

SZ1, SZ2, SZ4, SZ1D, SZ2D
 7,00x3,00 / 3,00x5,00 (fazowane) - deski sosnowe, zaimpregnowane montowane na gwoździe cynkowane do podkonstrukcji drewnianej
 3,00 - przeszerzeń wentylacyjna
 0,002-folia wstrololacyjna stabilizowana
 10,00- we*na mineralna montowana pomiędzy konstrukcje drewniana z elementów o wym. 5x10cm
 0,002-folia parololacyjna stabilizowana
 1,20- p*yta OSB 3
 SW1, SW1D, SW4D
 1,20- p*yta OSB 3
 10,00- we*na mineralna montowana pomiędzy konstrukcje drewniana z elementów o wym. 5x10cm
 1,20- p*yta OSB 3
 SW2
 1,20- p*yta OSB 3
 15,00- we*na mineralna montowana pomiędzy konstrukcje drewniana z elementów o wym. 5x15cm
 1,20- p*yta OSB 3

GOTOWY PANEL PODŁOGOWY
 2,20- p*yta OSB4
 0,002-folia parololacyjna stabilizowana
 15,00- we*na mineralna montowana pomiędzy konstrukcje drewniana z elementów o wym. 5x15cm
 0,002-folia parololacyjna stabilizowana
 0,01- blacha stalowa cynkowana
 SW1A, SW1DA, SW4DA
 1,20- p*yta OSB 3
 0,002-folia parololacyjna stabilizowana
 10,00- we*na mineralna montowana pomiędzy konstrukcje drewniana z elementów o wym. 5x10cm
 1,20- p*yta OSB 3
 SW2A
 1,20- p*yta OSB 3
 0,002-folia parololacyjna stabilizowana
 15,00- we*na mineralna montowana pomiędzy konstrukcje drewniana z elementów o wym. 5x15cm
 0,002-folia parololacyjna stabilizowana
 1,20- p*yta OSB 3

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

NR.	NAZWA	OPIS	ILOSC
1	S1	SŁUPEK DREWNIANY 10X10CM	21
2	SZ1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18	5
3	SZ2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18	5
4	SZ4	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 241X250X18	2
5	SZ 1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18 Z DRZWIAMI 90X200	3
6	SZ 2D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253X250X18 Z DRZWIAMI 90X200	3
9	SW 1	CECIANA WEWNĘTRZNA 240X250X13	2
11	SW 1D	CECIANA WEWNĘTRZNA 241X250X13 Z DRZWIAMI 90X200	2
13	SW 4D	CECIANA WEWNĘTRZNA 241X250X13 Z DRZWIAMI 90X200	2
14	PO	ŚWIETLIK DACHOWY 100X100CM	10
15	D	SCHODEK BETONOWY	6
16	RD	RURA SPUSTOMA	5
	S2	SŁUPEK DREWNIANY 5X10CM	
	S3	SŁUPEK DREWNIANY 5X15CM	

UWAGA:
 CECIANY OZNACZONE SYMBOLAMI:
 SW1A, SW1DA, SW4DA, SW2A
 SW CECIANAMI ŁAZIENEK LUB TOALET
 I ZOSTAŁY DODATKOWO
 ZABEZPIECZONE FOLIĄ
 PRZECIWWILGOCIOWĄ

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ - WERSJA STANDARD+

N R.	FUNKCJA	WYPOSAŻENIE	POSADZKA	POWIERZCHNI A
1	POMIESZCZENIE TRENERA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/H 70M ³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100 M ³ /H MOC 80W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 60DM ³ MOC GRZĄŁKI 1000W ŚWIETLIK 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIETLENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9	5,82M ²
2	MAGAZYN	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/H 70M ³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70 M ³ /H MOC 40W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 2X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9	5,82M ²
3	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIANY/H 100M ³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 800W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100 M ³ /H MOC 80W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120DM ³ MOC GRZĄŁKI 1500W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10	5,82M ²
4	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIANY/H 100M ³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 800W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100 M ³ /H MOC 80W KS-SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120DM ³ MOC GRZĄŁKI 1500W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10	5,82M ²
5	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/H 70M ³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70 M ³ /H MOC 40W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9	5,82M ²
6	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/H 70M ³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70 M ³ /H MOC 40W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9	5,82M ²
7	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/H 70M ³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70 M ³ /H MOC 40W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9	5,82M ²
8	SZATNIA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/H 70M ³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70 M ³ /H MOC 40W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9	5,82M ²
9	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 8 WYMIANY/H 125M ³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 1000W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125 M ³ /H MOC 80W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 11	5,82M ²
10	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 8 WYMIANY/H 125M ³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 1000W WW-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125 M ³ /H MOC 80W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 11	5,82M ²
RAZEM:				58,2M²

ADAPTACJA
 AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY
"STYL"
 91 - 473 ŁÓDŹ UL.SKARBOWA 10 / I TEL. 633-09-22 601 22 22 89


PROJEKTANT ADAPTUJĄCY PROJEKT DO WARUNKÓW MIEJSCOWYCH
 MGR INŻ. ARCH. ANNA CHMIELAK
 UP. BUD. NR 68/98 WŁ.

SPRAWDZAJĄCY ADAPTACJĘ
 MGR INŻ. ARCH. DOMINIKA KROGULSKA
 UP. BUD. NR 133/99 WŁ.

RYSUNEK NR 2.2.

zadanie:
 ORLIK 2012
 MODUŁOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH

inwestor:
 WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU I TURYSTYKI

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/02/03, MA-1480

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

opracował: arch. Łukasz Milewski
 branża: ARCHITEKTURA

sprawdził: arch. Maksymilian Ziółkowski
 SW-11/2004; MA-1859
 faza: PROJEKT BUDOWLANY

nr projektu: B.08
 indeks fazy: PBU
 obiekt: S+
 nr rysunku: AR-02-04
 rewizja: 00
 data edycji: 08.02
 arkusz: 1/1
 skala: 1:50