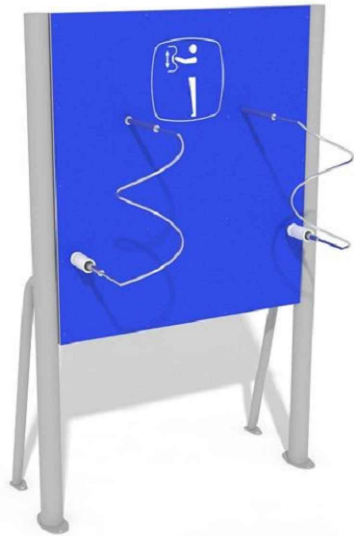
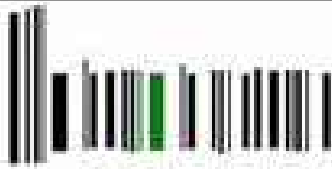


DETAL 17 - URZĄDZENIA GIMNASTYCZNE SENIOR
TABLICA ZE SPIRALĄ
SKALA 1:10



ZDJĘCIE URZĄDZENIA
- BEZ SKALI



PROEHODOM .PL

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN
ATELIER ARCHITEKTURY **RADOSŁAW ŻUBRYCKI**
ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

REWALORYZACJA PARKU GMINNEGO W ZABRODZIU

Tytuł projektu
Rewaloryzacja Parku Gminnego w Zabrodziu - roboty budowlane polegające na remoncie istniejących i budowie nowych ścieżek parkowych, montażu małej architektury: ławek, koszy na śmieci, stołów biesiadnych, latarni parkowych, fontann, rzeźb itp., przebudowie i odbudowie wejścia do parku i ogrodzenia, montażu samoczyszczącej toalety parkowej podłączonej do sieci wodnej i energetycznej z montażem bezodpływowego zbiornika na nieczystości, montażu urządzeń sportowych siłowni zewnętrznej, montażu urządzeń zabawowych, budowie boisk wielofunkcyjnych, montażu prefabrykowanych przepustów i mostków drewnianych, remoncie linii brzegowej istniejącego stawu, budowie pergoli parkowych, budowie wiat biesiadnych, budowie wewnętrznych instalacji w granicach parku: elektroenergetycznej, wodno-kanalizacyjnej, oraz remoncie elewacji istniejącego budynku mieszkalno-gospodarczego, wraz z kompleksowym zagospodarowaniem działki

Położenie
Dz. nr 9/101, 9/99, 9/55, obręb ewidencyjny Zabrodzie,
jedn. ew. Kąty Wrocławskie

1704

Tytuł rysunku DETAL 17 - URZĄDZENIA GIMNASTYCZNE SENIOR	Etap projektowy PROJEKT BUDOWALNY I WYKONAWCZY	
Branża: ZAGOSPODAROWANIE DZIAŁKI		
Skala rysunku 1:10	Strona dokumentacji	Numer projektu 08/2015
Data produkcji CZERWIEC 2015	Data propawki ----	Klient Gmina Kąty Wrocławskie Rynek-Rabuz 1 54-600 Kąty Wrocławskie T: 71 390 72 00

ARCHITEKT KRAJOBRAZU:

mgr inż. arch. Joanna Niecko
Nr dyplomu 4407/2003/A

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Radosław Żubrycki
Nr upr. 66/LuOKK/2014/GW
uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

ARCHITEKT

mgr inż. arch. Radosław Żubrycki
Nr upr. 66/LuOKK/2014/GW
uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń