

Zestawienie czasu emisji w godzinach w poszczególnych okresach

Zakład: Załęgowski oddziaływanie skumulowane z wariantem inwestorskim

Symbol	Nazwa emitora	nr okresu	1	2	3
		Czas trwania okresu, godz.	4 116	1 732	200
E1	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E2	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E3	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E4	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E5	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E6	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E7	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E8	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E9	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E10	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E11	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E12	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E13	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E14	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E15	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E16	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E17	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E18	Wentylator boczny K1		4116	1732	200
E19	Wentylator szczytowy K1		0	0	200
E20	Wentylator szczytowy K1		0	0	200
E21	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E22	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E23	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E24	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E25	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E26	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E27	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E28	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E29	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E30	Wentylator dachowy K2		4116	1732	200
E31	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E32	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E33	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E34	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E35	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E36	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E37	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E38	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E39	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E40	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E41	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E42	Wentylator szczytowy K2		0	0	200
E43	Wentylator dachowy K3		4116	1732	200

E44	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E45	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E46	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E47	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E48	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E49	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E50	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E51	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E52	Wentylator dachowy K3	4116	1732	200
E53	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E54	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E55	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E56	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E57	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E58	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E59	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E60	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E61	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E62	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E63	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E64	Wentylator szczytowy K3	0	0	200
E69	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E70	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E71	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E72	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E73	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E74	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E75	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E76	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E77	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E78	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E79	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E80	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E81	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E82	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
AGR	Agregat prądotwórczy 200 kW	6	0	0
E1s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E2s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E3s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E4s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E5s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E6s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E7s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E8s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E9s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E10s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E11s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E12s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E13s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E14s	Wentylator boczny K1s	4116	1732	200
E15s	Wentylator szczytowy K1s	0	0	200
E16s	Wentylator szczytowy K1s	0	0	200

		3		
E17s	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0
E18s	Nagrzewnica 100 kW	4116	0	0