

BUDOWA HALI SPORTOWEJ PRZY ZESPOLE SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W RYTWIANACH																
ROZDZIELNICA GŁÓWNA RG NN 0,4kV				BILANS MOCY												
ZASILANIE PODSTAWOWE																
Nr pola	Opis odbiornika	Ozn.	Pinst	Lato						Zima						Uwagi
				k _{zł}	cos j	P _{szcz}	Q	S	J _o	k _{zz}	cos j	P _{szcz}	Q	S	J _o	
			[kW]		[kW]	[kVAr]	[kVA]	[A]			[kW]	[kVAr]	[kVA]	[A]		
1.	ROZDZIELNICA PARTERU	R0	42	0,60	0,90	25,20	12,20	28,00	40,46	0,60	0,90	25,20	12,20	28,00	40,46	
2.	ROZDZIELNICA PIĘTRA	R1	45	0,60	0,90	27,00	13,08	30,00	43,35	0,60	0,90	27,00	13,08	30,00	43,35	
3.	ROZDZIELNICA WENTYLACJI	RW	43	0,60	0,85	25,80	15,99	30,35	43,86	0,60	0,85	25,80	15,99	30,35	43,86	
4.	ROZDZIELNICA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO	ROZ	0,3	0,60	0,90	0,18	0,09	0,20	0,29	0,60	0,90	0,18	0,09	0,20	0,29	
5	ROZDZIELNICA KOTŁOWNI	RK	3	0,60	0,90	1,80	0,87	2,00	2,89	0,60	0,90	1,80	0,87	2,00	2,89	
	RAZEM		133,30	0,60	0,88	79,98	42,23	90,44	130,70	0,60	0,88	79,98	42,23	90,44	130,70	
	BATERIA KONDENSATORÓW						12,00						12,00			
	PO KOMPENSACJI					79,98	30,23	85,50				79,98	30,23	85,50		
	STRATY TRANSFORMACJI					0,00	0,00					0,00	0,00			
	OGÓŁEM		133,30	0,60	0,94	79,98	30,23	85,50	123,56	0,60	0,94	79,98	30,23	85,50	123,56	