



Firma	Obiekt	Nr projektu	Nr archiwalny	Strona
ZAMBET	KRYTA PŁYWALNIA Z ZAPLECZEM, BASEN REKREACYJNY Z ZAPLECZEM SOCJALNO-SZATNIOWYM W CHORZELACH PRZY UL. SZKOLNEJ DZ. NR EWID. 1080/3 i 1080/4	CRV/99/10	39	

## KARTA ZMIAN

Na wniosek Wykonawcy wentylacji mechanicznej podajemy rozwiązanie mocowania kanałów wentylacyjnych wyciągowych zlokalizowanych w hali basenu sportowego: kanały wentylacyjne należy zamocować do łukowych belek drugorzędnych B.D.3 (wym. 10x36cm) – prostopadłych do dźwigarów.

W obliczeniach projektantów konstrukcji dachowej z drewna klejonego przyjęto 20 kg/m<sup>2</sup> dachu dla instalacji podwieszonych do konstrukcji – stąd maksymalny ciężar kanału to ok. 50-60 kg/mb.

Mocowanie przy użyciu wkrętów do drewna, lub śrub – łączniki należy odsunąć dolnej krawędzi belki.

Projektant :  
mgr inż. arch.  
Jolanta Kulewicz

mgr inż. arch. Jolanta Kulewicz  
uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń  
w specjalności architektonicznej  
nr ewid. MPOIA/029/2004



ARCHITEKTONICZNE  
PRZEDSIĘBIORSTWO  
USŁUGOWO - HANDLOWE BUDOWNICTWA  
AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA  
mgr inż. arch. LESŁAW MANIŃSKI  
31-072 KRAKÓW, tel. 012 422-55-70  
UL. WIEŁOPOLE 18 B  
NIP 679-102-31-23

Kraków, 14.08.2012r.

Do wiadomości :

- 1 x adresat
- Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowe ZAMBET S.A. Al. Wojska Polskiego 52 A, 06-100 Pułtusk;
- WDI Obsługa Inwestycji, ul. Dr A. Kuklińskiego 3 „B”, 07-410 Ostrołęka