



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW WYPOSAŻENIA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	
NR. 9	<p>LAZIENKA</p> <p>U1-UCHWYT PROSTY, DL. 600mm, ŚREDNICY 30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL-7035</p> <p>U2-UCHWYT UCHYLENY, DL. 600mm, ŚREDNICY 30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL-7035</p> <p>U3-UCHWYT STAŁY, POZIOMY DO UMYWALKI, PRAWY I LEWY DL. 600mm, ŚREDNICY 30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL-7035</p> <p>U4-UCHWYT STAŁY, POZIOMY, PROSTY DL. 600mm, ŚREDNICY 30mm MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL-7035</p> <p>U5-UCHWYT STAŁY, PIONOWY, ODSADZONY DL. 600mm, ŚREDNICY 30mm MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL-7035</p> <p>U6-KRZESEŁKO PRYSZNICOWE SKŁADANE NA ŚCIANE O WYMIARACH SZER.370mm/390mm, ZE STALI NIERDZEW. MALOWANE FARBĄ PROSZKOWĄ POLIURETANOWĄ, TERMOUTWARDZALNĄ NA KOLOR SZARY RAL-7035</p>

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW		
NR.	NAZWA	ILUŚĆ
1	S1	21
2	SZ1	5
3	SZ2	5
4	SZ4	2
5	SZ 1D	3
6	SZ 2D	3
9	SW 1	2
11	SW 1D	2
13	SW 4D	2
14	PO	10
15	D	6
16	RD	5

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

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

ZADANIE	KOMPLEKS BOISK SPORTOWYCH WRAZ Z BUDYNKIEM SANITARNO-SZATNIOWYM ORLIK 2012		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INWESTPROJEKT
ADRES	WIELOWIEŚ, GMINA SIEROSZEWICE DZIAŁKA NR 337/4			62-800 KALISZ, AL. WOLNOŚCI 17
FAZA	ADAPTACJA	AUTOR ADAPTACJI	techn. Jan Dziadek Upr. Nr GT-40/76/Pil	DATA GRUDZIEŃ 2008
		AUTOR ADAPTACJI	inż. Wojciech Kinastowski Upr. Nr BN/10.9/5/79	NR RYS. RYS.BZ-3

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, MKS25/AW/W/87
projektanci: arch. Marek Michałowski MA/012/03, MA-1480

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

opracował: arch. Łukasz Milewski branża: 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