



Dodatkowa ochrona od porażeń prądem elektrycznym
- szybkie samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieciowym
TNS zgodnie z normą PN IEC 60363-4-41, PN IEC 60364-5-54 wraz
z połączenianmu wyrównawczymi

Pi	60,1 kW
Pz	58,3 kW
Iobc	90,6 A

dokładną długość
obwodów należy
ustalić na montażu

<div><div><div><div><div><div></div><div>"ABRYS"</div></div><div><div><div>RUDA ŚLĄSKA</div><div>ul. Gwarecka 27</div></div></div></div></div></div></div>									
Inwestor:		Akademia Wychowania Fizycznego ul. Mikołowska 72a, 40-065 Katowice				Branża:		ELEKTRYCZNA	
Temat:						Stadium:			
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKÓW AKADEMII WYCHOWANIA FIZYCZNEGO IM. JERZEGO KUKUCZKI PRZY UL. MIKOŁOWSKIEJ 72A W KATOWICACH - DOM STUDENTA				PROJEKT WYKONAWCZY		Ark. 1/2			
Nazwa rysunku:		TECHNOLOGIA WĘZŁA CIEPLNEGO. SCHEMAT IDEOWY TABLICY TW.				Nr archiwalny:		Nr rysunku:	
						10.PW.EW - 03		01	