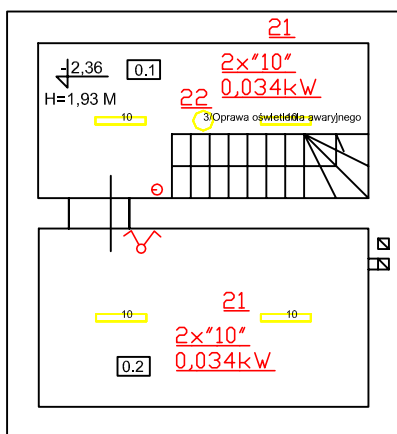


Lista opraw

- | | | |
|-----|------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | 2 * | AWEX AXP AXPO_6W_B_SE |
| 2 | 1 * | AWEX LVNC_1W_E LVNC_1W_E |
| 3 | 2 * | AWEX LVNO_1W_E LVNO_1W_E |
| 4 | 1 * | AWEX LVNO_3W_E LVNO_3W_E |
| 5 | 2 * | AWEX LVPC_1W_E LVPC_1W_E |
| 6 | 13 * | AWEX LVPO_3W_E LVPO_3W_E |
| 7 | 12 * | PXF Lighting PX1487008 BARI ECO LED 235 16W 4000K |
| 8 | 9 * | PXF Lighting PX1487022 BARI ECO LED 235 20W 4000K |
| 9 | 1 * | PXF Lighting PX1487136 BARI ECO LED DLN 20W 4000K |
| 10 | 8 * | PXF Lighting PX2040151 FIBRA LED IP66 662mm 1x 4000K |
| 11 | 11 * | PXF Lighting PX3718008 ROMA LED OPAL 595x595 24W 4000K |
| 12 | 32 * | PXF Lighting PX3718118 ROMA LED OPAL 38W 4000K |
| 13 | 20 * | PXF Lighting PX3760050 TORINO LED OPAL 595x595 38W 4000K |
| 14 | 15 * | PXF Lighting PX3760208 TORINO LED OPAL 355x355 4000K |
| 15 | 1 * | PXF PX1798908 LATTE LED OPAL 650 4000K |
| 16 | 8 * | ECONOMIC IP65 LED 1W DWUZADANIOWA Z GRZAŁKĄ |
| 9 * | | Oprawa ewakuacyjna VIP Master Panel z modułem awaryjnym 3h jednostronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia opraw ewakuacyjnych |
| 2 * | | Oprawa ewakuacyjna VIP Master Panel z modułem awaryjnym 3h dwustronna. Piktogramy dobrane odpowiednio do miejsca rozmieszczenia opraw ewakuacyjnych |



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNIC:

0.1 POMIESZCZENIE TECHNICZNE	08,96 M ²
0.1 POMIESZCZENIE TECHNICZNE	10,30 M ²

RAZEM: 19,26 M²POWIERZCHNIA BUDYNKU ISTNIEJĄCEGO:
~105,00 M²POWIERZCHNIA ROZBUDOWY: ~280,00 M²

Szybkie wyłączenie zasilania

Układ sieciowy TNC-S

	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis		Branża	
Projektował	inż. Waldemar Kędzierski	WBPP-NB-7210/39/83	04.2017			Elektryczna	
Opracował	mgr inż. Krzysztof Ochocki					Elektryczna	
Inwestor	NADGOPLAŃSKI PARK TYSIĄCLECIA 88-150 Kruszwica ul. Wodna 9				Skala		1:100 A3
Obiekt	Obiekt ekspozycji przyrodniczo - historycznej Kruszwica ul. Popiela dz.nr 249/3				Projekt	Tom	Zeszyt
Temat	Obiekt ekspozycji przyrodniczo - historycznej						
	Plan instalacji elektrycznych - piwnica - oświetlenie					1	1
							06