

- PRZEDSZKOLE
- 01 PRZEDSIONEK  
02 PRZEDSIONEK WC  
03 WC PERSONELU  
04 POM. SOCJALNE  
05 POM. GOSPODARCZE  
06 KOMUNIKACJA  
07 WEZEL SANITARNY  
08 KUCHNIA  
09 ZMYWALNIA  
10 KOMUNIKACJA  
11 PRZEDSIONEK  
12 SALA NR 1  
13 SALA NR 2
- ŚWIETLICA WIEJSKA
- 01/S POM. ŚWIETLICY  
02/S KOMUNIKACJA  
03/S WC OGOLNODOSTE...  
04/S ZAPLECZE ŚWIETLICY



- LEGENDA
- łącznik jednobiegunowy
  - łącznik świecznikowy
  - łącznik schodowy
  - łącznik krzyżowy
  - x2 - podwójny łącznik schodowy
  - oprawa sufitowa LED
  - oprawa ścienna z włącznikiem zmierzchowym
  - oprawa ścienna z czujnikiem ruchu
  - oprawa z modulem awaryjnym (2 h)
  - AW - oprawa z modulem awaryjnym (2 h) z piktogramem
  - IP44 - oprawa o stopniu ochrony IP≥44
  - Em=200lx - wymagane średnie natężenie oświetlenia
  - Δt - wentylator z wyłącznikiem ze zwłoką czasową
  - wentylator jednofazowy
  - łącznik wentylatora
  - XY/NM XY nazwa rozdzielnicy z której zasilany jest dany odbiór  
NM numer obwodu z którego jest zasilany dany odbiór
  - 01....06 sposób zapalania wybranych sekcji oświetlenia

UWAGA !

- Typ i przekrój poszczególnych obwodów pokazano na schemacie ideowym rozdzielnic
- Rozmieszczenie opraw oświetleniowych i łączników dostosować na etapie wykonawstwa do aranżacji wnętrza.

WYKAZ ZASTOSOWANYCH OPRAW

- A - COMPACT LED EVO N 3550lm PRM 840 (24W) 628061  
B - COMPACT LED EVO N 5750lm PRM 840 (42W) 628108  
C - PROXIMA LED EVO PLUS 1538lm 840 (15W) 269615  
D - PROXIMA LED EVO PLUS 2350lm 840 (22W) 269677  
E - PROXIMA LED EVO PLUS 3300lm 840 (28W) 462061  
F - VESPO LED 1161mm 6050lm PRM MAT IP44 840 (50W) 639975  
G - QUEST PLUS LED M IP66 840 (48W)  
oprawy prod. Lena Lighting S.A.

- AW1 - HYBRYD OWA SU LED - AP-1W-RND  
AW2 - HYBRYD OWA SU LED - AP-2W-RND  
AW3 - HYBRYD PRIMOS II LED 5W  
AW - HYBRYD PROFILIGHT SGN

PROJEKT	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU GMINNEGO Z PRZEZNACZENIEM NA PRZEDSZKOLE ORAZ ŚWIETLICĘ WIEJSKĄ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
LOKALIZACJA	Januszewice, 62-066 Granowo dz. nr ewid. 164			
INWESTOR	Gmina Granowo, ul. Sportowa 2, 62-066 Granowo			
BRANŻA	ELEKTRYCZNA			
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI OŚWIETLENIA - PARTER			
NUMER RYSUNKU	E-2			
stanowisko	imię i nazwisko	nr uprawnień	data	podpis
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Wesoły	WK/P/0304/POOE/14	19.04.2024r.	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Waldemar Matysiak	WK/P/0217/POOE/05	19.04.2024r.	