

			Hpom>1,90m	Pow. podłogi
2.01.	sala klubowa KGW	plytki ceramiczne	80,01 m²	93,39 m²
2.02.	salka 1	plytki ceramiczne	3,95 m²	8,70 m²
2.03.	kuchenska	plytki ceramiczne	11,79 m²	16,25 m²
2.04.	WC	plytki ceramiczne	4,51 m²	4,51 m²
2.05.	salka 2	plytki ceramiczne	4,11 m²	10,91 m²
2.06.	salka 3	plytki ceramiczne	3,95 m²	8,40 m²
2.07.	salka 4	plytki ceramiczne	7,90 m²	16,82 m²
2.08.	schody	plytki ceramiczne	6,35 m²	6,35 m²
RAZEM:			122,57 m²	165,33 m²

YDY 5x4mm2
z R1 na parterze

- A

B

C

D
- E

F

PIR LRM 1070
- OPRAWA AGA LIGHT AM118TCLOPALG8 Ametyst 1x18W

- OPRAWA AGA LIGHT AM1280PALG8 Ametyst 1x28W

- OPRAWA AGA LIGHT AM218TCLOPALG8 Ametyst 2x18W

- OPRAWA AGA LIGHT AM2240PALG9 Ametyst 2x24W

- OPRAWA TCS125 2xTL5-35W/840 HFP PCO

- OPRAWA TCS260 2xTL5-35W/840 HFR C6

- CZUJNIK RUCHU LRM1070

- PANEL GŁÓWNY STEROWNIKA OŚWIETLENIA

- WYŁĄCZNIK PODTYNKOWY

- ŁĄCZNIK SCHODOWY

- PRZEWODY ZASILAJĄCE YDY 3x1,5mm2

- PRZEWODY STEROWNICZE

- ROZDZIELNICA

- ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ WODY

UWAGA: - DOKŁADNE WSPÓŁRZEDNE UMIEJSCOWIENIA OPRAW PODANE SĄ W OBLICZENIACH OŚWIETLENIA Z PROGRAMU DIALUX.

- ZASILANIE WENTYLATORÓW KANAŁOWYCH W SANITARIATACH I POMIESZCZENIACH POMOCNICZYCH WYKONAĆ Z INSTALACJI OŚWIETLENIOWEJ, ZAPEWNIAJĄC WŁĄCZANIE POSZCZEGÓLNYCH WENTYLATORÓW WRAZ Z OŚWIETLeniem TYCH POMIESZCZEŃ.

		FIRMA BUDOWLANA I HANDLOWA	
malecbarbara@poczta.onet.pl		mgr inż. Barbara MALEC	
tel. kom. 602 22 90 70		91 - 020 ŁÓDŹ ul. Inowrocławska 5 m. 61	
TEMAT : PROJEKT ROZBUDOWY, PRZEBUDOWY I REMONTU BUDYNKU ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W DĘBIE - PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ			
LOKALIZACJA: DĘBA, gm. Poświętne, działka nr ew. gr. 791/1			
PROJEKTANT:		mgr inż. Jerzy TOCZYŃSKI upr. UAN.V8388/105/90	
SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Jarosław ZAREBSKI upr. proj. LOD/0940/POCE/08	
TYTUŁ RYS.:		SCHEMAT INSTALACJI OŚWIE TLLENIA - PIĘTRO	
DATA: WRZESIEŃ 2009 R.		SKALA:	1:50
		NR. RYS.:	06