



OCHRONA PRZECIWPORAZENIOWA
400/230V~
WŁĄCZNIKI SZRABKI
W KROKOWIE TN-S

BIŁANS MOCY SZKOLEY
P_I = 74,2 kW k_z = 0,8
P_S = 44,54 kW k_Σ = 0,75
P_{fm} = 53,4 kW
I₀ = 53,8 A



istn. szafka pomiarowa

istn. złączce ZK-3B

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - BUDOWLANO - HANDLOWE			
ARCHIN			
WROCŁAW 54 - 130, BULWAR KARA 17/1A TEL/FAX 51.45.23			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	Projekt przebudowy i adaptacji trzech kondygnacji istniejącego Pałacowego Gimnazjum Nr1 w budynku Alberto Chmielowskiego 9 pod kątem przyjęcia dzieci młodszych		Projekt PB
TYTUŁ	Schemat rozdziału energii		U.S.
PROJEKT. ELEKTR.	inż. Maciej Zacharski	15985 UW	Skala A2
SPRAWDZ.	mjr inż. Marek Szafrań	26992 UW	Data 01.2009