

NR pom. Obl.	Nazwa pomieszczenia	NUMER	Wymiar a	Wymiar b	Wymiar h	Parametry opraw		Ilości projektowane	Założenia projektowe								Sposób montażu [N/T; P/T; G/K]	Ilość opraw istniejących	OPRAWY DODANE	Ilości opraw [suma]	moc zainstalowana 1 szt. oprawy [W]	wartość mocy istniejącej [W]	moc projektowanej 1 szt oprawy LED [W]	moc całkowita zaprojektowanych opraw led [W]	Oznaczenie oprawy z SWiZ
						Moc opraw [W]	Strumień [lm] [η=100%]		Współczynnik konserwacji	podłoga	sufit	ściany (4)	E _m [lx]	E _{min} [lx]	E _{max} [lx]	E _{min} /E _m									
19	Wcześnie		1,97	3,43	2,89	25	2950	1	0,8	20%	70%	50%	121	89	149	0,734	nt	1	0	1	86,4	86,4	25	25	CO-N-29
21a			3,36	7,04	2,89	35	2800	6	0,8	20%	70%	50%	401	353	450	0,879	nt	6	0	6	33,6	201,6	35	210	DI-28
22	Korytarz		3,3	10	2,9	25	2950	3	0,8	20%	70%	50%	132	99	164	0,745	nt	3	0	3	86,4	259,2	25	75	CO-N-29

460,8	38,15%	285
-------	--------	-----