

- A

Oprawa np. 454202 BARIS 40 LED Z 3450lm PRM 840 33W - montaż na zwieszakach na h=2,4m
- B

Oprawa np. 664144 SQ 300 LED PLUS LENS 2300lm 840 24W - montaż naścienny
- C

Oprawa np. 664151 SQ 300 LED PLUS LENS 2300lm 840 24W RCR - montaż naścienny
- D

Oprawa np. 668135 SQ 600 LED 3700lm PLX IP20 840 37W - montaż naścienny
- E

Oprawa np. 668517 SQ 600 LED 4700lm PRM IP20 840 32W - montaż naścienny
- F

Oprawa np. 668876 SQ 600 LED 3700lm PRM IP20 840 24W - montaż naścienny
- G

Oprawa naświetlacz LED 2000lm 840 20W - montaż na ścianie
- Aw1

Oprawa awaryjna np. 550027 DOT CS LED 1W 130lm NM AT 1h - montaż naścienny
- Aw2

Oprawa awaryjna np. OUTDOOR LED 3W t=1h autotest + HTR-35 - montaż na ścianie
- Aw3

Oprawa awaryjna kierunkowa jednostronna LED 1W AT 1h - montaż na ścianie
- Aw4

Oprawa awaryjna kierunkowa dwustronna LED 1W AT 1h - montaż na zwieszakach
- Aw5

Łącznik jednobiegunowy 230V, 10A
- Aw6

Łącznik brzołoszczelny jednobiegunowy 230V, 10A, IP44
- Aw7

Łącznik serijny 230V, 10A
- Aw8

Łącznik schodowy 230V, 10A
- Aw9

Łącznik krzyżowy 230V, 10A
- Aw10

Przycisk monostabilny 230V, 10A, IP44 - dzwonek
- Aw11

Wypust oświetleniowy ścienny L+N+PE
- Aw12

Przyłącze oświetleniowe 2L, N, PE
- Aw13

Przyłącze oświetleniowe L, N, PE
- Aw14


Dzwonek 230V
- Aw15

Wypust oświetleniowy ścienny L+N+PE (sprzed wyłącznika)
- Aw16

Wentylator złączany z oświetleniem z opóźnieniem czasowym
- Aw17

Wentylator złączany z oświetleniem
- Aw18

Tablica elektryczna

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 ARCHE PRACOWNIA PROJEKTOWA "ARCHE"		
INWESTYCJA	Pracownia Projektowa "ARCHE" Katarzyna Świst-Gródowska, Al.Powstańców Wielkopolskich Bydgoszcz		
INWESTOR	Przebudowa i remont na potrzeby POZ części pomieszczeń w budynku gminnym przychodni, na działce nr 28/1 w Gąsawie, gm Gąsawa		
PROJEKTANT	Gmina Gąsawa ul.Żłńska 8; 88-410 Gąsawa		
OPRACOWAŁ	inż. Roman Kwiatk WBPP-NB-7210/6/82		
TYTUŁ	mgr inż. Grzegorz Gierszewski		
KRYSUNEK			
BRANŻA	RZUT PRZYZIEMIENIA - OŚWIETLENIE		
DATA	INST. ELEKTRYCZNE		
	STADIUM		
	OPRACOWANIE PROJEKTOWE		
	SKALA		
	1:100		
	RYSUNEK		
	E-01		

UKŁAD SIECI TN-C-S

Ochrona od porażeń:

Samoczynne wyłączenie zasilania