

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1 : 500

ND.6640.397.2019
miejscowość : Wrzesnia
identyfikator i jednostka ewidencyjna : 303005_4 - m. Wrzesnia
układ współrzędnych: prostokątnych płaskich : „układ 2000”
układ wysokościowy: „Kronsztad 60”
arkusz: 6 działka: wg zasięgu
Sokaja: 6.176.17.22.3.3
6.175.17.02.1.1
6.175.17.02.1.3
6.175.17.02.1.2
6.175.17.02.1.4

GEODETA UPRAWNIENY nr. 9144
Piotr Wrzesniowski
2-300 Wrzesnia, ul. Wiosnowa 21
t. 061436-33-98, f. 061-808-8292
IP 789-104-28-13, REG 83044825

data opracowania mapy: 25.07.2019

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 WRZESIŃSKI

P.3030.2019...1633

(identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat techniczny)

(data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu)

Małgorzata Nowaczyk
Geodeza Powiatowa

LEGENDA

- GRANICA OPRACOWANIA
- PROJEKTOWANA LOKALIZACJA KONTENEROWEGO OBIEKTU WC PO PRZENIESIENIU
- ISTNIEJĄCY KONTENEROWY OBIEKT WC - DO PRZENIESIENIA
- PROJEKTOWANE OBIEKTY PERGOL OGRODOWYCH I TEŻNI SOLANKOWEJ
- WEJŚCIA NA TEREN OPRACOWANIA
- OSIE KOMPONIZACYJNE PARKU
- ISTNIEJĄCE NAWIERZCHNIE Z BEZFAZOWEJ KOSTKI BETONOWEJ - KOLOR GRATYTOWY Z OBRZEŻEM BETONOWYM KOLOR JASNOZIELNY
- PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BETONOWEJ BEZFAZOWEJ KOLOR JASNOZIELNY / CIEMNOSZARY Z OBRZEŻEM BETONOWYM PŁUKANYM
- PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA MINERALNA KOLOR JASNOZIELNY Z OBRZEŻEM STALOWYM
- NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA EPDM - KOLOR JASNOZIELNY / CIEMNOSZIELNY, NIEMALCOWY
- NAWIERZCHNIA BEZPIECZNA PIASKOWA
- PROJEKTOWANE OPRAWY PARKOWE NA SŁUPACH
- PROJEKTOWANE OPRAWY DEKORACYJNE
- PROJEKTOWANE OPRAWY NA SŁUPKACH 1m
- ISTNIEJĄCA FONTANNA PŁYWAJĄCA NA STAWIE PODLEGAJĄCA PRZEBUDOWIE
- PROJEKTOWANE MIEJSCE - UTWARDZENIE POD RZĘBY
- ISTNIEJĄCE OGRÓDZENIE DO DEMONTAŻU
- PROJEKTOWANE OGRÓDZENIE SEGMENTOWE
- PROJEKTOWANY MUREK OPOROWY - PALISADA GRANITOWA
- PROJEKTOWANA ŁAWKA - TYP 1
- ŁAWKA ISTNIEJĄCA
- PROJEKTOWANA ŁAWKA - TYP 3
- PROJEKTOWANA ŁAWKA - TYP 4
- PROJEKTOWANE KOSZE NA ŚMIECI
- PROJEKTOWANE STOLKI SZACHOWE
- ISTNIEJĄCY OBIEKT MAŁEJ ARCHITEKTURY PRZEZNACZONY DO ROZBIÓRKI / PRZENIESIENIA
- PROJEKTOWANE PRZEWODY INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ
- PROJEKTOWANE PRZEWODY INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANE PRZEWODY INSTALACJI SOLANKOWEJ
- PROJEKTOWANA SZRZYNKA ZASILAJĄCA SYSTEM NAWADNIANIA AUTOMATYCZNEGO
- PROJEKTOWANY PUNKT CZERPALNY WODY

ZIELEN

- ISTNIEJĄCE DRZEWIA
- PROJEKTOWANE DRZEWIA
- PROJEKTOWANE GRUPY KRZEWÓW
- PROJEKTOWANE GRUPY ROSLIN OKRYWOWYCH
- PROJEKTOWANE GRUPY RÓZ
- PROJEKTOWANE ZYMPOŁY FORMOWANE
- PROJEKTOWANE ROSLINY PNAJE
- PROJEKTOWANE GRUPY TRAW OZDOBNYCH
- PROJEKTOWANE GRUPY BYLIN
- PROJEKTOWANE NAWIERZCHNIE TRAWNIKA

ELEMENTY FUNKCJONALNE

- 1 ISTNIEJĄCA BRAMA I SCHODY WEJŚCIOWE OBYJE PRACAMI RENOWACYJNO - NAPRAWCZYMI
- 2a ISTNIEJĄCY MOST A PODDANY ROZBUDOWIE I REMONTOWI
- 2b ISTNIEJĄCY MOST B PODDANY ROZBUDOWIE I REMONTOWI
- 3 ISTNIEJĄCE SCHODY TERENOWE OBYJE PRACAMI RENOWACYJNO - NAPRAWCZYMI
- 4 PROJEKTOWANE PERGOLE
- 5 PROJEKTOWANA STREFA PLACU ZABAW
- 6 PROJEKTOWANY HERB MIASTA UKSZTAŁTOWANY Z NAWIERZCHNI
- 7 PROJEKTOWANA LOKALIZACJA PRZENIESIENIA KONTENEROWEGO OBIEKTU WC
- 8 PROJEKTOWANA TEŻNIA SOLANKOWA
- 9 FONTANNA PŁYWAJĄCA PODLEGAJĄCA PRZEBUDOWIE

BILANS POWIERZCHNI:

Powierzchnia terenu objętego opracowaniem: 65 904,30 m²
Powierzchnia zabudowy obiektu WC: 5,52 m²
Powierzchnia biologicznie czynna: 52 996,60 m² = 80,41%
Powierzchnie utwardzone: 12 907,70 m²
Powierzchnia obiektu łączni solankowej: 44,6 m²
Wysokość obiektu łączni solankowej: 0,28 m
Wysokość przenoszonego budynku toalety: 2,90 m

PROJEKT

PROJEKT REWITALIZACJI PARKU IM.
MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO
WE WRZESNII

ADRES:
ul. Paderewskiego / ul. Parkowa; Dz. Nr 438/4, 438/1,
438/5, 439/1, 452/1, 452/2, 512/2, 512/3, 512/7 (fragm.),
465 (fragm.) obr. Wrzesnia; 62-300 Wrzesnia

INWESTOR:
Gmina Wrzesnia;
ul. Ratuszowa 1, 62-300
Wrzesnia

PROJEKTOWAŁ:
ARCHITEKTURA:
mgr inż. arch. Janusz Piliński
nr upr. GP.KZ-7342/13192

INSTAL. ELEKTRYCZNE:
mgr inż. Leszek Sobala
nr upr. KUP/0070/POOE/11

INSTAL. SANITARNE:
inż. Ryszard Okonki
upr. GPKG - 1.7341 - 71196

ZIELEN:
dendrolog, arch. kraj, dr Elżbieta Szołajska,
mgr inż. arch. kraj, Anna Głowacka

STADIUM:
Projekt budowlano - wykonawczy

TRESC RYSUNKU:
Projekt zagospodarowania terenu

DATA:
30.10.2019

SKALA:
1:500

NR RYSUNKU:
A.1.1