



1. WYKONAWCA JEST ODPOWIEDZIALNY ZA KOORDYNACJĘ INSTALACJI I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH Z INNYMI BRANŻAMI.
2. WSZYSTKIE WYMARY I LOKALIZACJA URZĄDZEŃ SĄ DO SPRAWDZENIA PRZEZ WYKONAWCĘ ROBÓT ELEKTRYCZNYCH NA BUDOWIE.
3. WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY WYKONAĆ WEASOWE BADANIA I POMIARY OBRĘCZE.
4. CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU BUDOWLANEGO STANOWI INTEGRALNY ELEMENT INSTALACJA ELEKTRYCZNEJ.
5. PO ZAKOŃCZENIU PRAC NALEŻY WYKONAWCĘ DOKUMENTACJĘ, POWYKONAWCZĄ INSTALACJA ELEKTRYCZNEJ.
6. W POMIESZCZENIACH O PODWYŻSZONEJ WILGOTNOŚCI ZASTOSOWAĆ OSPRZĘT ELEKTRYCZNY O STOPNIU OCHRONY CO NAIMNIEJ IP44.
7. GŁÓWNE CIĄGI PRZEWODÓW NALEŻY ROZPRZAWIĆ W KORYTACH KABLOWYCH. POZOSTAŁE ODGÓNY OPRZEWODOWANA NALEŻY ROZPRZAWIĆ NA ŚCIANACH MUROWANYCH POD MIN. 0,5cm WARSTWĄ TYNKI, NATOMIAST W ŚCIANACH GK W RURKACH KARBONOWYCH Z MIĘKIEGO PVC.
8. ŁĄCZNIKI OŚWIETLENIA NALEŻY ZAMONTOWAĆ NA WYSOKOŚCI 1,2m OD PODŁOGI.
9. OPRAWY OŚWIETLENA ENERGAJACYCNEGO-KIERUNKOWE NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO PRACY NA JASNO. OPRAWY OŚWIETLENA DRÓG ENERGAJACYCNYCH NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO PRACY NA CIEMNO.
10. ZMIŁKA CZASOWA CZUJNIKÓW OBECNOŚCI – MIN. 5min.

**LEGENDA**

- Symbol: Ściana otynkowana, malowana emaliami
- Symbol: Okładzina 12 cm
- Symbol: Ściana malowana emaliami
- Symbol: Ściana malowana emaliami z wkładkami GK
- Symbol: Nowe okno z kłosek aluminiowych GK
- Symbol: Istniejąca pomieszczenia blokowa - wyjątkowo - techniczne
- Symbol: Nowe pomieszczenia pomieszczenia blokowa - wyjątkowo - techniczne

nr pom.	ZESTAWIENIE POWIERZCHNI POMIESZCZEŃ	pow. m <sup>2</sup>
2.01	Istniejące biuro, zaplecze socjalne i techniczne	267,0
2.02	Sekretariat, strefa wejściowa	29,3
2.03	Pomieszczenie biurowe	24,0
2.04	Pomieszczenie biurowe - open space 1	143,3
2.05	Pomieszczenie socjalne	33,4
2.06	Sala spotkań	26,1
2.07	Pomieszczenie biurowe - open space 2	66,0
2.08	Salka spotkań	13,2
2.09	Pomieszczenie gospodarcze	4,4
2.10	Wentylatornia	7,3
2.11	Przedsiłonek	3,0
	<b>SUMA</b>	<b>637,0</b>

ILOŚĆ PRACOWNIKÓW + POWIERZCHNIE NETTO:	
ISTNIEJĄCE BIURO WRAZ Z ZAPLECZEM	12 OSÓB 267 m <sup>2</sup>
SEKRETARIAT / NOWE BIURA / SOCIAL	37 OSÓB 370 m <sup>2</sup>
<b>SUMA:</b>	<b>49 OSÓB 637 m<sup>2</sup></b>

ISTNIEJĄCE BIURO Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I TECH. OBSZAR BEZ ZMIAN - 267 m<sup>2</sup>

NOWO PROJEKTOWANA I PRZEBUDOWYWANA POWIERZCHNIA BIUROWA / SOCIALNA - 370 m<sup>2</sup>

CAŁKOWITA POWIERZCHNIA UŻYTKOWA NETTO BUDYNKU - 637 m<sup>2</sup>

**LEGENDA**

TB, TBI, RAHU01, RAHU02 - RÓŻNICZKI ELEKTRYCZNE SZAFY WENTYLACJI

ZK, TL, PWP - ISTNIEJĄCE ŁĄCZKI KABLOWE, ISTNIEJĄCA TABLICA LICZNIKOWA, PROJEKTOWANA SZAFKA PRZECIWPORĄDOWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU

AgLight Trill - BNN01.1 - BERYL SURFACE NEW LED 0-1 1800 PLX E IP44 04 840 wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - BNN02.1 - BERYL SURFACE NEW LED 0-2 2800 PLX E IP44 04 840 wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - EXIT I, EXIT II - Oprawa awaryjna ARN/1W/B/1/SA/A1/BL wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - L203 Aw - OPRAWA AWARYJNA L203/SW/B/1/SE/A1/BL wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - NP52.1 - NEPTUN LED VI 5200 PC OPAL E IP65 840 / L-1200 wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - OBI Aw tr - OPRAWA AWARYJNA EW/SW/B/1/SE/A1/WH + termostat wg specyfikacji NP/00786/2021 [DWFUNKCYJNA]

AgLight Trill - XLS66.1 EL zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 6600 PC E 04 840 LINE-EL / L-1700MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS66.1 EP zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 6600 PC E 04 840 LINE-EP / L-1700MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS66.1 S zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 6600 PC E 04 840 LINE-S / L-1700MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS66.1 zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 6600 PC E 04 840 / L-1698MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS88.1 zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 8800 PC E 04 840 / L-2250MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS88.1 EL zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 8800 PC E 04 840 LINE-EL / L-2250MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS88.1 EP zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 8800 PC E 04 840 LINE-EP / L-2250MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS88.1 EL zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 8800 PC E 04 840 LINE-EL / L-2250MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

AgLight Trill - XLS88.1 EP zw - X-LINE SLIM L-DOWN LED 8800 PC E 04 840 LINE-EP / L-2250MM S-1,5M wg specyfikacji NP/00786/2021

ŁĄCZNIKI POŁYDNIWCZY, ŚWIECZNIKOWY, SCHODOWY, PODWYŻSZE SCHODOWY - PODPYNKOWE, n-NTYKOWY 10A IP20 (BEZ OPISU) LUB IP44 (JEŚLI OPISANY)

CZUJNIK OBECNOŚCI Swiss Code 360 Presence Dualtec Master EB PROO. ZUBLIN LUB RÓWNOWAZNY

INSTALACJA OŚWIETLENIA			
WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA	WYKONAWCA
2101	PB	INST. EL.	E-2
			A