

|            |   |
|------------|---|
| <b>TP4</b> | - tablica rozdzielcza dla platformy widokowej, w obudowie termoutwardzalnej z własnym fundamentem, IP44   |
| <b>L1</b>  | - oprawa liniowa LED do montażu na ścianie 24VDC, 24W, moduł LED Osram, barwa światła ustawiana przełącznikiem: 2700K, 3000K, 4000K<br>optyka 50 stopni, trwałość LED: 50 000h L80B20, klasa ochrony III, IP66/IP67, IK09, Obudowa: aluminium, kolor: grafit, klosz: szkło hartowane<br>regulowane uchwyty montażowe, wymiary: dł. 1000mm, szer. 40mm/35mm, np. oprawa liniowa 24W CCT IP67 E0-95 100cm |
| <b>L2</b>  | - taśma LED COB hermetyczna IP68 zewnętrzna w profilu aluminiowym wbudowanym w pochwył - wg detalu proj. architektonicznego<br>LED o mocy 10W / 1m, barwa światła 3000K ciepła, strumień świetlny 390lm/m, napięcie pracy 24V DC, do samodzielnego docięcia, IP68,<br>materiał wykonania: aluminium + żywica odporna na UV, odporna na nadsz: do 700kg/cm² Żywotność: 50 000 godzin świecenia           |
| <b>AW</b>  | - oprawa awaryjna LED 3W, 1h, IP54, nastropowa, optyka SIDE, autotest, do temp. od -20 do +40°C,<br>np. ORBIT SU LED Hybryd   |
| <b>CR</b>  | - czujka ruchu nastropowa 360°, IP54  |

1. Sieć w układzie TN-C-S.
2. Ochrona przed porażeniem: SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA.
3. Zastosować kable odporne na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV.
4. Kable układać w rurkach ochronnych i/lub wewnątrz zabudowy ścian i stropów.

ppcb NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z PRZEPISAMI USTAWY 83 Z DN.04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH

Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o.  
PL 31-317 Kraków, ul. Gnieźnieńska 4,  
tel/fax: 12 359 54 66 e-mail: ppab@ppab.pl www.ppab.pl

Gmina Dukla,  
ul. Trakt Węgierski 11,  
38-450 Dukla

*Budowa urządzenia terenowego służącego turystyce i rekreacji - platformy widokowej na działce nr 285/2 w Dukli.*

**RZUT POZ. +4.50**

**DATA:**  
kwiecień 2025

4

**SKALA:**  
1:50