

Legenda

elementy projektowane:



łąka kwietna

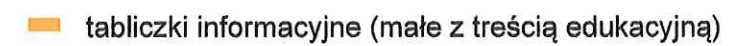


drzewa liściaste

projektowana infrastruktura edukacyjno-dydaktyczna:



tablice dydaktyczne, w tym gry edukacyjne



tabliczki informacyjne (małe z treścią edukacyjną)

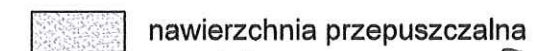
1a poidelko "Zdrój wody pitnej"

1b urządzenie edukacyjne typu "wir wodny"

1c pompa wodna typu "abisynka" do renowacji

1d interaktywna tablica multimedialna typu "infokiosk"

1e domek dla owadów



nawierzchnia przepuszczalna

● projektowane przyłącze elektryczne
 - - przewód zasilający

Projektowane powierzchnie:

1. Łąka kwietna - 484 m²

2. Nawierzchnia przepuszczalna mineralna - 301 m²

mineralna

xxx prace rozbiórkowe chodnika

Obrzeża elastyczne typu ekobord o wysokości 100mm - 447mb

Projektowane drzewa:

1. Jarząb szwedzki (*Sorbus intermedia*) - 17 sztuk

o wysokości 250-300cm i obwodzie pnia minimum 14-16cm

Tytuł opracowania:

Budowa I etapu ścieżki edukacyjnej pn.: "Edukacja o wodzie i ochronie środowiska" przy ul. Lipowej w Lesznie

Inwestor:

Miejskie Przedsiębiorstwo Kanalizacji i Wodociągów Sp. z o.o.,
 ul. Lipowa 76a, 64-100 Leszno