



h pom= 1,95 m

POMIESZCZENIE TECHNICZNE  
(WYMIENNIKOWNIA)

UWAGA!

- Wymiennikownia winna być oddzielona od pozostałych pomieszczeń ścianami i stropem w klasie EI60 z drzwiami EI30
- Przepusty instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej (EI) wymaganą dla tych elementów.

<div><div><div>”ABRYS”</div><div>RUDA ŚLĄSKA ul. Gwercio 27</div></div></div>		Nazwisko		Nr upr.		Specjalność	Podpis	Data
Projektant		mgr inż. Tomasz SIERAKOWICZ		BLK0246P000803		Instalacyjna		
Sprawdził		mgr inż. Paweł SIERAKOWICZ		POM0141P000804		Instalacyjna		

Tytuł		Branża		Skala	
Akademia Wychowania Fizycznego ul. Mikołowska 72a, 40-065 Katowice		TECHNOLOGIA WĘZŁA CIEPLNEGO		1:50	
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW AKADEMII WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. JERZEGO KUJACZA PRZY UL. MIKOŁOWSKIEJ 72A W KATOWICACH - BUDYNEK REKTORATU		PROJEKT WYKONAWCZY			
Nazwa projektu		Nr archiwizacji		Nr rysunku	
TECHNOLOGIA WĘZŁA CIEPLNEGO STACJA WYMIENNIKOWA CIEPŁA - USTYŁOWANIE WĘZŁA W POMIESZCZENIU		10.PW.TWC.03		01	