

2019-05-07

WER. 1

ZAGOSPODAROWANIE TERENU

SKALA 1:500

# KONCEPCJA REWITALIZACJI PARKU PRZY UL. KOLEJOWEJ WROCŁAW

## tor dla rowerów i rolek - pumptrack

tor dla początkujących jak i dla zaawansowanych użytkowników, tor zbudowany z modułowych elementów, umożliwiających zmianę konfiguracji trasy jak i późniejszą rozbudowę, wykonanie - sklejka ciemna laminowana z kompozytem, łączna dł. toru 53m,



## ogrodzenie

niskie: stalowe słupki 40x60mm, w rozstawie 2,5m, panele ażurowe - deski pionowe malowane w różnych kolorach, wysokość: wys. 6m na okrągłych słupkach stalowych, wszystkie elementy stalowe w kol. szarym RAL 7016,



ogrodzenie niskie: placu zabaw

ogrodzenie wysokie: kortu tenisowego



słup kompozytowy typu SALS/860 wys. 5m aluminiowy

## oświetlenie

wszystkie elementy aluminiowe w kol. szarym RAL 7016,



## siedziska

elementy drewniane z drwana egzotycznego wszystkie elementy stalowe mal. w kol. szarym RAL 7016,

ławka parkowa typu vera z podłokietnikami dł. 1,8m

sześlong siedzisko typu RIVAGE



## plac z fontanną i ogrodem deszczowym - widok nr 1



## inne elementy

wszystkie elementy stalowe mal. w kol. szarym RAL 7016, elementy drewniane z drewna egzotycznego / sosnowego dla elementów drewnianych

kosz śmieci typu minimum z daszkiem, w obudowie drewnianej



podłokietnik nowy stal nierdzewna



stół do tenisa stołowego podstawa betonowa



trejaż wys. 3m z przewieszeniem 0,6 m od strony parku



## mur z cegły wzdłuż ul. Szpitalnej

zaleceniem Kwerendy Historycznej jest skucie tynków i odtworzenie muru w licu ceglanym. UWAGA: po wykonaniu miejscowych odkrywek w murze, stwierdzono miejsca gdzie mur jest wykonany z cegły dziurawki oraz bloczków; w przypadku wybrania opcji skucia tynku na murze możliwe będą konieczne wymiana dużych powierzchni ścian murywalnych z innego materiału na cegłę pełną.

## plac zabaw



elementy przykładowe możliwe do zastosowania na placu zabaw



## ogród deszczowy w starym zbiorniku pożarowym

zbiornik zostanie wypełniony substratem do wysokości +30 cm nad poziomem posadzki placu, na tym poziomie zostaną nasadzone rośliny ogrodu deszczowego, przekrój poprzeczny przez zbiornik



## siłownia zewnętrzna



elementy wyposażenia siłowni zostaną dobrane w następnym etapie projektu, pokazanie element są przykładowymi



- ELEMENTY ISTNIEJĄCE**
- drzewo
  - zieleń średniowysoka i wysoka
  - budynek
  - podłokietnik kamienne
  - murki ceglane
  - krawędzie chodników, jezdni, innych elementów zagospodarowania
  - linie rozgraniczające tereny z Planu Miejsowego
  - opis terenów wg Planu Miejsowego
- ELEMENTY PROJEKTOWANE**
- granica terenu opracowania
  - chodniki i place - nawierzchnia szara jasna, utwardzona mineralna typu hanse grand
  - chodniki i place - nawierzchnia szara jasna, płyty betonowe
  - chodniki i place - nawierzchnia szara jasna, płyty betonowe z liniami z cegły klinkierowej
  - chodniki i place - nawierzchnia szara jasna, płyty kamienne - granit
  - chodniki i place - nawierzchnia ciemno-czerwona, cegła klinkierowa
  - żwir w kolorze jasno szarym
  - nawierzchnia bezpieczna na plac zabaw, elastyczne wylewki kauczukowe / piasek
  - nawierzchnia bezpieczna na korty tenisowe sztuczna trawa
  - trawniki cięte
  - trawniki - łąka kwietna
  - zieleń niska
  - zieleń średniowysoka
  - zieleń średniowysoka i wysoka
  - żywyplot wys. 50cm - gr. 60cm
  - rozdzielenie chodnika w labiryncie
  - drzewa projektowane
- PROJ. ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY**
- tablica z informacją o historii parku
  - ławka - stalowe nogi z drewnianym poszyciem dł. 1,8m
  - sześlong
  - oświetlenie alejek - słupy parkowe wys. 5 m
  - oświetlenie kortu - słupy wys. 6 m
  - poświetlenie - oprawa osadzona w murze
  - kosz na śmieci
  - stół do gry w szachy
  - stół do gry w ping-pong-a
  - ogrodzenie stalowe, ażurowe wys. 1,23 m
- LEGENDA SYMBOLI:**
- P - podłokietnik wodny nowy
  - R - stojak na rowery
  - Z - złączka do podlewania zieleni
  - W - przyłącze wody dla celów imprez plenerowych
  - V - przyłącze wody dla podłączenia mobilnego punktu gastronomicznego
  - E - gniazdo elektr. dla podłączenia mobilnego punktu gastronomicznego
  - G - gniazdo elektr. dla podłączenia imprez plenerowych

INWESTOR:  
**ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ**  
 UL. TRZEBNICKA 33  
 50-231 WROCŁAW

FIRMA PROJEKTOWA:  
**XPROJECT SP. Z O.O.**  
 UL. STANISŁAWA LESZCZYŃSKIEGO 4/29  
 50-078 WROCŁAW

PROJEKTANT:  
 mgr inż. arch. MARCIN LIGARSKI  
 mgr inż. KATARZYNA PIENIAWSKA  
 mgr inż. KATARZYNA GIERCZYK  
 Prawa autorskie zastrzeżone