



#### WYKAZ ZASTOSOWANYCH OPRAW:

A- 628467 COMPACT LED EVO P 3550lm PRM 840 (24W)  
 B- 628429 COMPACT LED EVO P 4550lm PRM 840 (32W)  
 C- 628580 COMPACT LED EVO P 8100lm PRM 840 (60W)  
 D- Portal LED Basic IP54 (6W)  
 E- PROXIMA LED EVO PLUS 2350lm 840 (21W) 462122  
 oprawy produkcji Lena Lighting S.A.

AW1- HYBRYD OWA FL LED - AR-1W  
 AW2- HYBRYD OWA FL LED - AR-3W-CW-9016  
 AW3- HYBRYD PRIMOS II LED 7W  
 AW- HYBRYD PROFILIGHT SGN

#### UWAGA !

1. Typ i przekrój poszczególnych obwodów pokazano na schemacie ideowym rozdzielni
2. Rozmieszczenie opraw oświetleniowych i łączników dostosować na etapie wykonawstwa do aranżacji wnętrz.

#### LEGENDA

⊕ - łącznik jednobiegunowy

⊕ - łącznik świecznikowy

□ - oprawa sufitowa LED

⊗ - oprawa ścienna LED z włącznikiem zmierzchowym

▬ - oprawa nadumywalkowa

IP44 - oprawa o stopniu ochrony IP ≥ 44

AW ⊕ - oprawa z modułem awaryjnym (2 h)

AW ⊕ - oprawa z modułem awaryjnym (2 h) z piktogramem

Δt ⊕ - wentylator z wyłącznikiem ze zwłoką czasową

⊕ - wentylator

⊕ - łącznik wentylatora

Em=200lx - wymagane średnie natężenie oświetlenia

XY/NM XY nazwa rozdzielni z której zasilany jest dany odbiór  
 NM numer obwodu z którego jest zasilany dany odbiór

01....06 sposób zapalania wybranych sekcji oświetlenia

PROJEKT	ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU GOSPODARCZO -MAGAZYNOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA ŚWIE TLICĘ WIEJSKĄ			
LOKALIZACJA	64-553 Sarbia, gm. Duszniki dz. nr ewid. 47/51			
INWESTOR	Gmina Duszniki ul.Sportowa 1, 64-550 Duszniki			
BRANŻA	ELEKTRYCZNA			
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI OŚWIE TLENIA - PARTER			
NUMER RYSUNKU	E-2			
stanowisko	imię i nazwisko	nr uprawnień	data	podpis
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Wesóły	WKP/0304/POOE/14	02.06.2022r.	