



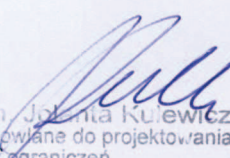

# ARCHITEKTONICZNE PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO - HANDLOWE BUDOWNICTWA

PRACOWNIA : 31-072 KRAKÓW, UL. WIEŁOPOLE 18b IIIp

TELEFON 012 422-55-70

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	51	

## KARTA ZMIAN

<p>Na wniosek Inwestora wprowadza się zmianę w attyce z Alucobondu – na elewacjach od strony ul. Szkolnej, w osi IX oraz w osi T.</p> <p>Podwyższenie attyki spowodowane jest koniecznością zasłonięcia rur oraz kanałów instalacyjnych przebiegających na połaci dachowej.</p> <p>Attyka została podniesiona o 15cm w stosunku do projektu – obecnie dolny poziom wynosić będzie +2,75.</p> <p>Attyka została podwyższona – obecnie jej wysokość wynosić będzie 125cm, a górny poziom wynosić będzie +4,00</p> <p>- wg <b>ZAŁĄCZNIKA Nr 1</b></p>	<p>Projektant : mgr inż. arch. Jolanta Kulewicz</p> <p> mgr inż. arch. Jolanta Kulewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr ewid. MPOIA/029/2004</p> <p> ARCHITEKTONICZNE PRZEDSIĘBIORSTWO Usługowo-Handlowe Budownictwa AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. arch. LESŁAW MAN Oki 31-072 KRAKÓW, tel. 012 422-55-70 UL. WIEŁOPOLE 18 B NIP 673-102-33-33</p> <p>Kraków, 30.11.2012r.</p>
--	--

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



podwyższenie wysokości  
attyki – z 70cm na 125cm  
**POZIOM GÓRNY ATYKI**  
+ 4,00

podwyższenie wysokości  
attyki – z 70cm na 125cm

## POZIOM GÓRNY ATYKI

zgodny z poziomem attyki  
na elewacji bocznej

kształtowniki zamknięte  
Ø 50x50x4 co 1,50m

attyka – panele z blachy  
ALUCOBOND

elementy konstrukcji  
paneli ALUCOBOND

kształtowniki zamknięte  
Ø 50x50x4 co 1,50m

podniesienie poziomu attyki  
o 15cm

## POZIOM DOLNY ATYKI

blacha gr.3mm  
mocowanie kotkami r

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

BO. M. 2012v.

ARCHITEKTONICZNE  
PRZEDSIĘBIORSTWO  
Usługowo-Handlowe i Budowlane  
AUTORSKA FALOWA A PRECIZOWA  
inż. inż. arch. LEŚZAW MAN CKE  
31-072 KRAKÓW, 1-...x 4'-2-55-70  
UL. WIELKOPOLE 18 B  
NIP. 6719-101-2 93

15 cm	papa termozgrzewalna systemowa
15 cm	styropian
4-34 cm	styrobet w spadku
	2xpapa na lepiku
15 cm	plyta monolityczna

2%

rynna RSØ150

P.2.20 gr.15cm  
wg projektu konstrukcji  
krawężniak drewniany 2x8x18

wieniec W1

30x30cm  
wg projektu konstrukcji

2,60	
+	