



| LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH | |
|--|---|
| Należy stosować oprawy LED zgodnie z normą PN-EN 62471:2010 Bezpieczeństwo fotobiologiczne lamp i systemów lampowych. Wykonanie badań należy podzielić raportem z badań wykonanym w laboratorium na terenie Urzędu Europejskiej. | |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 4100mm RASTER 31W |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 3100mm 43W IP44 |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 3100mm 43W IP44 AW17h CR |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 3100mm 43W IP44 AW17h WD |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 1800mm 26W IP44 |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 2500mm 19W IP66 |
| | Oprawa oświetleniowa LED 840 4000mm 27W IP66 |
| | Oprawa oświetlenia kierunkowego IP40 sufitowa |
| | Oprawa oświetlenia kierunkowego IP40 ścienna |

- kanał instalacyjny 60x40
- jednostka wewnętrzna klimatyzatora
- jednostka zewnętrzna klimatyzatora

| | | |
|---|-------------------------------|-----------------------|
| Przedsiębiorstwo Usługowo - Handlowe "SANEKO" | Numer rysunku E - 2 | Skala 1 : 100 |
| Opis rysunku i obiektu Modernizacja budynku Urzędu Miasta Kunów | | |
| Adres budynku: ul. Warszawska 45BA, 27-415 Kunów , Działka nr ewid. 1897/11 Inwestor: Urząd Miasta i Gminy w Kunowie, ul. Warszawska 45BA, 27-415 Kunów | | |
| Rzut piętra I budynku A - Modernizacja oświetlenia | | |
| Projektował: | mgr inż. Andrzej Kukawski | Data Wrzesień 2020 |
| Asystent projektanta: | | Data Wrzesień 2020 |
| | | Podpis: |