



- 1

SZATNIA

15,0 m2
- 2

BAWIALNIA ok. 25 dzieci

67,2 m2
- 3

SYPIALNIA ok. 8 dzieci

24,5 m2
- 4

ŁAZIENKA

20,5 m2
- 5

POM. PORZĄDKOWE

4,1 m2
- 6

SYPIALNIA ok. 15 dzieci

54,8 m2

RAZEM ROZBUDOWA PARTERU 186,1 m2

RZUT PARTERU

skala 1:100

UWAGA:

Obwody oświetlenia wykonane przewodem YDYp 3(4)x1,5 pł kł. 400/750V
Temperaturę barwną źródeł światła dostosować do wymogów inwestora.
Stosować źródła światła o współczynniku Ra>90.
Obwody oświetlenia wykonać z zabezpieczeń w RG wg obciążeń
wybranych źródeł światła.

LEGENDA:

- Rozdzielnice
- Wyłącznik pojedynczy, podwójny, schodowy
- Gniazdo hermetyczne 16A/2 IP44
- Gniazdo z uzziemieniem 16A/2
- Rekuperator ścienny
MITSUBISHI VL-100US-E
pobór mocy (W) - 31W

Pracownia Projektowa arch. Jadwiga Bartnik		BRANŻA ARCHITEKTURA	
ul. Szarych Szeregów 64/14 45-286 OPOLE tel. 604548335 e-mail: jadwiga.bartnik@o2.pl			
TEMAT ZADANIA PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ ŻŁOBKA SAMORZĄDOWEGO NA POTRZEBY NOWEGO ODDZIAŁU ŻŁOBKOWEGO			
FAZA PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY			
TEMAT RYSUNKU INSTALACJE ELEKTRYCZNE PARTERU			
DATA 16.10.2017	SKALA 1:100	NUMER E1	
OBIEKT Budynek Żłobka w Ozimku			
ADRES Ozimek, ul. Księdza Kaluży 15			
INWESTOR Gmina Ozimek ul.Ks J.Dzierżona 4B, 46-040 Ozimek			
PROJEKTANT mgr inż. Janusz Kujdej	UPRAWNIENIA OPL0309/POOE07	PODPIS	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Leszek Tamogrodzki	UPRAWNIENIA OPL0310/PW0E07	PODPIS	
OPRACOWAŁ mgr inż. Karol Drzazga	UPRAWNIENIA 51/820p	PODPIS	