



OZNACZENIA GRAFICZNE

	Istniejące drzewa iglaste
	Istniejące drzewa liściaste
	Projektowana zieleni izolacyjna
	Kosz na śmieci
	Ławka parkowa
	Projektowane oświetlenie terenu
	Projektowane oświetlenie altany
	Projektowane kamery monitoringu
	Projektowana nawierzchnia utwardzona - polbruk
	Projektowana nawierzchnia wodoprzepuszczalna
	Projektowana nawierzchnia - wiór
	Powierzchnia zieleni

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI (obszar placu zabaw)

powierzchnia wiórowa	376,4 m ²	
----------------------	----------------------	--

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ TERENOWYCH

	NAZWA	Pow. zabudowy [cm]	Strefa bezpieczeństwa	Ilość
a.	Wioślarz	94x118	394x418	1
b.	Biegacz	54x143	354x443	1
c.	Orbitrek	60x132	360x432	1
d.	Podciąg nog	87x107	447x507	1
e.	Wyciąg górny wyciskanie siedząc	84x200	384x500	1
f.	Podwójny drążek z uchwytami	24x248,5	413,5x619	1
g.	Podwójny drążek	24x248,5	413,5x619	1
h.	Drabinka	24x130,5	385x486,5	1
i.	Sztanga	53,5x160	302,5x459	1
j.	Poręczce gimnastyczne	61x148	352x435	1
k.	Drabinka ukośna z uchwytami	130,5x250,5	560,5x650,5	1
l.	Ścianka wspinaczkowa	76,5x149,5	619x498	1
l.	Ławeczka do ćwiczeń	56x186,5	397x356	1
m.	Step	48,5x108	348,5x358	2

PRACOWNIA PROJEKTOWA
AUTORIS

ul. Pogodna 9 lok. 19, 15-354 Białystok, tel. 085 7440474, kom. 501099632 www.autoris.com.pl

PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY TERENÓW REKREACYJNYCH: PLACU ZABAW, BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO I KĄCIKA FITNESS, ALTANY BUDYNKU GOSPODARCZEGO, INSTALACJI DOZIEMNEJ OŚWIETLENIOWEJ, MONITORINGU, INSTALACJI DOZIEMNEJ WODOCIĄGOWEJ, INSTALACJI DESZCZOWEJ DO DOZIEMNEGO SYSTEMU NAWADNIANIA OSIEDLU JAROSZÓWKA/WYŻYNY NA DZ. NR 161/12; 149/9(CZĘŚĆ); 149/5(CZĘŚĆ); W BIAŁYMSTOKU (OBR. 15 BAGNÓWKA, REJON UL. NIEMĘSKIEJ)

INWESTOR: Miasto Białystok
ul. Słonimska 1, 15 -950 Białystok

PROJEKTANT: mgr inż. arch. Dariusz Łuniewski
BŁ - POKK16/2003

WSPÓŁPRACA: inż. arch. Róża Sokołowska

DATA 01.04.2015	NR RYS. 34	SKALA RYS. 1:200
---------------------------	----------------------	----------------------------

TYTUŁ RYSUNKU:
Projekt urządzenia strefy fitness