



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - WERSJA STANDARD+			
NR	FUNKCJA	WPOSĄŻENIE	POWIERZCHNIA
1	TRZEBIERA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 4 WYMIANY/H 70m ² , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄKI 400W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 9
2	WŁAZNIK	WN-VENTYLATOR WCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 9
3	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 100m ² , MOC WENTYLATORA 60W, MOC GRZĄKI 800W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 10
4	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 100m ² , MOC WENTYLATORA 60W, MOC GRZĄKI 800W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 10
5	SZATNIA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 4 WYMIANY/H 70m ² , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄKI 400W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 9
6	SZATNIA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 4 WYMIANY/H 70m ² , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄKI 400W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 9
7	SZATNIA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 4 WYMIANY/H 70m ² , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄKI 400W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 9
8	SZATNIA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 4 WYMIANY/H 70m ² , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄKI 400W	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 9
9	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 120m ² , MOC WENTYLATORA 120m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 11
10	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 120m ² , MOC WENTYLATORA 120m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 11
11	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 120m ² , MOC WENTYLATORA 120m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 11
12	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 120m ² , MOC WENTYLATORA 120m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 11
13	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 120m ² , MOC WENTYLATORA 120m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 11
14	ŁAZIENKA	WN-VENTYLATOR NAMIENY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM 6 WYMIANY/H 120m ² , MOC WENTYLATORA 120m ³ /H MOC 60W OSZCZĘDZĄC PŁUENNOŚCOWY W WODY 60m ³ MOC GRZĄKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIELENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNAZDO PODMÓWNE	WYKŁADZINA KALCZYKOWA R 11

*UWAGA: Wymiary przykładowe mogą ulec zmianie w zależności od uwarunkowań miejscowych, rozwiązanie pozostawiam się do wyboru przez Inwestora oraz Projektanta przystosowującego projekt do warunków miejscowych. Przy wyborze rozwiązań należy przestrzegać prawa budowlanego, praw pokrewnych i szczegółowych oraz kierować się wiedzą techniczną, rozwiązania muszą uwzględniać minimalne wielkości pomieszczeń zapisane w prawie budowlanym oraz prawach pokrewnych.

zadanie:
ORLIK 2012
MODUŁOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH

inwestor:
WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

główny projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



sp. z o.o.,
ul. Żeglarska 4 m. 2, 00-018 Warszawa
tel./fax 827 29 18 tel. 828 22 00

autorzy:
projektant generalny: arch. Bogdan Kulczyński

projektanci:
arch. Marek Michałowski
MA01203, MA-1480

temat rysunku:
WERSJA STANDARD +
RZUT - KONDYGNACJI 1 - PARTER

opracował:
arch. Barbara Kolbaszka

sprowadził:
arch. Maksymilian Ziółkowski
SW-112004, MA-889

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

nr projektu: 08.01
indeks tyczy: ABW
obiekt: S+
nr rysunku: AR-02-04
PZ
data edycji: 09.02
1/1
orkusz: 1.50