenie: wioślarz wraz z strefą bezpieczeństwa
- urządzenie: wyciąg górny wraz z strefą bezpieczeństwa
- ławki stalowe z oparciem
- ilość - 5 [szt.]
- (wymiary ok. 194x55 [cm])
- stojak na rowery
- ilość - 2 [szt.]
- (wymiary ok. 210x58 [cm])
- kosz na śmieci
- ilość - 4 [szt.]

Projektowana zieleni
żywopłót grabowy - 0,5 [m] od granicy działki
wysokość ok. 1,50 [m], szerokość ok. 0,50 [m]
dlugość ok. 146,70 [m]
drzewa i krzewy ozdobne:
* lipa szerokolistna - 5 [szt.]
* klon tatarski - 5 [szt.]
* świerk kłujący - 5 [szt.]

Potwierdzam za zgodność z oryginałem

	PRO-EKO Piotr Łopatowski 83 - 140 Gniew, ul. Wiłłana 1a/9 biuro@doradztwo-budowlane.eu		tel. 726-001-844, 601-947-004 biuro w Nowem: ul. Tczewska 34, 86-170 Nowe	
	Projekt rozbudowy terenu rekreacyjno-sportowego w miejscowości Rakowiec, na terenie działki geodezyjnej nr 626/9, obręb Rakowiec polegająca na montażu urządzeń siłowni zewnętrznej, gier edukacyjnych, małej architektury oraz wykonaniu nasadzeń roślinnych			
Rodzaj opracowania	Projekt zagospodarowania terenu działki nr 626/9			
Tytuł rysunku	Teren rekreacyjno-sportowy, kat. obiektu: V Działka geodezyjna nr 626/9, obręb: Rakowiec			
Obiekt				
Inwestor	Gmina Kwidzyn ul. Grudziądzka 30, 82-500 Kwidzyn	Nr rys 1		
Architektura				
Projektował	mgr inż. Stanisław Konracki - 1167Gd/73	Skala	1:500	
Konstrukcja				
Projektował	techn. Grzegorz Łopatowski - 1758/Gd/84	Data 11 styczeń		
Opracował	mgr inż. Piotr Łopatowski	2018	