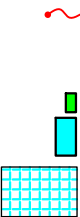


Lista opraw:

- 7 * Oprawa LED 1175x98 24W 4130lm 840 DPAL
- 18 * Oprawa LED 407x407 MPRM 4000K + AW <ZWx1, NTx17>
- 5 * Oprawa LED 407x407 MPRM 4000K
- 7 * Oprawa LED DLN 15W 4000K
- 7 * Oprawa LED 1272mm 1x 4000K + AW <ZWx5, NTx20>
- 8 * Oprawa LED IP66 1272mm 1x 4000K <ZWx6, NTx2>
- 6 * Oprawa LED DPAL 595x595 24W 4000K
- 4 * Oprawa LED DPAL 38W 4000K NT
- 3 * Oprawa LED DPAL 38W 4000K NT + AW
- 24 * Oprawa LED PAR 1085 4000K
- 6 * Oprawa LED PAR 1085 4000K HE 20W

- 1 * Oprawa ewakuacyjna LED I 1W z modulem awaryjnym 1h jednostronna.
- 3 * Oprawa ewakuacyjna LED (+grzałka)
- 8 * Oprawa ewakuacyjna LED 2W z modulem awaryjnym 1h jednostronna.
- 8 * Oprawa ewakuacyjna LED 2W z modulem awaryjnym 1h dwustronna.



Tytuł rysunku:	Rzut parteru			Skala:
Temat:	Termomodernizacja budynków oświatowych na terenie Gminy Lubań - Zespół Szkolno - Przedszkolny w Radogoszczy			1:100
Inwestor:	Gmina Lubań ul. Dąbrowskiego 18, 59-800 Lubań			Branża: Elektryczne
Obiekt/adres:	Budynek szkoły podstawowej działka nr 689/2, obręb 0003 Kościelnik, gmina Lubań			Stadium: Pb
Projektował:	Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:	Data:
	mgr inż. arch. Jędrzej Koman spec. instalacje elektryczne	nr upr. DOŚ/0238/PWBE/19 DOI B DOŚ/IE/0240/19		20/02/2023
Asystent:				Format: A3
				Nr rys.: E2