



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ – WERSJA STANDARD+				
NR.	FUNKCJA	WYPOSAŻENIE	POSADZKA	POWIERZCHNIA
1	POMIESZCZENIE TRENERA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 4 WYMIANY/H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 80W ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM, E–ROZDZIELNIA ELEKTRYCZNA OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 4X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
2	MAGAZYN	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 2X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
3	ŁAZIENKA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIAN/H 100m³ , MOC WENTYLATORA 60W, MOC GRZĄŁKI 800W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 60W KS–SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
4	ŁAZIENKA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ I FILTREM; 6 WYMIAN/H 100m³ , MOC WENTYLATORA 60W, MOC GRZĄŁKI 800W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 100m³/H MOC 60W KS–SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 10 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
5	SZATNIA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
6	SZATNIA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
7	SZATNIA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
8	SZATNIA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 4 WYMIANY/ H 70m³ , MOC WENTYLATORA 40W, MOC GRZĄŁKI 400W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 70m³/H MOC 40W OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 9 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
9	ŁAZIENKA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 8 WYMIANY/ H 125m³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 1000W OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125m³/H MOC 80W KS–SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA 100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 11 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
10	ŁAZIENKA	WN–WENTYLATOR NAWIEWNY Z NAGRZEWNICĄ Z FILTREM; 8 WYMIANY/ H 7125m³ , MOC WENTYLATORA 80W, MOC GRZĄŁKI 1000W OGRZEWACZ POJEMNOŚCIOWY V WODY 120dm³ MOC GRZĄŁKI 1500W WW–WENTYLATOR WYCIĄGOWY O WYDAJNOŚCI 125m³/H MOC 80W KS–SYSTEMOWA KABINA ŁAZIENKOWA Z AKRYLU LUB Z PVC LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE OPRAWY OŚWIE TLENIOWE 3X, WŁĄCZNIK, GNIAZDO PODWÓJNE, ŚWIE TLIK Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA100X100CM	WYKŁADZINA KAUCZUKOWA R 11 LUB ROZWIĄZANIE RÓWNORZĘDNE	5,82m²
RAZEM:				58,2m²

OBIEKT ADRES	*Moje boisko Drlik 2012* BUDDWA BOISK SPORTOWYCH WRAZ Z BUDYNKIEM ZAPLECZA	
	PUBLICZNA SZKOŁA PODSTAWOWA NR 24 ul. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 4 26-600 Radom WYDZIELONA CZĘŚĆ DZIAŁKI NR 205/6	
BRANŻA	SANITARNA	PROJEKT BUDOWLANY
TYTUŁ RYSUNKU	INSTALACJA WODNO–KANALIZACYJNA RZUT ZAPLECZA SANITARNEGO kanalizacja	DATA 05.2008
PROJEKTANT	mgr inż. Mirosław Kijak upr.MAZ/0340/PWOS/04	SKALA 1:100 NR. RYS. 6