



- OZNACZENIA:**
- DRZEWIA PROJEKTOWANE**
- D1. lipa drobnolistna / *Tilia cordata*
- KRZEWY PROJEKTOWANE FORMA SOLIT.**
- KS1. trzmielina pospolita 'Red Cascade' / *Euonymus europaeus* 'Red Cascade'
- BYLINY**
- Ac tawułka chińska 'Superba' / *Astilbe chinensis* var. *taquetii* 'Superba'
  - Ad aster rozkrzewiony / *Aster divaricatus*
  - At zawilec pajęczynowaty 'Robustissima' / *Anemone tomentosa* 'Robustissima'
  - Bc bergenia 'Silberlicht' / *Bergenia* 'Silberlicht'
  - Da nerecznica mocna 'Crispa' / *Dryopteris affinis* 'Crispa'
  - Dc śmiełek darniowy 'Goldtau' / *Deschampsia cespitosa* 'Goldtau'
  - Gm bodziszek korzeniasty 'Czako' / *Geranium macrorrhizum* 'Czako'
  - Ls kosmatka śnieżna / *Luzula nivea*
  - Vm barwinek pospolity / *Vinca minor*
- ROŚLINY CEBULOWE**
- CB1. narcyz trypięciokowy 'Thalia' / *Narcissus triandrus* 'Thalia'

- UWAGI OGÓLNE**
- A. Projekt zawiera część opisową i rysunkową, które stanowią jedno opracowanie. Poszczególnych części nie można rozpatrywać osobno.
- B. Na rysunku wprowadzono pomocniczą siatkę wymiarową o oczkach 50x50 cm.
- C. Pod wszystkie nasadzenia należy odpowiednio przygotować podłoże (część opisowa).
- D. Przed przystąpieniem do prac związanych z realizacją, należy wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.
- E. Rozstaw i usytuowanie nasadzanych roślin może ulec nieznacznej modyfikacji na etapie wykonawstwa. Nasadzenia powinny równomiernie zajmować wyznaczoną przestrzeń.
- F. Nasadzenia w pobliżu drzew adaptowanych, należy wykonywać z dużą ostrożnością, aby nie uszkodzić pni i korzeni (nabiegi korzeniowe) drzew.
- G. Wykończenie nasadeń tworzy 5 cm warstwa mulczy (drobno zmielona kora) wg specyfikacji technicznej.
- H. Wszystkie prace należy prowadzić zgodnie z "warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót", zasadami sztuki budowlanej, sztuki ogrodowej oraz przepisami bhp.
- I. Wykonawca jest zobowiązany poinformować projektanta zieleni o możliwych zmianach, jakie mogą nastąpić w przypadku: braku odpowiedniego rozmiaru, odmiany czy ilości roślin wymaganych wg specyfikacji projektowej.
- J. Wszelkie zmiany dotyczące materiału roślinnego, rodzaju podłoża, wykończenia rabat, stabilizacji drzew muszą być uzgodnione z projektantem.
- K. Przed przystąpieniem do zamówienia materiału roślinnego i innych elementów potrzebnych do wykonania projektu, należy przedstawić projektantowi próbki do ostatecznej akceptacji.

**zamawiający:**  
RS+ Robert Skitek  
ul. Nakłowski 44/49 43-100 Tychy  
+48 605 636 683, rsplus@rsplus.pl

**projekt:**  
UTWARDZENIE TERENU POPRZECZ STWORZENIE CIĄGU PIEZO-ROWEKOWEGO WRAZ Z REMONTEM KORYTA NAŁYŃKI GIEŚCZYŃSKIEJ W ZWIĄZKU Z REALIZACJĄ PROJEKTU OPEN AIR MUSEUM, GIEŚCZYŃSKIE, GIEŚCZYŃSKIE

**działka:**  
1/4, 14/1, 14/2, 14/3, 16/4, 16/5, 35, 37 obręb 28

**taża:**  
WYKONAWCZA

**treść rysunku:**  
PROJEKT NASADZEN  
RABATA BYLINOWA II - SEKCJA 1,2

**rysunek:**  
CSZ\_FZ\_11

**projektant:**  
mgr inż. arch. kraj. TOMASZ KURTEK  
+48 531 353 673, tkurtek@gmail.com

**podpis:**

**skala:**  
1:20

**format:**  
594x1400

**rewizja:**  
0

**data:**  
09.2017