


ZASTOSOWANE OPRAWY:

- Oprawa oświetlenia podstawowego nastropowa
55W LED, 4000K, 5700lm, IP40
- Oprawa oświetlenia podstawowego plafon
20W LED, 4000K, 2550lm, IP44 LED
- Gniazdo wtykowe ogólnego zastosowania
- Gniazdo wtykowe jednofazowe (hermetyczne)
- Oprawa kierunkowa z piktogramem oświetlenia
ewakuacyjnego, 6,8W 5xLED, 5700K, 522lm, 4,5Ah, IP40
- Oprawa kierunkowa z piktogramem nad drzwiami
oświetlenia ewakuacyjnego
6,8W 5xLED, 5700K, 522lm, 4,5Ah, IP40

OZNACZENIA

- TB Proj. rozdzielnia główna budynku
- PWP Przeciwpowozarowy wyłącznik prądu
przy wejściu do budynku wraz z wyłącznikiem sterującym
/z wyzwaczem wzrostowym/
- DC/AC Inwerter instalacji PV

	ARCHIS PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA	tel. 608 - 690 - 270 26-600 Radom, ul. Źródła 46 archis.projekt@gmail.com
INWESTOR		
GMINA ZWOLEŃ UL. PLAC KOCHANOWSKIEGO 1 26-700 ZWOLEŃ		
FAZA		
PROJEKT BUDOWLANY		
TEMAT PROJEKTU		
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU INNEGO NIEMIESZKALNEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICE WIEJSKĄ		
ADRES INWESTYCJI		
GM. ZWOLEŃ. M. ATALIN, DZ. NR EWID. 108/3		
BRANŻA		
ELEKTRYCZNA		
RZUT PRZYZIEMIA		
PROJEKTOWAŁ inż. DARIUSZ KUBAT	NR UPRAWNIEN GP. II-63/27/75	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. JERZY KOSIOR	NR UPRAWNIEN 31/KL/75	PODPIS
DATA OPRACOWANIA	NR RYSUNKU	SKALA RYSUNKU
LISTOPAD 2020	E-1	1:100