

LEGENDA:

T3, T4- tablice rozdzielcze

A - oprawa nasufitowa typu SUN LED 31W, 3000K, NT, IP40, MPRM, kod PX 2065669

B - oprawa do wbudowania typu BARI DL LED 30W,3000K,AC, kod PX 486741

C - oprawa nasufitowa MODENA LED, IP66 25W, 3000K, OPAL, kod PX 3000206

D - oprawa naścienna MODENA MINI LED 19W, IP54, 3000K, OPAL, kod PX 3005164

E - oprawa naścienna FINESTDA LED IP20, 19N, 3000K, MPRM, kod PX 0906285

F - oprawa zewnętrzna oświetlenia terenu naścienna typu STREAM LED 53W, IP66, kod PX2064057

G - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego typu EXIT IP65 LED 3W, 320 LM, dwuzadaniowa + LTR - 25

H - oprawa nasufitowa typu TORINO LED 27W, 3000K, OPAL, kod PX 8760085

K - oprawa nasufitowa typu FIBRA LED 91W, IP66, 3000K, kod PX 2040107

L - oprawa nasufitowa MODENA MINI LED 19W, IP54, 3000K, OPAL, kod PX 3005164

M - oprawa nasufitowa typu LED 27W, 3000K, 1xNT 300x1200, IP40, kod PX 2070143

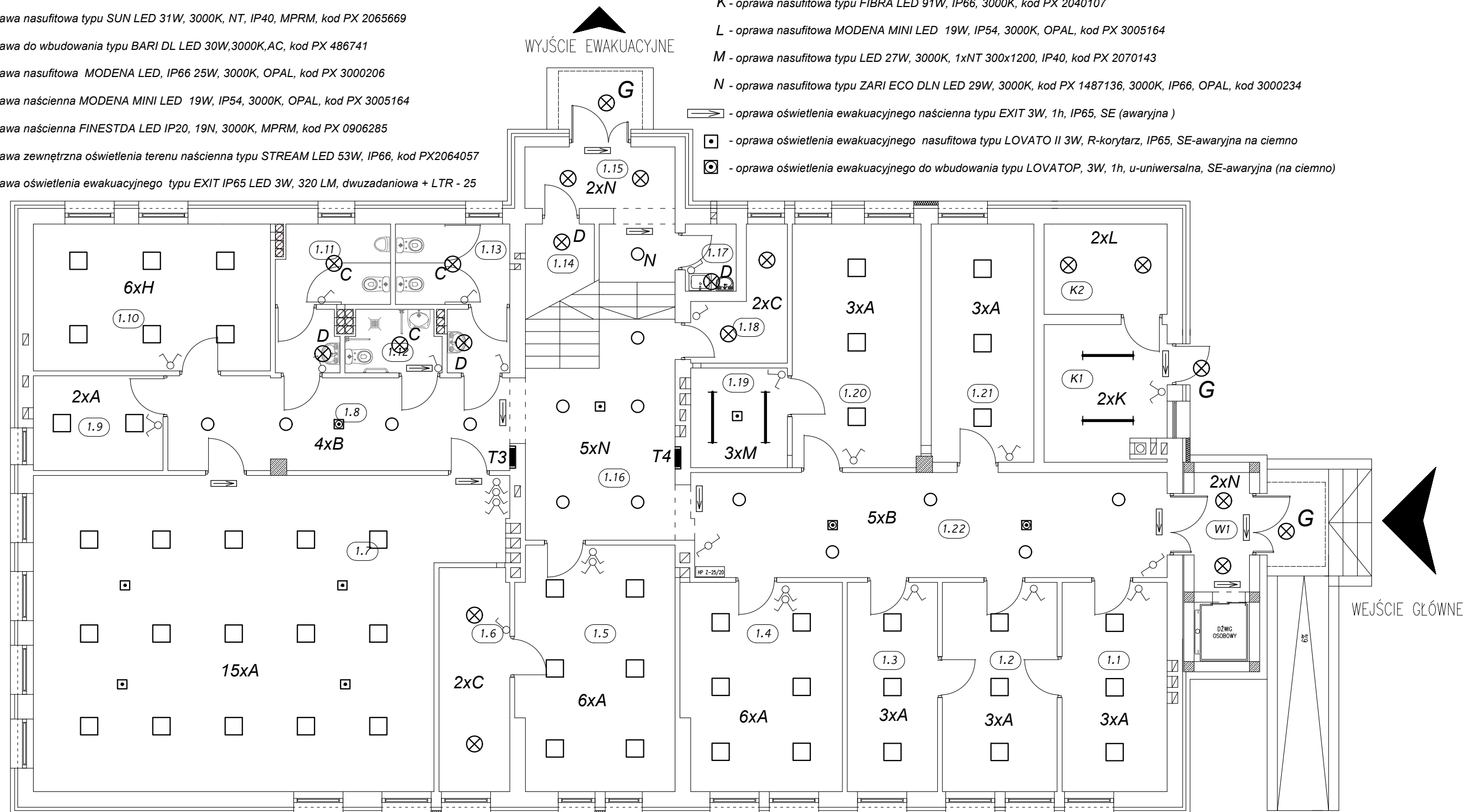
N - oprawa nasufitowa typu ZARI ECO DLN LED 29W, 3000K, kod PX 1487136, 3000K, IP66, OPAL, kod 3000234

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego naścienna typu EXIT 3W, 1h, IP65, SE (awaryjna)

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego nasufitowa typu LOVATO II 3W, R-korytarz, IP65, SE-awaryjna na ciemno

- oprawa oświetlenia ewakuacyjnego do wbudowania typu LOVATOP, 3W, 1h, u-universalna, SE-awaryjna (na ciemno)

RZUT PARTERU 1:100



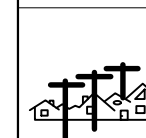
Ochrona przed dotykiem pośrednim

Samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN - S

PARTER	POW. UŻYTKOWA				
W1. WIATROŁAP Z WINDĄ	5,9m ²	1.9 POKÓJ KONTROLI	7,3m ²	1.18 POMIESZCZENIE SPRZĄTACZEK	5,4m ²
1.1 GOPS 1	13,1m ²	1.10 POMIESZCZENIE SOCJALNE	20,7m ²	1.19 SERWEROWNIA	5,7m ²
1.2 GOPS 2	14,3m ²	1.11 SANITARIAT MĘSKI	7,7m ²	1.20 INFORMATYK	18,7m ²
1.3 GOPS 3	11,2m ²	1.12 WC NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3,4m ²	1.21 KIEROWNIK GOPS	14,8m ²
1.4 MAGAZYN BIUROWY URZĘDU	19,7m ²	1.13 SANITARIAT DAMSKI	7,8m ²	1.22 KORYTARZ	29,6m ²
1.5 URZĄD STANU CYWILNEGO	22,8m ²	1.14 SCHÓWEK	3,1m ²	K1. KOTŁOWNIA	9,5m ²
1.6 MAGAZYN USC	9,4m ²	1.15 PRZEDSIONEK	5,5m ²	K2. MAGAZYN OLEJU	6,6m ²
1.7 SALA KONFERENCYJNA	79,2m ²	1.16 HOLL	21,8m ²	RAZEM	364,0m ²
1.8 KORYTARZ	18,8m ²	1.17 POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	2,0m ²		

Przebudowa, rozbudowa i nadbudowa istniejącego budynku szkoły wraz ze zmianą sposobu użytkowania na budynek biurowy Urzędu Gminy w Brąszewicach



**PRACOWNIA PROJEKTOWA
ELEKTRYCZNA**

62-800 KALISZ, ul. FREDRY 16
kom. 604-298-804
email: maxymz@poczta.onet.pl

AUTOR: J. Zakrzewski
spec.inst.inżynierska
UAN 7342-12/93

SPRAWDZAJĄCY: A. Stanecki
spec.inst.inżynierska
UAN 8386/23/89

INWESTOR: Gmina Brąszewice, ul. Starowiejska 1, 98 - 277 Brąszewice

ADRES BUDOWY: Brąszewice, ul. Sieradzka 98, 98-227 Brąszewice, działka nr 925,926,927,930

BRANŻA: Elektryczna	SKALA	DATA	NR RYS.
NAZWA OBIEKTU: Budynek biurowy	1:100	listopad 2018	E5
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
PRZEDMIOT: Instalacja oświetlenia ogólnego i awaryjnego - rzut parteru			