

ZAGOSPODAROWANIE PARKU MIEJSKIEGO - PROJEKT



Projektowana rozdzielnica ROZ dla potrzeb zasilania oświetlenia, pomp, szlabanu

Miejsce zasilania szlabanu elektrycznego

skrzynka zasilania elektr.

skrzynka oświetlenia parku

WLZ budynku rozbiieranego podłączenie zasilania skrzynki parku

Zasilanie pompy

UWAGA:
Wolne przestrzenie uzupełnić nasadzeniami Barwinka np. Variegata

UWAGA:
W obszarze skarpy, wymagane jest sypanie około 30cm warstwy gleby pod nowe nasadzenia

SIKOWNIA TERENOWA

- A - tablica informacyjna z regulaminem siłowni
- B - orbitek
- C - drążki
- D - poręcz i ławeczka na wspólnym pylonie
- E - wioślarz
- F - rowerek
- G - prasa nożna i wyciskanie na wspólnym pylonie
- H - jeździec
- I - biegacz

PLAC ZABAW:

- 1 - tablica informacyjna z regulaminem placu zabaw
- 2 - huśtawka wagowa
- 3 - trampolina
- 4 - huśtawka potrójna
- 5 - stożek z lin (linaria)
- 6 - ścianka wspinaczkowa
- 7 - zestaw zabawowy z przeszkodami i zjeżdżalnią
- 8 - dwa stoły do szachów

Wokół studni nawierzchnia z granitowej kostki brukowej