



NR OBWODU		CSWP		Gn. 230V p.13	Gn. 230V p.10	Gn. 230V p.8	Gn. 230V p.7, 9	Gn. 230V p.1	Gn. 230V p.11,12				Gn. 230V p.2	Gn. 230V p.5, 3	Gn. 230V p.6	Gn. 230V p.7				Gn. 400V p.13	Gn. 400V p.8	Gn. 400V p.10	Gn. 400V p.4					Oświetlenie p.13	Oświetlenie p.10	Oświetlenie p.8	Oświetlenie p.7, 9	Oświetlenie p.1	Oświetlenie p.11,12	Oświetlenie p.2	Oświetlenie p.5, 3	Oświetlenie p.6	Oświetlenie p.7	Oświetlenie p.2			Oświetlenie aw.+w.						Ośw.zew. Skupy	Kinkiety							Cent. went.	Wentylatory	Went. Zaw.	Went. Wew.	Went. Zaw.	Went. wew.	Went. Zaw.	Went. wew.
IŁOŚĆ ODBIORNIKÓW		1		8	8	2	3	2	4				5	5	3	7				1	1	1	1					15	4	1	4	3	8	3	3	6	9	3			36						6	10							1	2	1	2	1	1	1	1
MOC ZAINSTALOWANA P _i [kW]		1		4	4	1	1.5	1	2				2.5	2.5	1.5	3.5				2	2	2	2					0.75	0.2	0.15	0.2	0.15	0.13	0.27	0.2	0.23	0.7	0.27			0.23									1	1.5	4	0.25	0.7	0.02	1.1	0.02					

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA PRZY USZKODZENIU:
- SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA