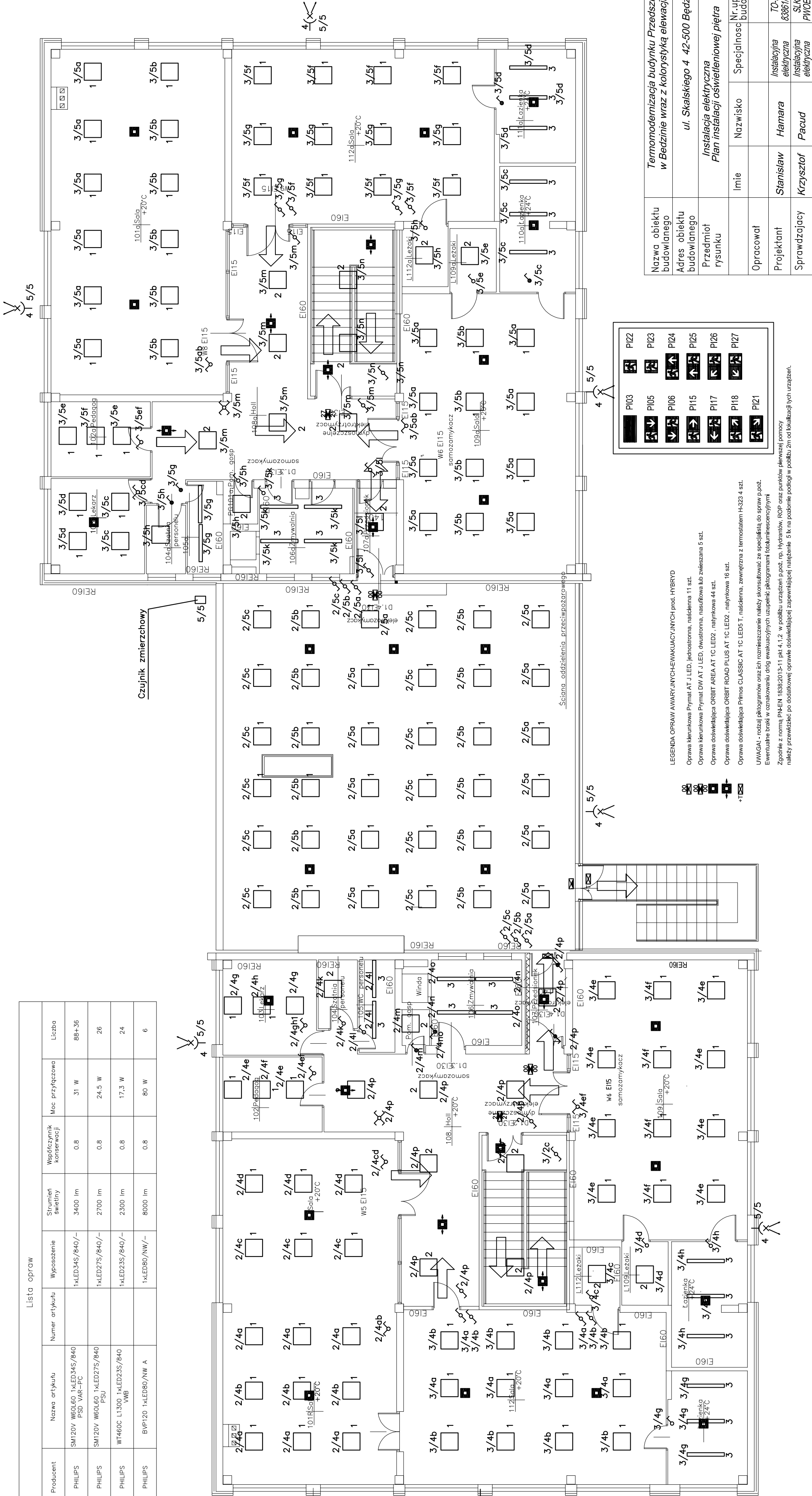


Indeks	Producent	Nazwa artykułu	Numer artykułu	Wypaszenie	Strumień świetlny	Współczynnik konserwacji	Moc przyłączona	Liczba
1	PHILIPS	SM120V W60L60 1xLED34S/840 PSD VAR-FC		1xLED34S/840/-	3400 lm	0.8	31 W	88+36
2	PHILIPS	SM120V W60L60 1xLED27S/840 PSU		1xLED27S/840/-	2700 lm	0.8	24.5 W	26
3	PHILIPS	WT460C L1300 1xLED23S/840 VMB		1xLED23S/840/-	2300 lm	0.8	17.3 W	24
4	PHILIPS	BVP120 1xLED80/NW A		1xLED80/NW/-	8000 lm	0.8	80 W	6

Lista opraw



P03	P02
P04	P03
P05	P04
P06	P05
P07	P06
P08	P07
P09	P08
P10	P09
P11	P10
P12	P11
P13	P12
P14	P13
P15	P14
P16	P15
P17	P16
P18	P17
P19	P18
P20	P19
P21	P20
P22	P21

LEGENDA OPRAW AWARYJNYCH-EKAWYKACYJNYCH prod. HYBRID

Oprawa kierunkowa Pymat AT J LED, jednostronna, naświetlania 11 szt.

Oprawa kierunkowa Pymat DW AT J LED, dwustronna, naświetlania lub zniżająca 5 szt.

Oprawa doświetlająca ORBIT AREA AT 1C LED, natynkowa 44 szt.

Oprawa doświetlająca ORBIT ROAD PLUS AT 1C LED, natynkowa 16 szt.

Oprawa doświetlająca Pimco CLASSIC AT 1C LED T, naświetlania z termostatem H-323 4 szt.

UNWAGA! - rodzaj pikogramów oraz ich rozmieszczenie należy skonsultować ze specjalistą do spraw p.p.oż. Ewentualne braki w oznakowaniu drog ewakuacyjnych uzupełnić pikogramami ludzimi i zwierzętami. Zgodnie z normą PN-EN 1838:2013-11 pkt 4.1.2 w podłuzi urządzeń p.p.oż. np. hydrantów, ROP oraz punktów pierwszej pomocy należy przewidzieć po dodatkowej opłacie doświetlającej zapewnienie natężenie 5 lx na poziomie podłogi w pobliżu 2m od lokalizacji tych urządzeń.

PW

Nazwa obiektu budowlanego

Adres obiektu budowlanego

Przedmiot rysunku

Imię Nazwisko

Opracował

Projektant

Str. 43

Termin modernizacji budynku Przedszkola Miejskiego nr. 13 w Bedzinie wraz z kolonistyką elewacji

ul. Skalskiego 4 42-500 Będzin

Instalacja elektryczna Plan instalacji oświetleniowej piętra

Skala 1:100

Nr. rys. 16.2A-3

Podpis

Str. 43

Nazwa obiektu budowlanego

Adres obiektu budowlanego

Przedmiot rysunku

Imię Nazwisko

Opracował

Projektant