



DIAGRAM 21S1

	AKP	0	MIEJSC.
13-14			
23-24			
33-34			

Z AKPIA	MIEJSC. ODST.	ZABEZPIECZ.	MIEJSCOWE	Z AKPIA	MIEJSCOWE	Z AKPIA	ZAMKNIĘCIA	OTWARTA	GRZEJNIK	AWARIA
WYBÓR STEROWANIA		TERMICZNE	STEROWANIE ZAMYKANIEM		STEROWANIE OTWIERANIEM					SYGNALIZACJA

S.W.Z. + W.R.P.
TN-C-S

SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA +
WYŁĄCZNIK RÓŻNICOWOPRĄDOWY
REALIZOWANE W SIECI TN-C-S

PROJ-PRZEM-PROJEKT 85-739 BYDGOSZCZ, ul. FORDOŃSKA 110 KPEC Sp. z o.o. BYDGOSZCZ, UL. KS. JANA SCHULZA 5		Inwestor		Nr zlecenia	
		BUDOWA SIECI CIEPLOWNICZEJ MAGISTRALNEJ		40956	
Tytuł rys.		Adres budowy		Nr rys.	
SCHEMAT ZASADNICZY STER. ZASUW.Z3-Z12 ARKUSZ 1		UL. WOJSKA POLSKIEGO 65 UL. GLINKI		7E	
Proc.		Data			
T-5		19.04.2012r.			
Branża		Opracował			
ELEKTR.		mgr inż. A. Minta			
Skala		Sprawdził: inż. R. Stejko			
Kier. pracowni					
inż. W. DLSZEWSKI					
Autor proj inż. M. Gonczewicz					
PROJ-PRZEM-PROJEKT inż. elektryk Marek Gonczewicz Upr. Bud. bez ograniczeń do projektowania i kierowania robotami bud. w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych. GT-III-7210/110/77 GP-KZ-7342/171/92		PROJ-PRZEM-PROJEKT inż. elektryk Roman Stejka Upr. Bud. bez ograniczeń do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynierijnej. GT-III-7210/201/77			