



UWAGI:
W pomieszczeniach mokrych stosować płyty GKB.
Więźba żelbetowa na wysokości łączącej stropów projektowanych ze ścianami istniejącymi wykonać wokół ścian istniejących po wewnętrznej stronie i obustronnie przy ścianie wewnętrznej.
Na zakończeniu wszystkich ścian istniejących w osiach "a" "b" "c" oraz "1" "2" "3" należy wykonać wieńiec żelbetowy zgodnie z opracowaniem w Temie Konstrukcja. Na wieńcu wykonać izolację z papy, na której ułożone zostaną murłaty.
Konstrukcję dachu wykonać zgodnie z opracowaniem zawartym w TOMIE Konstrukcja.

Inwestor:	GMINA I MIASTO SOCHACZEW 96-500 SOCHACZEW, UL. 1 MAJA 16		
Projektant:	WICA s.c. 01-460 WARSZAWA, UL. GÓRCZEWSKA 242 LOK.9 E-mail: wico@wico.pl www.wico.pl		
Inwestycja:	REMONT KAPITAŁNY BUDYNKU PRZY UL. TOWAROWEJ 6 W SOCHACZEWIE		
Adres:	dz.ew.nr 2201 obr. SOCHACZEW BORYSZEW 96-500 SOCHACZEW, UL. TOWAROWA 6		
Rysunek:	RZUT WIĘZBY DACHOWEJ		
Faza:	PROJEKT BUDOWLANY		
Specjalność:	ARCHITEKTURA	Uprawnienia:	Podpis:
Zespół proj.:	mgr inż. arch. Zbigniew Wronski	571/69	
	arch. Szczepan Wronski		
	arch. Wojciech Cunder		
	arch. Marcin Kuryłowicz		
	arch. Jacek Kowalski		
Sprawił/proj.:	mgr inż. arch. M. Staniec		
PROJEKT JEST KOLEJNY PRZEMIANĄ AUTORSKĄ WICA s.c. I NIE MOŻE BYĆ UŻYTYWANY CZY REPRODUKOWANY W CAŁOŚCI LUB W CZĘŚCI BEZ POZOSTAŁYCH DOKŁADÓW		Skala: 1:100	Data: SIERPIEŃ 2009
		nr rys.:	A06