

Wiadomości

Środa, 17 lutego 2021

Projekt rewitalizacji Parku Mickiewicza

W ramach projektu przeprowadzona zostanie przebudowa istniejących ścieżek żwirowych, a także zostanie zmodernizowane ich odwodnienie. Istniejący drenaż w miejscach zastoisk wody zostanie odkryty i w wymagających tego miejscach zostanie wymieniony lub uzupełniony gruntem przepuszczalnym i humusem. Zakres, ani sposób wykonania prac nie będzie naruszał systemów korzeniowych roślin.

W zakresie prac związanych z roślinnością:

w ramach „ogrodu B” przewidziane zostało wykonanie ozdobnego klombu wraz z nowymi nasadzeniami i pielęgnacją trawników;

w ramach „ogrodu C” (ogród wodny) - istniejąca część parku z otoczeniem stawu i wyspą na wodzie, którego remont i rewitalizacja zostały zrealizowane w 2007r. (oczyszczenie stawu, wzmocnienie brzegów i ich wyprofilowania oraz nasadzeń zieleni) przewidziane jest wykonanie pozostałego fragmentu ogrodzenia ozdobnego wys.1,10 -1,30 m i zamontowanie symbolicznych bram parku z tablicami informacyjnymi i roślinnością ozdobną.

Uzupełnione zostanie również istniejące oświetlenie parku o oświetlenie wysokie.
Cały teren zostanie wcześniej odpowiednio zniwelowany i wyposażony w instalację elektryczną, niezbędną do zamontowania oświetlenia.

Przewiduje się zamontowanie następujących rodzajów oświetlenia:

oświetlenie niskie - pachołki; nowoprojektowane ścieżki we wszystkich ogrodach

oświetlone będą pachołkami oświetleniowymi o wysokości 67 cm;

oświetlenie kierunkowe - iluminatory: taką formą oświetlony będzie klomb kwiatowy;

oświetlenie gruntowe - umiejscowione w trawnikach, wzdłuż ścieżek oraz przy ekspozycji kamienia - skalniaki.