



WYPOSAŻENIE SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ:

- 1. URZĄDZENIE - STEPER
- 2. URZĄDZENIE - ODWODZICIEL
- 3. URZĄDZENIE - WIOŚLARZ
- 4. URZĄDZENIE - PRASA NOŻNA
- 5. URZĄDZENIE - TWISTER
- 6. URZĄDZENIE - WAHADŁO
- 7. URZĄDZENIE - NARCIARZ
- 8. URZĄDZENIE - JEŹDZIEC
- 9. URZĄDZENIE - WYCIĄG GÓRNY
- 10. URZĄDZENIE - WYCISKANIE SIEDZĄC
- 11. URZĄDZENIE - ORBITEK
- 12. URZĄDZENIE - BIEGACZ
- 13. TABLICA INFORMACYJNA

UWAGI:
1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Urządzenia siłowni montować po dwa na jednym pylonie zachowując osiowość układu urządzeń.
3. Urządzenia montować prostopadle do krawędzi chodnika i boiska.
3. Dla wybranego producenta urządzeń zweryfikować rastaw osi ze względu na wymagane strefy bezpieczeństwa.
4. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

ARCHITONIK
Pracownia Projektowa
46-200 Kluczbork
ul. Sienkiewicza 22

Temat opracowania:
SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA
W MIEJSCOWOŚCI GRONOWICE

Adres inwestycji:
Gronowice 58, 46-280 Gronowice
dz. nr 10/2; k.m.2
jednostka ew.: Lasowice Wielkie

Stadium dokumentacji:
PROJEKT WYKONAWCZY

Autor:
mgr inż. arch. ANNA REJMAN-LENIEC
nr uprawnień 03/OPOKK/2009

Podpis:

Branża:
ARCHITEKTURA

Skala:
1:60

Data:
12.2018

Nr rysunku:
RYS.2

Tytuł rysunku:
PROJEKT ROZMIESZCZENIA
WYPOSAŻENIA SIŁOWNI