

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU PLAC ZABAW I PODEST/SCENA

--- GRANICA TERENU OPRACOWANIA

NAWIERZCHNIE

- NAWIERZCHNIA MINERALNA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO - CIAGI PIESZO-JEZDNE W OBRĘZU Z KOSTKI SZAREJ GRANITOWEJ
- NAWIERZCHNIA MINERALNA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO - CIAGI PIESZE W OBRĘZU Z KOSTKI SZAREJ GRANITOWEJ
- NAWIERZCHNIA ZE ZREBKÓW DREWNA ZMIĘKCONYCH TECHNOLOGICZNIE W OBRĘZU Z KOSTKI SZAREJ GRANITOWEJ

ZIELEŃ

PROJEKTOWANE ELEMENTY

- 1** PODEST DREWNIANY/ NISKA SCENA (DO 0,3M H)
- 2** BELWEDER+MURY OBRONNE (obiekty objęte rewitalizacją w ramach osobnego opracowania)
- 3** PLAC ZABAW
 - a. huśtawka typu bocianie gniazdo
 - b. huśtawka typu wahadło, podwójna
 - c. urządzenie wspinaczkowe
 - d. bujak sprężynowy-słimak
 - e. ścieżka sensoryczna
 - f. zjeżdżalnia
 - g. huśtawka typu wózka
 - h. tablica regulaminowa

- DRZEWO PROJEKTOWANE
- KRZEWY PROJEKTOWANE
- BYLINY PROJEKTOWANE
- PROJEKTOWANY TRAWNIK
- DRZEWA WSKAZANE DO WYCINKI

- PROJEKTOWANE GATUNKI:
- 1- LIPA DROBNOLISTNA 'GREENSPIRE'
 - 2- TULIPANOWIEC AMERYKAŃSKI
 - 3- RÓŻA BIAŁA -WHITE FAIRY
 - 4- CIS POŚREDNI HILLII
 - 5- SZALWIA OMSZONA SENSATION 'MEDIUM WHITE'
 - 6- BUDLEJA DAWDA WHITE PROFUSION
 - 7- JASMONOWIEC 'VIRGINAL'
 - 8- TAWUŁA JAPONSKA 'TOR'
 - 9- RUNIANKA JAPONSKA 'VARIEGATA'
 - 10- ZAMILEC GAJOWY
 - 11- KROKUS OGRODOWY 'JOANNA D'ARC'
 - TULIPAN KARŁOWY 'ALBA COERUELA OCULATA'
 - NARCYZ 'JACK SNIPE'

PROJEKTOWANA MAŁA ARCH.

- R|||| STOJAK NA ROWERY
- Ł LAWKA
- Łp LAWKA NA PLACU ZABAW
- K KOSZ NA ŚMIECI
- KO KOSZ NA PSIE ODCHODY
- Kp KOSZ NA PLACU ZABAW
- GRODZENIE NA PLACU ZABAW WYS. 1,0M Z BRAMKĄ, SZER. 1,0M
- WIATA PRZYSTANKOWA
- T TABLICA INFORMACYJNA
- PO LAMPA OŚWIELENIOWA
- LNB OŚWIELENIOWE PUNKTOWE W PODEŚCIE- PODŚWIETLENIE BASZTY
- LS SŁUPKI OŚWIELENIOWE NISKIE 30CM
- SŁUPKI OŚWIELENIOWE NISKIE 60CM
- kabel YAKxs 4x25 mm2 zasilanie dla oświetlenia parkowego na całej długości w rurze DWK50mm
- kabel YKYzo 3x2,5 mm2 zasilanie dla podświetlenia baszty na całej długości w rurze DWK50mm
- kabel YKYzo 5x6 mm2 zasilanie dla SŁUPKI OŚWIELENIOWE NISKIE 30CM i 60 cm DWK50mm
- tablica rozdzielcza TR

UWAGI:

1. Montaż elementów zgodnie z wytycznymi producenta.
 2. Wszystkie rysunki rozpotrywać jednocześnie.
- W razie wątpliwości skontaktować się z projektantem.

CIGNUS architektura		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHITEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA UL. ARMII KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM			
INWESTOR: GMINA STRZEGOM RYNEK 38, STRZEGOM		OBIEKT: PARK W ROGOŹNICY, DZ. NR 203/4, 203/6, 203/8			
TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT REWITALIZACJI DAWNEGO PARKU DWORSKIEGO W ROGOŹNICY					
PROJEKTOWAŁA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN	DATA:	POPISEK:	STADIUM:
	mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA	01/03/DOIA	10.2019		PW
	mgr inż. arch. KATARZYNA KUCHARZYSZYŃ	-	10.2019		BRANŻA: ARCHITEKTURA
	mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	184/02/DUW	10.2019		KONSTRUKCJA
	mgr inż. MIECZYSLAW WĘGRZYŃ	76/DOŚ/04	10.2019		INSTALACJE ELEKTRYCZNE
SKALA:	NR RYS.: A2				
1:500	PLAC ZABAW I PODEST/SCENA				

