

**MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1: 1000**

Wykonano na podstawie mapy zasadniczej oraz operatu ewidencji gruntów wpisanego do Powiatowego Zasobu Geodezyjno-Kartograficznego

Nr dz. 203/4, 203/6, 203/8

GKIV.4020.1.728.2018

wykonat:

*GEOGRAFIKA UPRAWNIIONA
Maciej Skoczek
mgr inż. Maciej Skoczek
Upr. Nr 19085*

Arkusz mapy: 462.124.082

Aktualizację mapy wykonano w czerwcu 2018 r.

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: „1965”

Układ wysokościowy: „Kronsztadt'86”

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

STAROSTA ŚWIDNICKI
Organ prowadzący państwowego zasobu geodezyjny i kartograficzny

P.0219, 2018. 1389-1
Identyfikator ewidencji, numeru zasobu

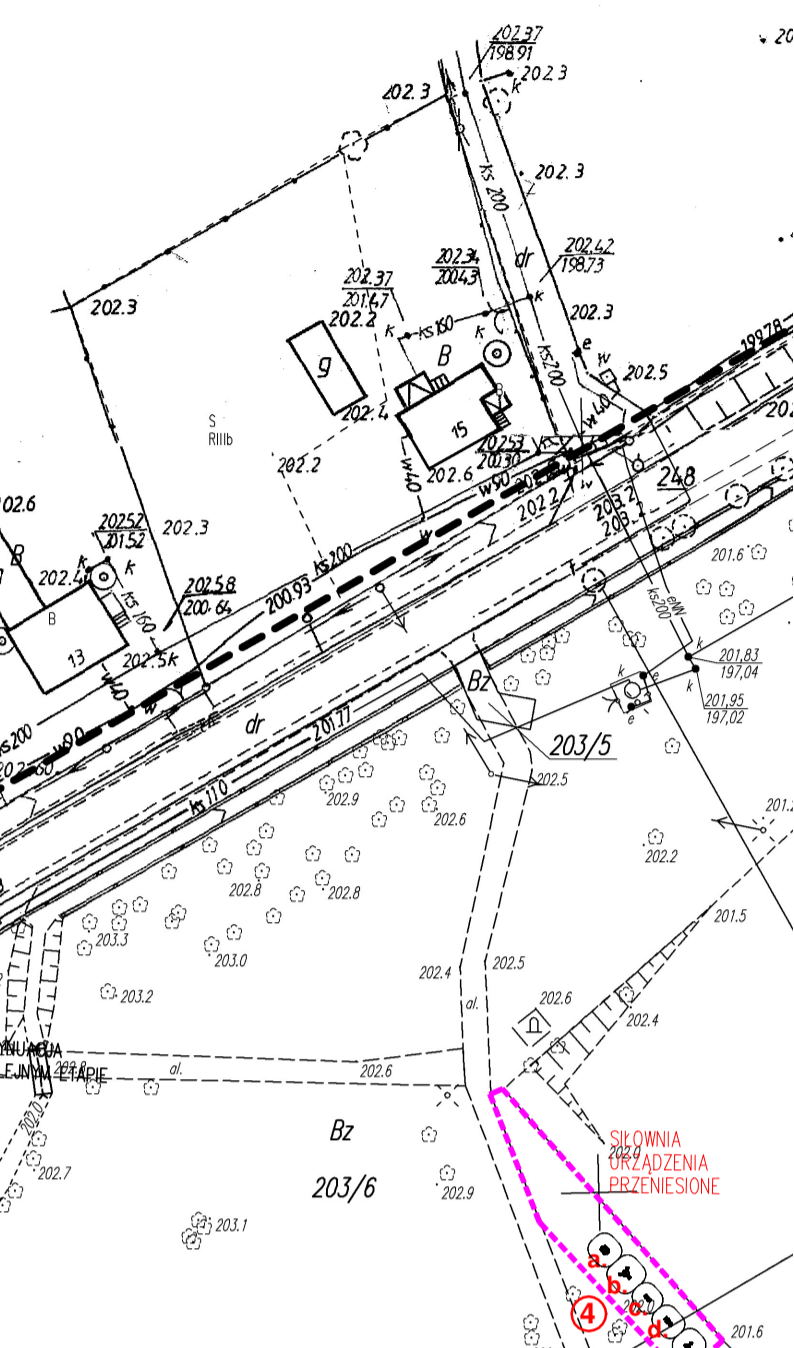
8. 06. 2018
Data aktualizacji ewidencji, daty sprawozdania

Inny, niż w ewidencji, numer sprawozdania

Przeprowadzona przez

Informacje dodatkowe:

1. — zakres opracowania
2. Na mapie do celów projektowych wykazano uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: -----
3. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inventarzacji geodezyjnej.
4. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążzeń służbobieżącymi gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.
5. Granice działek ewidencyjnych nie spełniają standardów w zakresie obowiązujących przepisów geodezyjno - kartograficznych.



**PROJEKT REWITALIZACJI
DAWNEGO PARKU DWORSKIEGO W ROGOŃCZY**

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

----- GRANICA TERENU OPRAWCOWANIA

NAWIERZCHNIE

NAWIERZCHNIA MINERALNA Z KRUSZYSWA KAMIENNEGO - CIĘGI PIESZO-JEŻOWE W OBIEGU Z KOSTRZĄ GRANTOWĄ

NAWIERZCHNIA MINERALNA Z KRUSZYSWA KAMIENNEGO - CIĘGI PIESZE W OBIEGU Z KOSTRZĄ GRANTOWĄ

NAWIERZCHNIA ZE ZREBKÓW DREWNA ZMIĘKCOZYCH TECHNOLOGICZNYCH W OBIEGU Z KOSTRZĄ GRANTOWĄ

PROJEKTOWANE ELEMENTY

① PODEST DREWNIANY, NISKA SCENA (do 0,3M H)

② BELWEDER+MUŁY OBRONNE (obiekty objęte rewitalizacją w ramach osobnego opracowania)

③ PLAC ZABAW

a. hustulka typu bocianie gniazdo

b. hustulka typu wahoła, podwórko

c. urzęzanie wspinaczkowe

d. bujki sprężynowe-slimak

e. ścieżka sensoryczna

f. zjeżdzialnia

g. hustulka typu ważka

h. tablica regulaminowa

④ SŁÓWNIK PLENEROWA (URZĄDZENIA PRZENIESIONE)

a. wódrodo - 2 stanowiska

b. twister - 3 stanowiska

c. trener zębów - 3 stanowiska

d. orbitek - 1 stanowisko

e. wiadro - 1 stanowisko

ZIELONE

DRZEWKO PROJEKTOWANE

KRZEWY PROJEKTOWANE

BYLINY PROJEKTOWANE

PROJEKTOWANY TRAWNIK

X DRZEWKA WSKAZANE DO WYCINKI

PROJEKTOWANE CATUNKI:
1- LIPA DROGOWISTNA 'GREENSPINE'
2- TUJUPANOWEC AMERYKAŃSKI
3- RÓŻA BIAŁA - WHITE FAIRY
4- CIS POSŁĘŻNI HILLI
5- SZALWA OMĘZONA SENSATION 'MEDIUM WHITE'
6- BUDLEJA DAVIDII WHITE PROFUSION
7- JASMINOWEC 'VIRGIN'
8- TULIPAN JAPŃSKI 'TOR'
9- RUNIANKA JAPŃSKA 'VIREGATA'
10- ZWALICZ GAIOWY
11- KROKUS OGRODOWY 'JOANNA D'ARC'
TULIPAN KARLOWATY 'ALBA COEURUA OCULATA'
NARCYZ 'JACK SNPE'

PROJEKTOWANA MAŁA ARCH.

R | | | STOJAK NA ROWERY

Ł EŁAWKA

Łp EŁAWKA NA PLACU ZABAW

K □ KOŚĆ NA ŚMIECI

KO □ KOŚĆ NA PŚE ODCHODY

Kp ○ KOŚĆ NA PLACU ZABAW

— GRODZIENIE NA PLACU ZABAW
WYS. 1,0M Z BRAMĄ, SZER. 1,0M

— WIATA PRZYSTANKOWA

T + TABLICA INFORMACYJNA

PO ○ LAMPA OSŁWIETLONOVA

LNB ○ OSŁWIETLONOVA PUNKTOWA W PODSTĘCE - PODŚWIETLENIE BASZTY

LS ○ SLUPKI OSŁWIETLONOVA NISKIE 30CM

■ SLUPKI OSŁWIETLONOVA NISKIE 60CM

kabel YAKB 4x2,6 mm² zasilanie do oświetlenia parkowego na całej długości w rurze DVK50mm

kabel YYKZ 5x2,5 mm² zasilanie do oświetlenia baszty na całej długości w rurze DVK50mm

kabel YYKZ 5x6 mm² zasilanie do SLUPKI OSŁWIETLONOVA NISKIE 30CM i 60 cm DVK50mm

tablica rozdzielcza TR

PRZYGOTOWANIE:
BIURO ARCHITEKTONICZNE CIONUS ANNA KALINOWSKA
UL. ARMII KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM

OBIEKT:
PARK W ROGOŃCZY, DZ. NR 203/4, 203/6, 203/8

TYTUŁ PROJEKTU: PROJEKT REWITALIZACJI DAWNEGO PARKU DWORSKIEGO W ROGOŃCZY

PROJEKTOWA:
INWESTOR: GMINA STRZEGOM, RYNEK 38, STRZEGOM

NR RYNSKI: 01/03/D/01A DATA: 09.2019 PODPIS: PB

BRANZA: ARHITEKTURA

KONSTRUKCJA:

mgr inż. arch. KATARZYNA KUCHARZYSZYN 184/02/D/W 09.2019

mgr inż. arch. MIECZYSŁAW WĘGRZYN 76/D/03/04 09.2019 INSTALACJE ELEKTRYCZNE

NR RYS.: Z1

SKALA: 1:1000 RYSUNEK: 1:1000 PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU