



P₁ = 90 760 W
P_{sum} = 56 000 W
I_n = 85,18 A

P₁ = 94 520 W
P_{sum} = 59 000 W
I_n = 89,74 A

PROJEKTANT	SPRAWODZAJCY	OBIEKT	Remont Budynku Hall Sportowej z Zapleczem w Rabce-Zdroju
		ADRES INWESTYCJI	Instytut Godyń i Chęde Puc
		ul. Polna 3B dz. nr 4253/1, 4254/7;	Oddział Terenowy nr. Jedn i Teren Rubników
		34-700 Rabce -Zdrój	34-700 Rabce -Zdrój, ul. Polna 3B
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA	ELEKTRYCZNA
PRZEDEMIOT RYSUNKU		SCHEMAT TABLICY TG	
		— Instalacje elektryczne wewnętrzne —	
DATA	SKALA	NUMER RYSUNKU	
Czerwiec 2015	BS	3	

LOKALNE PRZYCIŚKI

TG