



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ – WERSJA STANDARD+				
NR.	FUNKCJA	WYPOSAŻENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
1	POMIESZCZENIE TRENERA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 80W ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
2	MAGAZYN	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 2X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
3	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIANY/H 100m³ , MOC WENTYLATORA 60W, MOC GRZĄŁKI 800W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 60W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
4	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIANY/H 100m³ , MOC WENTYLATORA 60W, MOC GRZĄŁKI 800W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 60W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
5	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
6	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
7	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
8	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
9	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 8 WYMIANY/ H 125m³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 1000W OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125m³/H MOC 80W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 11 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
10	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 8 WYMIANY/ H 7125m³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 1000W OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125m³/H MOC 80W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE OPRAWY OŚWIEŁNIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIEŁLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 11 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE	5,82m²
RAZEM:				58,2m²

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW		
NR.	NAZWA	ILOŚĆ
1	S1	SLUPEK DREWNIANY LUB STALOWY 10X10CM
2	SZ1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18 *
3	SZ2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18 *
4	SZ4	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 241X250X18 *
5	SZ 1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18 Z DRZWIAMI 90X200 *
6	SZ 2D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18 Z DRZWIAMI 90X200 *
9	SW 1	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 240X250X13 *
11	SW 1D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 241X250X13 Z DRZWIAMI 90X200 *
13	SW 4D	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 241X250X13 Z DRZWIAMI 90X200 *
14	PO	ŚWIEŁLIK DACHOWY Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM
15	D	SCHODEK BETONOWY
16	RD	RURA SPUSTOWA

BUDOWA BOISK SPORTOWYCH
WRAZ Z BUDYNKIEM ZAPLECZA
"Moje boisko Orlik 2012"

Investor

GMINA MIASTA RADOMIA
ul. Jana Kilińskiego 30
26-600 RADOM

adres inwestycji

PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 24
ul. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 4 26-600 Radom
WYDZIELONA CZĘŚĆ DZIAŁKI NR 205/6

autor projektu typowego

Kulczyński Architekt
ul. Zgoda 4/2 00-018 Warszawa
fax: 827 29 18 tel: 828 22 00

adaptacja projektu typowego

mgr inż.arch. Małgorzata Szkutnik-Kijak
MA/004/05

podpis

data

05.2008

zadanie:

ORLIK 2012
MODUŁOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH

inwestor:

WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

generalny projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



sp. z o.o.

UL. ZGODA 4 m. 2, 00-018 WARSZAWA
tel./fax 827 29 18 tel. 828 22 00

autorzy:

projektant generalny: arch. Bogdan Kulczyński
St-290/82, MKIS25/AW/W/87

projektanci: arch. Marek Michałowski
MA/012/03, MA-1480

temat rysunku:

WERSJA STANDARD +
RZUT - KONDYGNACJI 1 - PARTER

opracował:

arch. Łukasz Milewski

branza:

ARCHITEKTURA

sprawił:

arch. Maksymilian Ziółkowski
SW-11/2004; MA-1859

faza:

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

nr projektu:

indeks fazy:

obiekt:

nr rysunku:

rewizja:

data edycji:

arkusz:

skala:

08.01

ABW

S+

AR-02-04

-

08.04

1/1

1:50