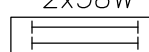




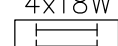
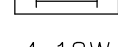






**WYKAZ OPRAW OŚWIETLENIOWYCH UŻYTYCH W PROJEKCIE:**

- Oprawa oświetleniowa firmy PXF, typ FIBRA III, 2x58W EVG, PX2022177
- A – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000206, 24W, IP66, wersja z cz. ruchu PX3003001
- B – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000206, 24W, IP66,
- C – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000220, 24W, IP66, AW3H wersja z modułem awaryjnym
- D – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000220, 26W, IP66, AW3H wersja z modułem awaryjnym oraz czujnikiem ruchu PX3003001
- Oprawa oświetleniowa firmy ES System, typ K418.PA EVG, 230V 50Hz,

Oznaczenie pom.	Nazwa pom.	pow. [m2]
1/1	Korytarz	16,79
1/2	Biuro	12,68
1/3	Łazienka	3,63
1/4	Biuro	14,93
1/5	Bufet	7,59
1/6	Świetlica wielofunkcyjna	116,18
1/7	Hol	44,08
1/8	Biuro	24,78
1/9	Biuro	27,42
1/10	Magazyn	13,56
1/11	Kotłownia	23,08
1/12	Magazyn	30,66
1/13	Wentylatornia	26,93
1/14	Natrysk	1,97
1/15	Toalety	4,72

Oznaczenie pom.	Nazwa pom.	pow. [m <sup>2</sup> ]
1/16	Przedsiónek	4,03
1/17	Pom. gospodarcze	1,80
1/18	Przedsiónek	2,94
1/19	Toalety	4,42
1/20	Natrysk	1,70
1/21	Biuro	10,76
1/22	Biuro	10,15
1/K	Klatka schodowa	12,05
	Łącznie	405,37

- | WYKAZ OPRAW OŚWIETLENIOWYCH UŻYTYCH W PROJEKcie:  |   |
|---|---|
|      | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, typ FIBRA III, 2x5W EVG, PX2022177  |
| 24W  | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000206, 24W, IP66, wersja z czujnikiem ruchu PX3003001                             |
| 24W  | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000206, 24W, IP66,   |
| 24W  | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000220, 24W, IP66, AW3H wersja z modułem awaryjnym                                 |
| 24W  | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, MODENA LED, typ PX3000220, 26W, IP66, AW3H wersja z modułem awaryjnym oraz czujnikiem ruchu PX3003001 |
|      | – Oprawa oświetleniowa firmy ES System, typ K418.PA EVG, 230V 50Hz,   |
|      | – Oprawa oświetleniowa firmy ES System, typ K418.PA EVG AW, 230V 50Hz, wersja z modułem awaryjnym                                       |
|      | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, typ STYLE AS, 1x70W, CL202123.170   |
|      | – Oprawa oświetleniowa firmy PXF, typ VIP KINKIET, 14W, IP44, PX0918229   |
|      | – Oprawa oświetleniowa awaryjnego, firmy ES System, typ MONITOR2 IP40 LED   |
|      | – Wentylator mechaniczny, 230V 50Hz,  |

PROJEKT: Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku z garażami, pełniącemu funkcję usługową, społeczno-kulturalną, wraz ze zmianą sposobu użytkowania poddasza za przeznaczeniem na cele użytkowe dz. nr 309, 310, 311, 312 i 858, jedn. ewid. 180606 2.0005, 36-122 Kopcie, gm. Dzikowiec		SKALA:  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">1:100</div>	
INWESTOR: Gmina Dzikowiec Dzikowiec 2 36-122 Dzikowiec		DATA: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">Grudzień 2015</div>	
PROJEKTANT: Konrad Zieliński PDK/0004/PWOE/13 spec. elektroinstalacyjna		SPRAWCZĄCY: Aleksander Poczatek PDK/0078/PWOE/12 spec. elektroinstalacyjna	
TREŚĆ RYSUNKU: Instalacja elektryczna		NUMER RYSUNKU: <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">PB, PW</div> <div style="font-size: 3em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">EL04</div>	