



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW		
NAZWA	OPIS	ILOŚĆ
S1	SŁUPEK DREWNIANY LUB STALOWY 10x10cm	12
SZ1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253x250x18	2
SZ2	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253x250x18	2
SZ1D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253x250x18 Z DRZWIAMI 90/205	2
SZ2D	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA 253x250x18 Z DRZWIAMI 90/205	2
SW1	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 241x250x13	2
SW2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA 241x250x18	2
SU1	STUDNIA ŻELBETOWA DEKOWANA WARSTWĄ BETONU	8
SU2	STUDNIA ŻELBETOWA (CHŁONNA) WYPELNIONA ŻWIEM	2
P1	PODWALINA ŻELBETOWA 20x25 I=450	4
SP1	PANEL PODŁOGOWY 255x520 Z ELEMENTÓW 5x15 DREWNIANYCH	1
SP2	PANEL PODŁOGOWY 260x520 Z ELEMENTÓW 5x15 DREWNIANYCH	1
SP3	PANEL TARASOWY 205x520 Z ELEMENTÓW 5x15 DREWNIANYCH	1
ST2	PANEL DACHOWY 260x520 Z ELEMENTÓW 5x15 DREWNIANYCH	2
ST4	PANEL DACHOWY - PERGOLA 205x520 Z ELEMENTÓW DREW. 5x15	1
KS2	KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU PCV LUB HPL	2
PO	ŚWIETLIK DACHOWY PIRAMIDALNY UCHYLNÝ NA PODSTAWIE DACHOWEJ 100x100	4
WW	WENTYLATORA WYCIĄGOWY	2
WN	KRATKA NAWIEWNA Z ŻALUZJĄ szer.20cm x wys.30cm na wys. 30cm nad podłogą	2
RD	RURA SPUSTOWA	2
WD	WPUST DACHOWY Z KOSZEM PODGRZEWANY	2

KUBATURA grupa projektowa
 /094/ 716-24-57 508-272-182
 pracownia: 75-257 Koszalin ul. Bosmanska 13d/33

05 ARCHITEKTURA

inwestycja
 Budowa ogólnodostępnych boisk sportowych oraz modułowego budynku zaplecza w ramach programu "Moje boisko - Oriek 2012" wraz z infrastrukturą techniczną
Rymań ul. Szkolna 2 dz. nr 137, 136/2, 135, 134/3

inwestor
GMINA RYMAŃ
 ul. Szkolna 7
 78-125 Rymań

rysunek
rzut parteru

autor adaptacji
 mgr inż.arch. **Wojciech Tomczak**
 upr. nr 24/ZPOIA/2006 rej.14/OKK/UpB/2006, ZP-0515

opracował
 mgr inż.arch. **Katarzyna Blejch**

autor projektu powtarzalnego
KULCZYŃSKI ARCHITEKT sp. z o.o.
 ul. Zgoda 4 m. 2, 00-018 Warszawa

faza projektu	skala
PBW budowlano-wykonawczy	1:50
data	RYСУNEK
czerwiec 2008	ARCH-01

01	POMIESZCZENIE TRENERA	WN - KRATKA NAWIEWNA Z ŻALUZJĄ szer.20cm x wys.30cm na wys. 30cm nad podłogą WW - WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m ³ /H MOC 80W ZAŁĄCZANY Z OŚWIETLENIEM ŚWIETLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 10GX100CM, E-ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIETLENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R9 lub rozwiązanie równorzędne	5,71 m ²
02	MAGAZYN	WN - KRATKA NAWIEWNA Z ŻALUZJĄ szer.20cm x wys.30cm na wys. 30cm nad podłogą WW - WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m ³ /H MOC 40W ZAŁĄCZANY Z OŚWIETLENIEM OPRAWY OŚWIETLENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R9 lub rozwiązanie równorzędne	5,71 m ²
03	ŁAZIENKA	WN - KRATKA NAWIEWNA Z ŻALUZJĄ szer.20cm x wys.30cm na wys. 30cm nad podłogą WW - WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m ³ /H MOC 60W ZAŁĄCZANY Z OŚWIETLENIEM KS - SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY W WODY 120dm ³ MOC GRZAŁKI 1500W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R10 lub rozwiązanie równorzędne	5,40 m ²
04	ŁAZIENKA	WN - KRATKA NAWIEWNA Z ŻALUZJĄ szer.20cm x wys.30cm na wys. 30cm nad podłogą WW - WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m ³ /H MOC 60W ZAŁĄCZANY Z OŚWIETLENIEM KS - SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNOZĘDNE OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY W WODY 120dm ³ MOC GRZAŁKI 1500W OPRAWY OŚWIETLENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIETLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R10 lub rozwiązanie równorzędne	5,40 m ²

