

LEGENDA:

T1, T2- 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 PX 2064057

G - oprawa oświetlenia ewakuacyjnego typu EXIT IP65 LED 3W, 320LM, 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

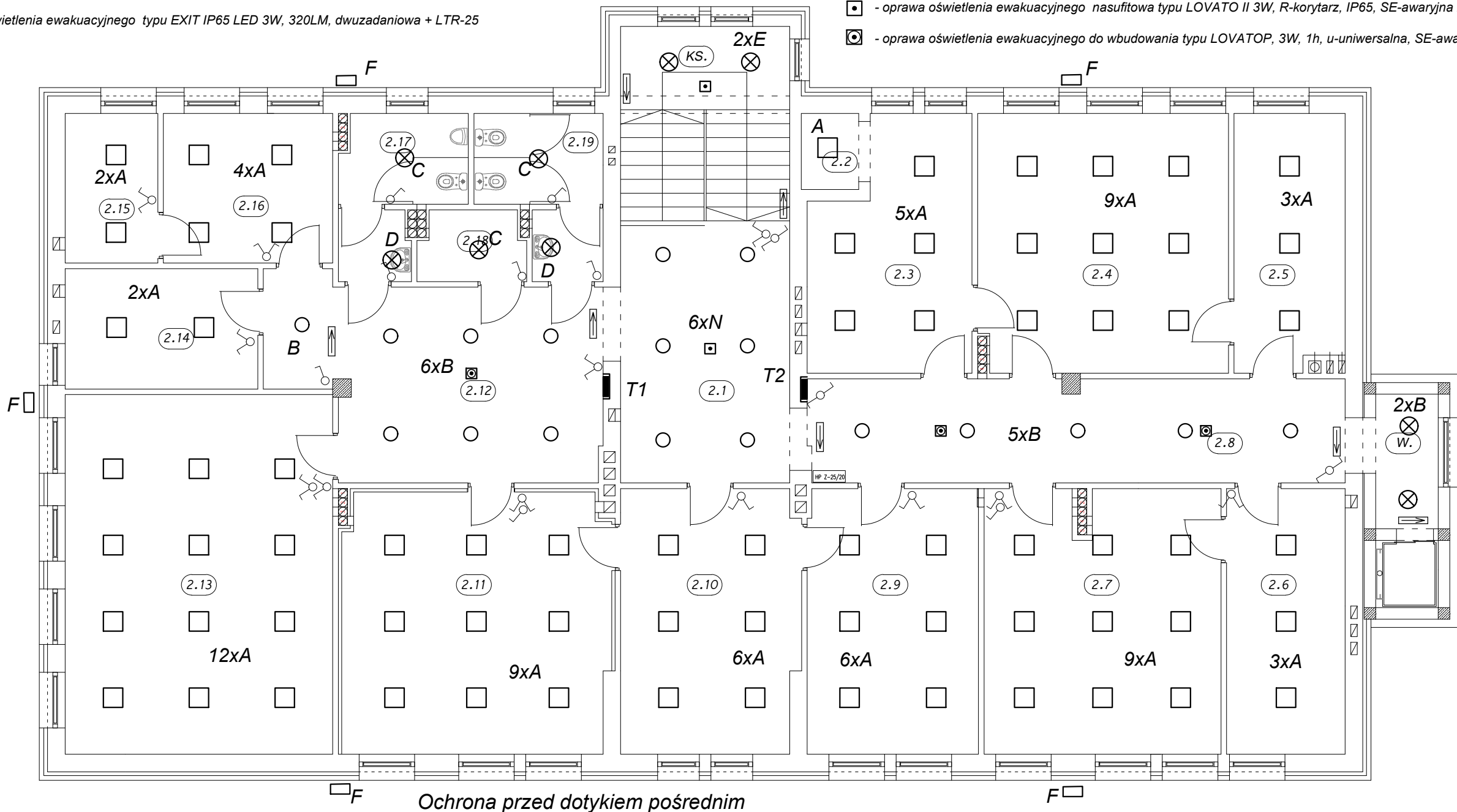
M - oprawa nasufitowa typu LED 27W, 3000K, 1xNT 300x1200, IP40, kod PX 2070143

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)



Ochrona przed dotykiem pośrednim

Samoczynne wyłączenie zasilania

Układ sieci TN - S

I PIĘTRO POW. UŻYTKOWA

KS.	KŁATKA SCHODOWA	15,3m ²	2.7	REFERAT ROLNICTWA	28,9m ²
2.1	HOLL	20,7m ²	2.8	KORYTARZ	25,9m ²
2.2	ZAPLECZE	2,0m ²	2.9	SEKRETARZ	21,2m ²
2.3	KSIĘGOWOŚĆ 1	17,4m ²	2.10	SEKRETARIAT GMINY	21,8m ²
2.4	KSIĘGOWOŚĆ 2	30,2m ²	2.11	WÓJT GMINY	33,4m ²
2.5	SKARBNIK	13,1m ²	2.12	KORYTARZ	28,2m ²
W.	WINDA	5,9m ²	2.13	REF. ROZWOJU GOSPODARCZ.	44,9m ²
2.6	MAGAZYN BIUROWY	14,7m ²	2.14	KADRY	10,8m ²

2.15	TAJNA KANCELARIA	6,5m ²
2.16	KIEROWNIK REF. SPRAW OBYW.	11,8m ²
2.17	SANITARIAT MĘSKI	7,7m ²
2.18	POMIESZCZENIE KSERO	3,4m ²
2.19	SANITARIAT DAMSKI	7,8m ²
RAZEM		371,6m 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
NAZWA OBIEKTU: Budynek biurowy		1:100	listopad 2018
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY			
PRZEDMIOT: Instalacja oświetlenia ogólnego i awaryjnego - rzut I piętra		NR RYS.	E6