



**UWAGA**  
ODWODNIENIE DACHU PROJEKTUJE SIE JAKO SYSTEM np. MARLEY CONTINENTAL W KOLORZE GRAFIT  
POSZCZEGÓLNE ELEMENTY RYNIEŃ ŁĄCZYĆ ZE SOBĄ ZA POMOCĄ ZATRZASKÓW SYSTEMOWYCH WRAZ Z USZCZELKAMI  
RYNNY PCV O SZEROKOŚCI 110mm W KOLORZE DACHU MONTOWAĆ ZE SPADKIEM 0,5% W KIERUNKU RURY SPUSTOWEJ  
W MIEJSCU ZMIANY NACHYLENIA RYNIEŃ STOSOWAĆ ZŁĄCZKI DYLATACYJNE, HAKI RYNNOWE MOCOWAĆ CO 50cm  
RURY SPUSTOWE PCV fi 90 mm MONTOWAĆ DO ŚCIANY UCHWYTAMI SYSTEMOWYMI  
W OBLICZENIACH PRZEKROJÓW RYNIEŃ ORAZ RUR SPUSTOWYCH PRZYJĘTO NATĘŻENIE OPADÓW WYNOSZĄCE 75mm/h NA 1cm<sup>2</sup> POWIERZCHNI  
DACHU, RURY SPUSTOWE WŁĄCZYĆ DO KANALIZACJI DESZCZOWEJ POPRZEC OSADNIKI SYSTEMOWE W KOLORZE SZARYM  
(zgodnie z projektem odwodnienia terenu)



BLACHODACHÓWKA MODEL Kingas 1 KOLOR : MAT 5008  
OBRÓBKİ BLACHARSKIE KOLOR : MAT 5008

**UWAGA**

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- SLUP, TABLICE, ORAZ RAMIĘ KOSZA NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA SPRZĘTU SPORTOWEGO ORAZ NALEŻY PRZEWIDZIEĆ MOŻLIWOŚĆ DEMONTAŻU
- PODANI PRODUCENCI ROZWIĄZAŃ ARCHITEKTONICZNYCH SA PRZYKŁADOWYMI SŁUŻĄCYMI DO OKREŚLENIA TZW. STANDARDÓW JAKOŚCIOWO-ESTETYCZNYCH. WYKONAWCA MOŻE ZASTOSOWAĆ INNYCH PRODUCENTÓW ZAMIENNE ROZWIĄZANIA POD WARUNKIEM ZACHOWANIA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I ESTETYCZNYCH ZAWARTYCH W PROJEKCIE BUDOWLANO-WYKONAWCZYM ORAZ PISEMNEJ AKCEPTACJI AUTORA NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI I INSPEKTORA NADZORU INWESTORSKIEGO.
- NINIEJSZY PROJEKT JEST PODSTAWOĄ OPRACOWANIA PRZEZ WYKONAWCĘ WŁASNEGO PROJEKTU WARSZTATOWEGO POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW BUDYNKU BĘDĄCYCH PRZEDMIOTEM PROJEKTU. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY DO UZGODNIENIA OPRACOWANEGO PRZEZ SIEBIE PROJEKTU WARSZTATOWEGO Z ARCHITEKTEM - AUTOREM NINIEJSZEGO PROJEKTU - W ZAKRESIE FORMY OBIEKTU, DOBORU MATERIAŁÓW, KOLORYSTYKI I ROZWIĄZAŃ FUNKCJONALNYCH ORAZ Z KONSTRUKTOREM - AUTOREM PROJEKTU KONSTRUKCJI BUDYNKU - W ZAKRESIE WPŁYWU KONSTRUKCJI BĘDĄCYCH PRZEDMIOTEM PROJEKTU WARSZTATOWEGO MAJĄCEGO WPŁYW NA STATYKĘ BUDYNKU.
- ELEMENTY METALOWE CYNKOWANIE OGNIOWO 100UM DIN 50976 ORAZ MAŁOWANIE PROSZKOWO NA OKREŚLONY RAL



JEDNOSTKA PROJEKTOWA <b>RM PROJEKT</b> PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA RAFAŁ MIREK 32-436 TOKARNA 427	
<b>TEMAT</b>	Projekt kompleksu sportowego realizowanego w ramach programu ministerialnego "Moje boisko - ORLIK 2012" w miejscowości Radziechowy
<b>INWESTOR</b>	Gmina Radziechowy-Wieprz z siedzibą Wieprz 700 ; 34-381 Radziechowy
<b>ADRES INWESTYCJI</b>	RADZIECHOWY dz. nr ew. 7286/3; 7287; 7201; 7303/1
<b>RYSUNEK</b>	RZUT POŁĄCI DACHOWYCH
<b>PROJEKTOWAŁ</b>	mgr inż. arch. Rafał Mirek MPOIA/040/2010 mgr inż. arch. Urszula Łodzińska
<b>FAZA PROJEKTU</b>	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY
BRANŻA ARCHITEKTURA	
DATA MARZEC 2011	
SKALA: 1:50	
NR RYS. <b>A.06</b>	