



LEGENDA

- ZAKRES OPRACOWANIA TERMOMODERNIZACJI
- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE - ZAKRES PROJEKTOWY TERMOMODERNIZACJI
- OBRYŚ BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO
- BUDYNEK SĄSIADUJĄCY
- WEJŚCIE DO BUDYNKU - GŁÓWNE
- KOTY WYSOKOŚCIOWE

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SPIML NR 2 W KRAKOWIE  
TERMOMODERNIZACJA ENERGETYCZNA WOJEWÓDZKICH BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

PROJEKT WYKONANY NA PODSTAWIE DOSTARCZONYCH RYSUNKÓW  
WYMIARY NALEŻY DOKŁADNIE SPRAWDZIC NA BUDOWIE  
WSZELNIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY USTALIĆ Z PROJEKTANTEM

- UWAGI :
- Wymiary zostały podane w cm, natomiast wysokości w metrach.
  - Budowę należy realizować rozpatrując wszystkie projekty branżowe jednocześnie.
  - Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych oraz zasadami wiedzy tecznicznej i sztuki budowlanej.
  - Wymiary elementów nośnych należy wykonać zgodnie z projektem konstrukcji. Wszelkie rozbieżności należy zgłaszać projektantom.

AWINCI ARCHITECTS		AWINCI ARCHITECTS BIURO PROJEKTOWE tel. 662 881 887 ul. Śląska 40 41 -100 Siemianowice Śląskie www.awinci.pl	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU SPIML NR 2 W KRAKOWIE W RAMACH PROJEKTU POD NAZWĄ "MODERNIZACJA ENERGETYCZNA WOJEWÓDZKICH BUDYNKÓW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ		Jednostka projektowa	
Nazwa projektu		Królewska 86, 30-079 Kraków	
Szkoła Policealna Integracyjna Masażu Leczniczego nr 2 w Krakowie Kraków, ul. Królewska 86, dz. nr 238/2, obr. 4 Krowodrza		Adres inwestycji	
Faza		PROJEKT BUDOWLANY	
Branża		ARCHITEKTURA	
mgr inż. arch. Agnieszka Rawska		mgr inż. arch. Anna Witor	
nr upr. 17/SLOKK/2014		06. 2021	
Projektował		1:100	
Podpis Opracował		Skala	
PodpisData		Nr rys.	
		PB/Z/01	