



LEGENDA

GRANICA OPRACOWANIA

PROPONOWANA STREFA ROZBUDOWY TERENU REKREACJI

ISTNIEJĄCE WEJŚCIA NA TEREN

PROJEKTOWANE WEJŚCIA NA TEREN

STREFA OTWARCIA WIDOKOWEGO

PROJEKTOWANE PLACE Z NAWIERZCHNI MINERALNEJ

PROJEKTOWANY OGRÓD DESZCZOWY

PROJEKTOWANY PODEST DREWNIANY

PLANOWANA ROZBUDOWA SCHODÓW TERENOWYCH

PROJEKTOWANA ŁAWKA

PROJEKTOWANY KOSZ NA SMIECI

PROJEKTOWANA LATARNIA

PROJEKTOWANA BARIERKA

DRZEWOSTAN LEŚNY

PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA ŁĄKI KWIETNEJ

PROJEKTOWANE BYLINY

PROJEKTOWANA POWIERZCHNIA TRAWNIKA

PODZIAŁ NA STREFY

A. STREFA OBJĘTA REKULTYWACJĄ PRZEZ ZAŁESIENIE

- UPRZĄDKOWANIE TERENU PO KONSTRUKCJI SKOCZNI

- ZABEZPIECZENIE SKARPY ZIEMNEJ PRZED EROZJĄ

B. STREFA OBJĘTA REKULTYWACJĄ PRZEZ ZAŁESIENIE

- ZABEZPIECZENIE SKARP PRZED EROZJĄ

C. STREFA ROŚLIN ZDREWNIALYCH I ZIELNYCH

- ZABEZPIECZENIE SKARPY PRZED EROZJĄ

D. STREFA OGRODU DESZCZOWEGO

- WYKORZYSTANIE ISTNIEJĄCEGO TERENU O WYSOKIEJ WILGOTNOŚCI,

- EKSPozyCJA ROŚLIN POPULARNYCH W OGRODACH DESZCZOWYCH [GATUNKI RODZIME]

E. STREFA ŁĄKI KWIETNEJ

- ZACHOWANIE OTWARTEJ PRZESTRZENI UMOŻLIWIAJĄCEJ BIERNY ODPOCZYNEK (PUNKT PRZYSTANKOWY NA TRASIE DO WODOSPADU

F. STREFA OTWARTEJ PRZESTRZENI

- STREFA PŁASKIEJ OTWARTEJ PRZESTRZENI O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ UMOŻLIWIAJĄCA ZABAWY, SZCZEGÓLNIE DLA MAŁYCH DZIECI [NP: BADMINTON, GRA W PIŁKĘ]

G. STREFA OTWARTEJ PRZESTRZENI

- NAWIERZCHNIA TRAWIASTA NA SKARPIE DAWNEJ SKOCZNI

H. STREFA KRZEWÓW

- ZACHOWANIE WIDOKU Z PLATFORMY WIDOKOWEJ,

- ZABEZPIECZENIE SKARP ZA POMOCĄ GŁÓWNE KRZEWÓW

I. PROPONOWANA LOKALIZACJA STREFY WEJŚCIOWEJ OD STRONY UL. RYBACKIEJ

- NALEŻY ROZWAŻYĆ WŁĄCZENIE DO PROJEKOWANEGO OBSZARU PARKU

J. STREFA TYROLKI

- DŁUGOŚĆ I KONSTRUKCJA ZALEŻNA OD RÓŻNICY WYSOKOŚCI, CIĘŻARU OSOBOWEGO, SYSTEMU BEZPIECZYSTWA I TRAKCJI, TEMPERATURY, PRĘDKOŚCI WIATRU, PARAMETRÓW TECHNICZNYCH PODŁOŻA

- WYMAGA BADAŃ TECHNICZNYCH PODŁOŻA ORAZ MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

- DO UZGODNIENIA NA ETAPIE PROJEKTU WYKONAWCZEGO

K. STREFA ISTNIEJĄCEGO DRZEWOSTANU LEŚNEGO

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA TERENU

1. PROPONOWANY PLAC WYPOCZYNKOWY O NAWIERZCHNI MINERALNEJ Z BARIERKĄ

- MOŻLIWOŚĆ USYUWANIA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY [ŁAWKI, STÓŁY, LUNETY DO OBSERWACJI NIEBA]

2. PROPONOWANA PLATFORMA WIDOKOWA Z DREWNIANYM POMOSTEM I ZADASZENIEM

- NAWIAZUJĄCA FORMĄ DO ISTNIEJĄCEJ WIEŻY SIEDZIOWSKIEJ

3. DREWNIANE LUB GRANITOWE SCHODY TERENOWE

- W MIEJSCU ISTNIEJĄCYCH SCHODÓW DREWNIANYCH

4. ŚCIEŻKA GÓRSKA TERENOWA Z KAMENIA ŁUPANEGO ze schodami

5. PLAC WYPOCZYNKOWY O NAWIERZCHNI TRAWIASTEJ

- MOŻLIWOŚĆ USYTUOWANIA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY [ALTANA, STÓŁY]

6. PROPONOWANY PLAC WYPOCZYNKOWY

- MOŻLIWOŚĆ USYTUOWANIA ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY [ALTANA, STÓŁY]

- NALEŻY ROZWAŻYĆ WŁĄCZENIE DO PROJEKOWANEGO OBSZARU PARKU

NAZWA OPRACOWANIA	Koncepcja programowo-przestrzenna wybranych obszarów gminy Karpacz na potrzeby realizacji zadania pod nazwą: "Rozwój terenów zieleni w Gminie Karpacz poprzez tworzenie i odnawianie terenów zieleni w celu poprawy jakości środowiska".		
ADRES OBIEKTU	PARK PRZY SKOCZNI ul. Rybacka (dz.nr 744/1; 194/1; 75/1, Obręb: 04) 58-540 KARPACZ		
ZŁECENODAWCA	GMINA KARPACZ ul. Konstytucji 3 Maja, 58-540 Karpacz		
Tytuł RYSUNKU	KONCEPCJA PROGRAMOWO-PRZESTRZENNA ZAGOSPODAROWANIA TERENU - RZUT PODSTAWOWY WRAZ Z PROJEKTEM ZIELNI		
AUTOR	dr Elżbieta Szopińska, dendrolog, architekt krajobrazu		DATA I PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Janusz Pulikowski, architekt		
OPRACOWANIE GRAFICZNE	mgr inż. Anna Gizowska, architekt krajobrazu		NR RYSUNKU
DATA	11.2016	SKALA	1:500

2-2