


TEMAT	MODERNIZACJA ZABYTKOWEGO PARKU	
OPRACOWANIE	PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY	
LOKALIZACJA	Działka nr : 181/2, 180 ŚLEMIEŃ ul. Żywiecka	

KARTA ZADANIA / PRODUKTU		Nr. 4.5, 19-24
NAZWA ZADANIA/ PRODUKTU	Rewaloryzacja zieleni	

OPIS CHARAKTERYSTYKA	<p>Głównym celem zadania projektowego będzie podniesienie walorów estetycznych i funkcjonalnych terenu, który uzupełni ciekawa i różnorodna roślinność. Miejsce to powinno być także przyjazne dla ptaków, małych ssaków i owadów. Ważnym elementem parku jest staw, którego brzegi poddane zostaną renowacji, a dno oczyszczone.</p> <p>Przed wykonaniem projektu niezbędne będzie wykonanie inwentaryzacji dendrologicznej. W tabelach określić należy gatunek każdego drzewa, jego obwód na wys. 1,3 m, wiek, stan zdrowotny oraz niezbędne zabiegi pielęgnacyjne.</p> <p>Po analizie inwentaryzacji zieleni może się okazać konieczne usunięcie pewnej liczby drzew, o złej kondycji zdrowotnej lub samosiewów nie mających szans na prawidłowy rozwój. Wycinki ograniczone do minimum oraz przycinanie drzew i krzewów będą pierwszymi etapami rewaloryzacji skweru. Następne prace to przygotowanie podłoża do sadzenia roślin, a potem nasadzenia roślin w parku i na obrzeżach oraz wytyczenie i wykonanie łąki kwietnej.</p> <p>Teren skweru zostanie wydzielony od otoczenia za pomocą ekranów ochronnych obsadzonych szybko rosnącymi pnączami, lub zimozielonymi żywopłotami.</p> <p>Nowe nasadzenia zlokalizowane pod drzewami stanowić będą krzewy cienioznośne, w dużej mierze zimozielone, krzewinki, pnącza oraz byliny i rośliny cebulowe. Krzewy oraz roślinność okrywowa musi tolerować trudne warunki konkurencji i zacienienia. Powinna też spełniać funkcję ozdobną poprzez dekoracyjne liście, kwiaty lub owoce. Aby sadzone rośliny miały odpowiednie warunki do rozwoju i prawidłowej wegetacji powinno się poprawić jakość podłoża poprzez częściową wymianę i uzupełnienie urodzajnej ziemi.</p> <p>Korzystając z tego, że teren na północ od pomnikowej lipy jest lekko podmokły będzie można stworzyć tu rabatę trawiasto-bylinową tolerującą wilgotne podłoże. Pojawią się tu różnorodne, atrakcyjne, kwitnące rośliny przyjazne dla płazów i owadów.</p> <p>Na brzegach stawu pojawi się roślinność okrywowa o charakterze ziemno-wodnym. Północny brzeg stawu oraz teren zlokalizowany wzdłuż cieku wodnego zasilającego go w wodę będzie obsadzony roślinami wodnymi i błotnymi.</p> <p>Od strony południowo-zachodniej przy jednym z wejść na teren parku można będzie zlokalizować rabatę kwiatową przyjazną dla motyli, z roślinami które je wabią oraz roślinami zielnymi miododajnymi przyciągającymi owady zapylające.</p> <p>Zgodnie z założeniami projektowymi w południowej, nasłonecznionej części terenu pojawi się łąka kwietna. W wyeksponowanych miejscach i częściach trawników będzie można wykonać wyspy łąk kwietnych zasiane kwitnącymi wieloletnimi i jednorocznymi roślinami.</p>
-------------------------	--