



- UWAGI:**
1. Łączniki i przyciski sterujące oświetleniem instalować na wysokości 1,2 m od poziomu posadzki.
 2. W ścianach tradycyjnych przewody układać pod tynkiem, w ściankach lekkich i w sufitach podwieszanych przewody prowadzić w rurkach lub korytach instalacyjnych.
 3. W łazienkach i pomieszczeniach wilgotnych stosować osprzęt o IP min 44.
 5. Oprawy montować nastropowo lub naściennie.
 6. W projektowanych lokalach mieszkalnych wyprowadzić przewody do zasilenia opraw oświetleniowych

LEGENDA

- gniazdo 2x2P+Z, p/t ogólnego przeznaczenia min. IP20
- gniazdo 2x2P+Z, p/t ogólnego przeznaczenia, min. IP44
- wypust zasil. zakończony puszką IP44
- rozdzielnica obiektowa
- falownik
- rozdzielnica RPV DC
- szyna uziemiająca
- oprawa oświetleniowa, min. IP20
- wypust oświetleniowy ścienny
- oprawa min. IP44
- oprawa min. IP44 z czujką ruchu i zmierzchu
- łącznik świecznikowy min. IP20, p/t
- łącznik 1-biegunowy min. IP44, p/t
- łącznik 1-biegunowy min. IP20, p/t
- łącznik schodowy min. IP20, p/t
- łącznik krzyżowy min. IP20, p/t
- przycisk dzwonekowy, min. IP20, p/t
- przycisk PPWP-AM 1/2 K XY ZC IP54, N/T CNBOP
- gniazdo kombi 230V+CEE-400V
- oprawa awaryjna IP67
- oprawa awaryjna optyka otwarta
- oprawa ewakuacyjna
- zestaw gniazd 2xRJ-45+2x2P+Z, 230V - DATA
- koryto kablowe 100x42mm
- przeciwpożarowy wyłącznik prądu

<div><div></div><div><div>Hincman Projekt Sara Hincman</div><div>ul. Akcyjowa 9a, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie</div><div>hincmanprojekt@gmail.com 881 584 618</div><div>NIP: 8771483667 REGON: 388408620</div></div></div>				
Nazwa zamierzenia budowlanego: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSP W NOWYM MIEŚCIE LUBAWSKIM				
Tytuł rysunku: INSTALACJA ELEKTRYCZNA - RZUT PRZYZIEMIA				
Investor: Ochotnicza Straż Pożarna w Nowym Mieście Lub. ul. Szkolna 5b, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie	Projektował(a): mgr inż. Daniel Sokolowski do projektowania i kierownia robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie sieci instalacji i urządzeń elektr. i elektroenergetycznych	Podpis:		
Lokalizacja: dz. nr 193 obręb 0009 Nowe Miasto Lub., gm. Nowe Miasto Lub. [281201_1]	Sprawdził(a): Nie wymaga sprawdzenia w branży elektrycznej.			
Branża: Elektryczna	Data: 11.07.2025 r.	Skala: 1:75	Numer rysunku: E-01	Numer strony: