

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA ZADANIA 12: **ZASADZENIE ZIELENI NISKIEJ I WYSOKIEJ**

ADRES: **Rymanów Zdrój**

NUMER DZIAŁKI: **430**

INWESTOR: **Gmina Rymanów**

ADRES INWESTORA: **ul. Mitkowskiego 14a**
38-480 Rymanów

PROJEKTANCI:	UPRAWNIENIA	PODPIS
---------------------	--------------------	---------------

mgr inż. Fryderyk Liput	UAN-2-8346-156/84/85	
-------------------------	----------------------	--

mgr inż. arch. Piotr Jurczak	asystent projektanta	
------------------------------	----------------------	--

SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA

STRONA TYTUŁOWA
SPIS ZAWARTOŚCI OPRACOWANIA
OPIS TECHNICZNY

GRUDZIEŃ 2009

OPIS TECHNICZNY

1. PRZEDMIOT INWESTYCJI

Przedmiotem inwestycji jest projektowane zasadzenie zielni niskiej i wysokiej. Zasadzenia projektowane są jako zadanie 12 w ramach inwestycji pod nazwą: „Zagospodarowanie turystyczno-rekreacyjne terenów Uzdrowiska Rymanów poprzez budowę obiektów architektury zdrojowej nad Czarnym Potokiem”. Projektowana zieleń zlokalizowana będzie na działce nr 430 w miejscowości Rymanów Zdrój. Inwestor: Gmina Rymanów ul. Mitkowskiego 14a, 38-480 Rymanów.

2. ZASADZENIE W OBRĘBIE PROJEKTOWANYCH KLOMBÓW

W obrębie 2 klombów okrągłych planuje się zasadzenie 10szt. krzewów ozdobnych zlokalizowanych zgodnie z załącznikiem graficznym. Wokół grupy krzewów planuje się wykonanie rabat obsadzonych kwiatami kwitnącymi.

3. ZASADZENIE ZIELENI IZOLACYJNEJ W OKOLICY STAWU

Pomiędzy groblą stawu z amfiteatrem a drogą główną planuje się nasadzenie szpaleru 22szt. tui ozdobnych lub grabów pospolitych.

4. TRAWNIKI

Na pozostałym terenie planuje się wykonanie trawników.

5. UWAGI

Teren pod trawniki oraz zieleń powinien być oczyszczony z gruzu, kamieni, tłucznia i innych zanieczyszczeń powstałych przy rozbiórce istniejących i budowie nowych obiektów. Powierzchnia pod trawnik powinna być pozbawiona chwastów.

Krawężnik ścieżki powinien znajdować się ok. 3cm nad terenem.

Ziemię pod koronami istniejącymi oraz w pobliżu istniejących sieci i przyłączy należy przekopywać ręcznie, na pozostałym terenie mechanicznie.

Teren powinien być splantowany i wyrównany.

Przed siewem nasion teren należy zwałować wałem gładkim a po siewie kolczatką lub zagrabić.

W okresie suszy należy zraszać wodą obsiane powierzchnie.

opis opracował:

mgr inż. Fryderyk Liput