



## OZNACZENIA:

- A** - oprawa n/t LED, 37W, 4500Lm, 4000K, JP40 (np. Lugclassic Eco LB, lub podobna)
- C** - oprawa n/t LED, 35W, 4900Lm, 4000K, JP65 (np. Atlantyk, lub podobna)
- D** - plafoniera LED, 25W, 3000Lm, JP65 (np. CALLA LB, lub podobna)
- AW1** - oprawa awaryjna LED 6W IP65 1h
- AW2** - oprawa awaryjna LED 3W (n/t) 1h SE
- AW3** - oprawa awaryjna LED 3W IP65 1h z grzałką
- EW1** - oprawa ewakuacyjne LED 1h SE z piktogramem
- k1** - kinkiet ozdobny
- 1** - łącznik 1-biegunowy p/t JP20
- 2** - przełącznik świecznikowy p/t JP20
- 3** - przełącznik schodowy p/t JP20
- 4** - łącznik 1-biegunowy p/t bryzgoszcz. JP44
- 5** - przełącznik świecznikowy bryzgoszcz. IP44
- TR** - tablica rozdzielcza TR
- CR** - czujnik ruchu

<div>BM</div> <div>malecbarbara@poczta.onet.pl tel. kom. 602 22 90 70</div>		<div>FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA</div> <div>mgr inż. Barbara MALEC</div> <div>91 - 020 ŁÓDŹ    ul. Inowrocławska 5 m. 61</div>	
TEMAT :		<div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div>Budowa Domu Ludowego w Bukowcu</div>	<div>branża:</div> <div>ELEKTRYCZNA</div>
LOKALIZACJA:		obręb 0002 Bukowiec, gm. Żelechlinek dz. nr ew. gr. 43	
PROJEKTANT (architektura):	mgr inż. Krzysztof Popiołek upr. UAN.IV.8388/180/90	Specjalność: instalacyjna Zakres: sieci, instalacje i urządzenia elektr.	
SPRAWDZAJĄCY (architektura):	mgr inż. Roman Przybysz upr. GP.IV.7342/90/94	Specjalność: instalacyjna Zakres: sieci, instalacje i urządzenia elektr.	
TYTUŁ RYS.:		PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIOWYCH - PARTER.	
DATA:	SIERPIEŃ 2017 R.	SKALA:	1:100
		NR. RYS.:	E.4