

## 6. Urządzenia fitness:

Przy północnej granicy terenu inwestycyjnego staną 2 urządzenia typu fitness, przeznaczone nie tylko dla najmłodszych użytkowników placu, lecz także dla ich opiekunów, którzy będą mogli poprawiać swoją kondycję i koordynację ruchową, podczas gdy ich pociechy oddają się zabawie. Projektowane elementy to profesjonalne, certyfikowane i odporne na warunki atmosferyczne urządzenia o małym stopniu trudności.

### 6.1. Rower:

- Typowy element każdej siłowni czy klubu fitness, służący do ćwiczeń mięśni nóg i tułowia.
- Wymiary:
  - długość x szerokość: około 0,56 x 0,94 m;
  - wysokość od poziomu gruntu do uchwytów: 1,25 m;
- Do urządzenia musi być dołączona trwała i widoczna instrukcja użytkowania;
- Montaż na systemowym fundamencie, zgodnie z instrukcjami wybranego producenta;
- Projektowany, dokładny wygląd roweru stacjonarnego obok opisu;



### 6.2. Wahadło:

- Urządzenie do ćwiczeń mięśni brzucha, pleców i bioder, na którym poruszamy się w lewo i prawo, wykonując ruch wahadła.
- Wymaga się, aby oba urządzenia fitness pochodziły od tego samego producenta i były przez niego montowane na placu budowy.
- Wymiary urządzenia:
  - szerokość w stanie spoczynku (rozpiętość uchwytu): 0,65 m
  - wysokość: 1,33 m
- Projektowany wygląd obok opisu;

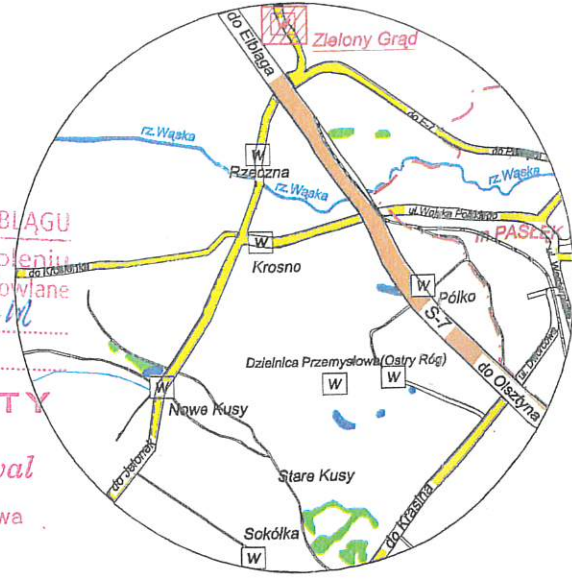


## 8. Uwagi końcowe:

- Podczas wykonywania robót bezwzględnie przestrzegać przepisów BHP oraz stosować oznakowania i zabezpieczenia BHP.
- Stosować materiały posiadające atesty, aprobaty techniczne i świadectwa dopuszczenia do stosowania na placach zabaw.
- Wykonawca jest zobowiązany do przedstawienia Inwestorowi do akceptacji kart technicznych wszystkich materiałów przed ich wbudowaniem oraz kart technicznych wszystkich elementów wyposażenia przed ich zakupem.
- Urządzenia fitness muszą posiadać Certyfikat zgodności z normą: PN-EN 16630:2015 oraz Certyfikat uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa B.
- Wszystkie materiały używać zgodnie z zaleceniami wybranego producenta i według wytycznych systemowych, stosując wskazane w instrukcjach elementy uzupełniające (pomocnicze) dla wybranego systemu;

*Sporządził:*

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU (skala 1:500)



STAROSTWO POWIATOWE w ELBLĄGU  
Załącznik do decyzji o pozwoleniu na budowę / rozporządzenie techniki budowlanej  
znak *Wz. 6.54.2016.M*  
z dnia *05.07.2016.*  
**Z up. STAROSTY**  
*mgr inż. Marek Kowal*  
Naczelnik Wydziału Architektury i Budownictwa

- Nieprzekraczalne linie zabudowy
- Istniejący staw
- Projektowana wiatra (linia zabudowy)
- Projektowane utwardzenie (pokoje wewnętrzne obrzeży - kostka brukowa)
- Strefy bezpieczeństwa urządzeń
- Wejście na działkę
- Wejścia pod wiatę
- Projektowana nawierzchnia bez piasku (zamknięta obrzeżaniem)
- Zieleń
- Granice działki

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN-P.6640.1.45.2016	
Nazwa miejscowości	w. Zielony Grąd dz. 113	
Jednostka ewidencyjna	identyfikator	280407_5
	nazwa	Pasiek - Obszar Wiejski
Obręb ewidencyjny	identyfikator	Nr 0047
	nazwa	Zielony Grąd 047
Skala mapy	1:500	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000_7
	układu wysokości	Kronsztadt_60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	---	
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie ustalano	
Data opracowania mapy	08.02.2016r.	
Granice wniesiono na podstawie danych numerycznych udostępnionych przez PODGIK, bez prawnego ustalania granic		
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.		

PROJEKTOWANE URZĄDZENIA (numery odpowiadają pozycjom w opisie technicznym)

- Zestaw zabawowo-sprawności
- Zestaw gimnastyczny
- Karuzela
- Sprężynowiec (bujak)
- Rower
- Wahadło

Usługi Budowlane COR-CAD  
*mgr inż. Piotr Koroblewski*  
ul. Dębowa 1, 14-400 Pasiek, tel. 602-227-607

TYTUŁ RYS.: PLAN ZAGOSPODAROWANIA

NAZWA I ADRES INWESTYCJI: BUDOWA WIATY DREWNIANY PLACU ZABAW Zielony Grąd, gm. Pasiek, działka

PROJEKTOWAŁA: mgr inż. arch. Wiesława Olejniczak NR UPR.: 1931/E

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Piotr Koroblewski NR UPR.: WAM/0031/E

DATA: Czerwiec 2016r. Skala

Potwierdzam zgodność planu zagospodarowania oryginałem mapy do celów projektowych.

Wykonana w 2016 r. przez Przedsiębiorstwo Geodezyjne „GeoPas” Zbigniew Romanowski w Pasleku

Przedsiębiorstwo Geodezyjne >> Geo Pas << Zbigniew Romanowski 14 - 400 Pasiek Pl. Św. Wojciecha 5 NR UPR. GEOD. 12899 kom. 0-605-741-756