



Tytuł:	Mapa do celów projektowych
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:	GKG.4141.16301.2016
Skala redakcyjna mapy:	1:500
Nazwa jednostki ewidencyjnej:	Czerwonak
Identyfikator jednostki ewidencyjnej:	302104
Nazwa obrębu ewidencyjnego:	Czerwonak
Identyfikator obrębu ewidencyjnego:	0002
Miejscowość:	Czerwonak
Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę:	GEO-TANDEM Marek Płocki
Imię i nazwisko, numer świadectwa nadania uprawnień geodety, który sporządził mapę:	Marek Płocki – upr. Nr 6942
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich:	2000
Układ wysokości:	Amsterdam
Stan aktualny na:	04.11.2016
Służebności:	Nie ustalano
Numer płyty:	

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 POZNAŃSKI
 P.3021.2016. 16228
 (identyfikator ewidencyjny materiału zasobu – operatu technicznego)
28-11-2016
 (Data wpisania Operatu Technicznego do ewidencji materiałów zasobu)
Ryszard Piłta
 Starosta Poznański
 (miejscowość, reprezentujący organ)

- SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA - URZĄDZENIA SPORTOWE**
- s1 piłkarzyki
 - s2 prasa nożna
 - s3 sztangła w leżeniu
 - s4 biegacz
 - s5 rowerek
 - s6 twister
 - s7 przejazd linowy
 - s8 tablica - regulamin
- PLAC ZABAW - URZĄDZENIA ZABAWOWE**
- p1 zestaw zabawowy
 - p2 piaskownica okrągła
 - p3 karuzela
 - p4 huśtawka wagowa
 - p5 huśtawka dwuosobowa 2m
 - p6 tablica - regulamin
- BOISKO - WYPOSAŻENIE**
- b1 stojak do koszykówki
 - b2 słupek do siatki do siatkówki / tenisa
- OPRAWY OŚWIETLENIOWE**
- o1 oprawa najazdowa w posadzce LED 5W, IP67, 4000K, 45st., 10 szt.
 - o2 oprawa parkowa LED typu "słupek" 44W, IP65, 4000K, h=4,3 m, 4 szt.
 - o3 słupek oświetleniowy, naświetlacze LED 4 słupy po 2 szt. naświetlaczy, razem 8 szt. naświetlaczy
 - o4 oprawa ścienna wpuszczana, 6 LED 10W 4000K, 2 szt.

- skarpy**
istniejące - do pozostawienia / projektowane
- ogrodzenie panelowe z furtką**
wysokość ca 420 cm, długość 68 m
- odwodnienie liniowe**
P - miejsce postojowe, 2,5x4,5 m, 10 - ilość miejsc
NS - miejsce postojowe dla niepełnosprawnych, 3,6x4,5 m
- ZIELEN**
- istniejące drzewo liściaste / iglaste
 - istniejąca grupa drzew jednogatunkowa
 - istniejący krzew liściasty / iglasty
 - istniejąca grupa krzewów liściasta / iglasta
 - istniejący żywopłot liściasty
 - projektowane drzewo liściaste
 - projektowana grupa drzew jednogatunkowa
 - projektowany krzew liściasty / iglasty
 - projektowana grupa krzewów liściasta / iglasta
 - projektowany żywopłot liściasty
 - projektowane pnącza przy pniach istniejących drzew

- INSTALACJE ELEKTRYCZNE**
- istniejące złącze kablowo-pomiarowe
 - projektowana rozdzielnica główna
 - projektowana podrozdzielnica - oświetlenie boiska
- MAŁA ARCHITEKTURA**
- a1 ławka typu parkowego, 11 szt.
 - a2 siedzisko schodkowe, 1 szt.
 - a3 siedzisko "fala", 2 szt.
 - a4 kosz na śmieci, 8 szt.
 - a5 ławka typu sportowego, 5 szt.
 - a6 słupek lustrzany ze stali nierdzewnej, 12 szt.
 - a7 kula granitowa, 2 szt.
 - a8 zamglawiacz, 2 szt.

LEGENDA

- granica opracowania ISTNIEJĄCE**
istniejące elementy zagospodarowania - do usunięcia
istniejące krawężniki drogowe, szer. 15 cm - do pozostawienia
istniejące obrzeża chodnikowe, szer. 6 cm - do pozostawienia
- drogi i jezdnie**
istniejąca nawierzchnia drogowa - do pozostawienia
- chodniki**
istniejąca nawierzchnia chodnikowa - do pozostawienia
- PROJEKTOWANE**
nawierzchnia drogowa - parkingi i jezdnie
kostka brukowa typu „dwuteownik”, fazowana, kolor szary
- nawierzchnia alei kasztanowej i placu centralnego**
płyty chodnikowe o fakturze plukanej 40x40x4,3 cm, fuga 1cm, kolor beżowy
- nawierzchnia alei kasztanowej i placu centralnego, chodnika skośnego oraz w rejonie schodów i rampy**
kostka brukowa bezfazowa trapezowa, o fakturze plukanej 9x7-10x6 cm, fuga 0,5 cm, kolor szary
- nawierzchnia ścieżki do jazdy na łyżworolkach oraz opasek wokół boiska**
kostka brukowa typu Holland, bezfazowa o fakturze gładkiej 10x20x6 cm, kolor jasnoszary
- wykończenie skarpy w rejonie schodów**
kostka granitowa duża (ok 15x15 cm), granit Strzegom
- nawierzchnia chodnika w części północnej placu**
istniejąca nawierzchnia chodnikowa z kostki brukowej - do przełożenia, na nowej podbudowie
- nawierzchnia boiska**
nawierzchnia sportowa poliuretanowa 2-warstwowa, EPDM na podbudowie nieprzepuszczalnej z betonu, płyta betonowa ze spadkami w kierunku odwodnienia liniowego
- nawierzchnia siłowni zewnętrznej**
płyty EPDM dwuwarstwowe na podbudowie przepuszczalnej z kruszywa
- nawierzchnia amortyzująca**
piasek - ziarno 0,2 do 2 mm, grubość min. 200 mm
- trawniki**
- do regeneracji
- n11**
krawężniki drogowe betonowe, szer. 15 cm
- n12**
obrzeża chodnikowe betonowe, szer. 6 cm, gł. 20 cm, dł. 100 cm
- n13**
obrzeża boiska, betonowe, szer. 8 cm, gł. 30 cm, dł. 100 cm
- n14**
obrzeża nawierzchni siłowni zewnętrznej krawężnik elastyczny SBR, szer. 5 cm, gł. 25 cm, dł. 100 cm
- n15**
obrzeża nawierzchni piaskowych krawężnik elastyczny SBR w formie palisady, szer. 15 cm
- n16-18**
schody i murki oporowe

akpb ARCHITEKCI PIOTR BARTOSIK
 pracownia: 60-566 Poznań, ul. Szamotulska 82/8
 tel. 501-645-391, 61-8417-593, e-mail: akpbarchitekci@gmail.com

INWESTOR:
 Urząd Gminy Czerwonak, 62-004 Czerwonak, ul. Źródłana 39

NAZWA PROJEKTU:
Rewitalizacja - zagospodarowanie Placu Zielonego w Czerwonaku CZERWONAK, działki nr 123/10, 123/8, 59/2

BRANŻA: ZAGOSP. TERENU FAZA PROJEKTU: **PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY**

NAZWA RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSP. TERENU

PROJEKTANCI:
 mgr inż. arch. Piotr Bartosik upr. arch. nr 7131/124/P/2001, WP-0016
 mgr inż. arch. Ewa Wolna

SKALA: **1:500**

NR RYS.: **1a**

POZNAŃ, listopad 2016 r.