



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU  
PLAC ZABAW I PODEST/SCENA

GRANICA TERENU OPRACOWANIA

NAWIERZCHNIE

- NAWIERZCHNIA MINERALNA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO – CIĄGI PIESZO-JEZDNE W OBRZĘBU Z KOSTKI SZAREJ GRANITOWEJ
- NAWIERZCHNIA MINERALNA Z KRUSZYWA KAMIENNEGO – CIĄGI PIESZE W OBRZĘBU Z KOSTKI SZAREJ GRANITOWEJ
- NAWIERZCHNIA ZE ZREBKÓW DREWNA ZMIĘKCZONYCH TECHNOLOGICZNIE W OBRZĘBU Z KOSTKI SZAREJ GRANITOWEJ

ZIELEŃ

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

PROJEKTOWANE ELEMENTY

- PODEST DREWNIANY/ NISKA SCENA (DO 0,3M H)
- BELWEDER+MURY OBRONNE (obiekty objęte rewitalizacją w ramach osobnego opracowania)
- PLAC ZABAW
  - a. huśtawka typu baczanie 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

- 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 DAWIDA WHITE PROFUSION
  - 7- JASMONOWIEC 'VIRGINAL'
  - 8- TAWUŁA JAPONSKA 'TOR'
  - 9- RUNIANKA JAPONSKA 'VARIEGATA'
  - 10- ZAWILEC GAJOWY
  - 11- KROKUS OGRODOWY 'JOANNA D'ARC'
  - TULIPAN KARŁOWATY 'ALBA COERUELA OCULATA'
  - NARCYZ 'JACK SNIPE'

PROJEKTOWANA MAŁA ARCH.

- R I I I I STOJAK NA ROWERY
- Ł ŁAWKA
- Łp ŁAWKA 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 LAMPY OŚWIETLIOWE
- LNB OŚWIETLENIE PUNKTOWE W PODEŚCIE- PODŚWIETLENIE BASZTY
- LS SŁUPKI OŚWIETLENIE NISKIE 30CM
- SŁUPKI OŚWIETLENIE NISKIE 60CM
- kabel YAKxs 4x25 mm2 zasilanie dla oświetlenia parkowego na całej długości w rurze DVK50mm
- kabel YKYzo 3x2,5 mm2 zasilanie dla podświetlenia baszty na całej długości w rurze DVK50mm
- kabel YKYzo 5x6 mm2 zasilanie dla SŁUPKI OŚWIETLENIE NISKIE 30CM i 60 cm DVK50mm
- tablica rozdzielcza TR

- UWAGI:
- Montaż elementów zgodnie z wytycznymi producenta.
  - Wszystkie rysunki rozpatrywać jednocześnie.
- W razie wątpliwości skontaktować się z projektantem.

<b>CIGNUS</b> 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:	PODPIS:	STADIUM:
	mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA	01/03/DOIA	10.2019		PW
	mgr inż. arch. KATARZYNA KUCHARZYSZYN	–	10.2019		BRANŻA:
	mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	184/02/DUW	10.2019		ARCHITEKTURA
	mgr inż. MIECZYSLAW WĘGRZYN	76/DOŚ/04	10.2019		KONSTRUKCJA
SKALA:	RYSLINEK:	NR RYS:			
1:500	PLAC ZABAW I PODEST/SCENA	A2			