



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
<b>PROJEKTOWANE</b>	
	nawierzchnia drogowa - parkingi i jezdnie
	kostka brukowa typu „dwuteownik”, fazywana, kolor szary
	n1
	n2
	nawierzchnia alei kasztanowej i placu centralnego
	plyty chodnikowe o fakturze plukanej 40x40x4,3 cm, fuga 1cm, kolor beżowy
	n3
	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
	n4
	nawierzchnia ścieżki do jazdy na łyżworolkach oraz opasek wokół boiska
	kostka brukowa typu Holland, bezfazowa o fakturze gładkiej 10x20x6 cm, kolor jasnoszary
	n5
	wykończenie skarpy w rejonie schodów
	kostka granitowa duża (ok 15x15 cm), granit Strzegom
	n6
	nawierzchnia chodnika w części północnej placu
	istniejąca nawierzchnia chodnikowa z kostki brukowej
	- do przełożenia, na nowej podbudowie
	n7
	nawierzchnia boiska
	nawierzchnia sportowa poliuretanowa 2-warstwowa, EPDM na podbudowie
	nieprzepuszczalnej z betonu, płyta betonowa ze spadkami w kierunku
	odwodnienia liniowego
	n8
	nawierzchnia siłowni zewnętrznej
	plyty EPDM dwuwarstwowe na podbudowie przepuszczalnej z kruszywa
	n9
	nawierzchnia amortyzująca
	piasek - ziarno 0,2 do 2 mm, grubość min. 200 mm
	n10
	n11
	n12
	n13
	n14
	n15
	n16-18
	schody i murki oporowe
	skarpy
	istniejące - do pozostawienia / projektowane
	ogrodzenie panelowe z turlką
	wysokość ca 420 cm, długość 68 m
	odwodnienia liniowe
	P-9
	NS
	miejsce postojowe dla samochodów, 2,5x4,5 m, 10 - ilość miejsc
	miejsce postojowe dla niepełnosprawnych, 3,6x4,5 m

SIŁOWNIA ZEWNĘTRZNA - URZĄDZENIA SPORTOWE					
s1	piłkarzyki	s4	biegacz	s7	przejazd linowy
s2	prasa nożna	s5	rowerek	s8	tablica - regulamin
s3	sztanga w leżeniu	s6	twister		
PLAC ZABAW - URZĄDZENIA ZABAWOWE					
p1	zestaw zabawowy	p3	karuzela	p5	huśtawka dwuosobowa 2m
p2	piaskownica okrągła	p4	huśtawka wagowa	p6	tablica - regulamin
BOISKO - WYPOSAŻENIE					
b1	stojak do koszykówki	b2	słupki do siatki do siatkówki / tenisa		
OPRAWY OŚWIETLENIOWE					
o1	oprawa najazdowa w posadzce LED SW, IP67, 4000K, 45st. 10 szt.				
o2	oprawa parkowa LED typu "stulepek" 44W, IP65, 4000K, h=4,3 m 4 szt.				
o3	słup oświetleniowy, naświetlacz LED 4 skłupy po 2 szt. naświetlaczy, razem 8 szt. naświetlaczy				
o4	oprawa ścienna wpuszczana, 6 LED 10W 4000K 2 szt.				
INSTALACJE ELEKTRYCZNE					
ZKP	złącze kablowo-pomiarowe				
RG	projektowana rozdzielnica główna				
ROB	projektowana rozdzielnica - 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	słupki listrzany ze stali nierdzewnej, 12 szt.				
a7	kula granitowa, 2 szt.				
a8	zamglawiacz, 2 szt.				

**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: BUDOWLANO-WYKONAWCZY	PROJEKT
---------------------------	--	---------

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: 1:250
POZNAŃ, listopad 2016 r.	NR RYS.: <b>1</b>