

Gmina Zaleszany informuje o rozpoczęciu realizacji projektu pod nazwą

„Zagospodarowanie terenu przy zbiorniku wodnym zlokalizowanym w miejscowości Motycze Szlacheckie w Gminie Zaleszany”

Projekt dofinansowany ze środków w ramach działania „Realizacja lokalnych strategii rozwoju kierowanych przez społeczność” objętego Priorytetem 4. Zwiększenie zatrudnienia i spójności terytorialnej, zawartym w Programie Operacyjnym „Rybacktwo i Morze.”

Całkowita wartość projektu wynosi 419 588,71 PLN, dofinansowanie zgodnie z umową nr 00025-6523.2-SW0910029/17/18 zawartą w dniu 18 maja 2018 r. wynosi: 200 000,00 PLN, w tym:

170 000,00 PLN - dofinansowanie z Europejskiego Funduszu Morskiego i Rybackiego,

30 000,00 PLN - dofinansowanie z Agencja Modernizacji i Restrukturyzacji Rolnictwa,

219 588,71 PLN - wkład własny Gminy Zaleszany

Okres realizacji: 18.05.2018 r. – 30.11.2018 r.

Cel projektu:

Wykorzystanie szeroko rozumianych zasobów naturalnych, przyrodniczych oraz turystyczno-rekreacyjnych w rozwoju obszaru LGR poprzez podniesienie atrakcyjności obszaru zależnego od rybactwa, budowie dwóch

parkingów na 10 miejsc postojowych oraz zagospodarowanie terenu wzdłuż linii brzegowej zbiornika wodnego zlokalizowanego w m. Motycze Szlacheckie.

Zakres rzeczowy realizacji projektu:

1. Zakres prac polegał na wykonaniu w zakresie budowy projektowanego parkingu na 10 miejsc postojowych oraz zagospodarowanie terenu wzdłuż linii brzegowej zbiornika wodnego.

Podstawowe parametry:

- Przyjęty kilometraż krawędzi półki przy lustrze wody – 0+000,00 – 0+722,57
- Długość linii brzegowej objętej profilowaniem i formowaniem półki – 722,57m
- Szerokość slipu dla łódek z płyt bet. drogowych – 4,50m
- Powierzchnia slipu (płyt betonowych) – 30,00m²
- Powierzchnia utwardzenia terenu mat. kamiennymi (półka i teren rekreacyjny) – 3088,00m²
- Powierzchnia utwardzenia terenu płytami ażurowymi (teren rekreacyjny) – 642,00m²
- Powierzchnia utwardzenia terenu płytami ażurowymi (miejsca postojowe) – 127,12m²
- Powierzchnia utwardzenia terenu płytami ażurowymi (droga manewrowa) – 125,33m²
- Wymiary miejsca postojowego – 2,50m x 5,00m
- Wymiary miejsca postojowego dla samochodów osób niepełnosprawnych – 3,60m x 5,00m
- Szerokość drogi manewrowej parkingu – 5,00m
- Powierzchnia łączna utwardzenia betonowymi płytami ażurowymi – 894,45 m² (bez wliczania powierzchni obramowań)

2. Zakres prac polega na wykonaniu w zakresie budowy projektowanego parkingu na 10 miejsc postojowych w ciągu drogi gminnej 101504R.

Projektowane elementy będą pełnić funkcję parkingu dla 10 samochodów osobowych w tym 1 m.p dla samochodów osób niepełnosprawnych.

Podstawowe parametry:

- Przyjęty kilometraż krawędzi parkingu od strony drogi – 0+000 – 0+029
- Wymiary miejsca postojowego – 2,50m x 5,00m
- Wymiary miejsca postojowego dla samochodów osób niepełnosprawnych – 3,60m x 5,00m
- Długość parkingu – 29,00 m
- Szerokość parkingu – 5,00 m
- Powierzchnia parkingu z płyt betonowych ażurowych gr. 8,0 cm – 125,27 m² (bez wliczania powierzchni obramowań)

Planowane do osiągnięcia wskaźniki:

- Liczba osób korzystających z obiektów infrastruktury turystycznej i rekreacyjnej (os.) - 150