



UWAGA

POPRAWKI NANIESIONO KOLOREM CZERWONYM.
ZMIANA WIELKOŚCI BUDYNKU WYMAGANA PRZEZ INWESTORA.

NR.	NAZWA	OPIS	ILOŚĆ
1	S1	SŁUPEK DREWNIANY 10X10CM	21
2	SZ1	SCIANA ZEWNĘTRZNA 25X250X18	5
3	SZ2	SCIANA ZEWNĘTRZNA 25X250X18	5
4	SZ4	SCIANA ZEWNĘTRZNA 241X250X18	2
5	SZ 10	SCIANA ZEWNĘTRZNA 25X250X18 Z DRZWIAMI 100X200	3
6	SZ 20	SCIANA ZEWNĘTRZNA 25X250X18 Z DRZWIAMI 100X200	3
9	SW 1	SCIANA WEWNĘTRZNA 240X250X13	2
11	SW 10	SCIANA WEWNĘTRZNA 241X250X13 Z DRZWIAMI 100X200	2
13	SW 40	SCIANA WEWNĘTRZNA 241X250X13 Z DRZWIAMI 100X200	2
14	PO	ŚWIETLIK DACHOWY 100X100CM	10
15	D	SCHODEK BETONOWY	6
16	RD	RURA SPUSTOWA	5

NR.	FUNKCJA	WYPOSAŻENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
1	POMIESZCZENIE TRENERA	WN-WENTYLATOR NAWIENNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/H 70m³, MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄDKI 400W WN-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 80W ŚWIETLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRawy OŚWIETLENOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB RÓZNOKIERUNKOWA	5,82m²
2	MAGAZYN	WN-WENTYLATOR NAWIENNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/H 70m³, MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄDKI 400W WN-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRawy OŚWIETLENOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB RÓZNOKIERUNKOWA	5,82m²
3	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIENNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIANY/H 100m³, MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄDKI 800W WN-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 80W KS-SYSTEMOWA KASNA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB RÓZNOKIERUNKOWA GRZEWICZ POJEMNOŚCIOWY W WYDŁ 120m³ MOC GRZĄDKI 1500W OPRawy OŚWIETLENOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE.	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10 LUB RÓZNOKIERUNKOWA	5,82m²

NR.	FUNKCJA	WYPOSAŻENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
9.	ŁAZIENKA	WN-WENTYLATOR NAWIENNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 8 WYMIANY/H 125m³, MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄDKI 1000W WN-WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125m³/H MOC 80W OPRawy OŚWIETLENOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R11	5,82m²
U1- UCHWYT POZIOMY PROSTY, DL. 600mm, Ø30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL:7035 U2- UCHWYT UCHYLENY, DL. 600mm, Ø30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL:7035 U3- UCHWYT STAŁY, POZIOMY DO UMYWALKI, PRAWY I LEWY DL. 600mm, Ø30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL:7035 U4- UCHWYT STAŁY, POZIOMY PROSTY DL. 600mm, Ø30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL:7035 U5- UCHWYT STAŁY, PIONOWY, ODSADZONY DL. 160mm, Ø30mm, MALOWANY PROSZKOWO NA KOLOR SZARY RAL:7035 U6- KRZESŁKO PRYSZNICOWE SZKŁANE NA SCIANIE WYMIARY: SZER. 370mm / 390mm, ZE STALI NIERDZEWNEJ, MALOWANE FARBA PROSZKOWA, POLIURETANOWA TERMOUTWARDZALNA, NA KOLOR SZARY RAL:7035				

RAZEM 23,28 m²

*UWAGA:Wymiary przykładowe mogą ulec zmianie w zależności od uwarunkowań 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

CTRLPLUS S.A. UL. Ciepły Młokoski 6/2 71-541 SZCZECIN
 INWESTYCJA: KONTAKTNA PRACOWNIA STROPIWIEC
 ADRES: Swinoujście ul. Kosciuszki dz. nr 287,288,289 o.8
 INWESTOR: UM Swinoujście ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Swinoujście
 ZADANIE: ORLIK 2012 MODUŁOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH
 AUTOR: mgr inż. Jacek Tomaszewicz
 ADAPTACJA: mgr inż. Jacek Tomaszewicz
 ADAPTOWANO DO WARUNKÓW MIEJSCOWYCH
 DATA: 05/2008

inwestor: WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU

generalny projektant/wykonawca projektu:
Kulczyński Architekt
 sp. z o.o.
 ul. ŻOŁDA 4 m. 2, 00-018 WARSZAWA
 tel./fax 527 29 18 tel. 828 22 60

autorzy:
 projektant generalny: arch. Bogdan Kulczyński
 projektanci: arch. Marek Michałowski
 temat rysunku: WERSJA STANDARD + RZUT - KONDYGNACJI 1 - PARTER

opracował: arch. Łukasz Milewski
 branża: ARCHITEKTURA
 Arch. Marek Michałowski
 Upr. bud. nr MA/012/03

opracował: arch. Maksymilian Ziórkowski
 branża: ARCHITEKTURA
 SW-11/2004; MA-1859
 faza: PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLAN

nr projektu: 08.01
 indeks fozy: ABW
 obiekt: S+
 nr rysunku: AR-02-04
 rewizja: -
 data edycji: 08.04
 arkusz: 1/1
 skala: 1:50