



- oprawa oświetleniowa 4000K LED 5000lm 50W min. IP44
- wyłącznik jednobiegunowy IP44
- oprawa LED 10W szczelna IP44 z czujnikiem ruchowym zmierzchowym
- gniazdo wtykowe IP44
- gniazdo wtykowe 3 - fazowe IP44

- rozdzielnia elektryczna
- przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- oznaczenie modułu awaryjnego

ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ		
Nr	Przeznaczenie użytkowe pomieszczenia	Powierzchnia [m²]
1.1	WIATROLAP	4,10
1.2	SALA POSIEDZEŃ	41,50
1.3	ŁAZIENKA	5,21
1.4	SZATNIA	7,01
1.5	POM. GOSPODARCZE	4,32
1.6	GARAŻ	48,46
1.7	GARAŻ	86,47
Razem powierzchnia		197,07

Uwaga.  
-Ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.  
-Rozdzielnica musi posiadać własne uziemienie  
Oświetlenie w 1.7 - 300 lux  
Zasilanie ogniadź wykonać przewodem YDYp 3x2,5 mm²

SCHEMAT INSTALACJI OŚWIETLENIA ORAZ GNIAZD WTYKOWYCH		SKALA	1:100
NAZWA INWESTYCJI / ZAMIERZENIE BUDOWLANE		BRANZA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
INWESTOR	MODERNIZACJA REMIZY STRAŻACKIEJ W BIAŁOŻEWINIE / ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU STRAŻNICY OSP W BIAŁOŻEWINIE		
ADRES INWESTYCJI	GMINA ŻNIN UL. 700-LECIA 39, 88-400 ŻNIN		
PROJEKTANT	mgr inż. Marek Poleć upr. nr WRR-I-7131-5/02 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 13.12.2024 r.	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Łukasz Olejnik upr. nr KUP/0072/PWOE/08 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń	DATA I PODPIS 13.12.2024 r.	
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl	
		NR RYSUNKU	E1