



R.SER/9	6,5kW	Obw. zasilania rozdzielnica TEK-1
R.SER/10	6,5kW	Obw. zasilania rozdzielnica TEK-1
R.SER/11	4,5kW	Obw. zasilania rozdzielnica TEK-1

Tytuł PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH I NISKOPRĄDOWYCH BUDYNKU BIUROWEGO		Skala: NISKOPRĄDOWA	Inwestor: FHU "BRYK"	Projektant: mgr inż. Paweł Piłkoś nr upr. PDK/0086/P00E/09	Nazwa rysu SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY R.SER
Data: 05.2016		Lokalizacja: JASIONKA		Sprawdził:	Numer rysu IE-10.2