



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH:

- A1

B1

B2

C1

C2

D1

E1

F1

F2

G1

H1

H2

I1

AW1

AW2

AW3

AW4

EW1

EW2
- oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

DIFFERENTIER AS LED 41W 4000K
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

MF BAY 137W LED 4000K
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

FOLIA NT LED 11W 4000K IP44
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

FOLIA NT LED 25W 4000K IP44
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

MENTHA MN LED 18W 4000K IP54
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

ENDAL LED 30W 4000K IP66
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

ENDAL LED 40W 4000K IP66
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

FANAS P1 LED 32W 4000K IP44
oprawa przeznaczona do montażu natynkowego

LED 20W 4000K IP65
oprawa przeznaczona do montażu nastropowego

KWADRA AREA N AT C LED
oprawa oświetlenia awaryjnego, montaż natynkowy

KWADRA ROAD PLUS N AT C LED
oprawa oświetlenia awaryjnego, montaż natynkowy

PRIMOS ROAD AT C LED5
oprawa oświetlenia awaryjnego, montaż natynkowy

PRIMOS CLASSIC AT C LED5 T nisk. temp.
oprawa oświetlenia awaryjnego, montaż natynkowy

SPARK AT J LED
oprawa oświetlenia awaryjno–ewakuacyjnego, montaż natynkowy

PROFILIGHT AT J LED
oprawa oświetlenia awaryjno–ewakuacyjnego, montaż natynkowy

UWAGI:

- 1) OSPRZĘT ELEKTROINSTALACYJNY PROD. EATON
- 2) OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC SAMOCHYNNNE WYL. ZASILANIA
- 3) UKŁAD SIECI TN–C

UKŁAD SIECI TN–C
OCHRONA OD PORAŻEŃ POPRZEC
SAMOCZYNNNE WYL. ZASILANIA

Legenda osprzętu ośw.:

- łącznik jednobiegunowy
- łącznik świecznikowy
- łącznik schodowy
- łącznik jednobiegunowy IP44
- łącznik świecznikowy IP44
- przycisk dzwonkowy
- mikrofalowa czujka ruchu

<div><div>ARCHICE</div><div>ul. Garncarska 5; 70–377 Szczecin Tel. 91/ 880 38 93 e-mail: biuro@archico.eu www.archico.eu</div></div>		Inwestor: Gmina Golczewo ul. Zwycięstwa 23 72-410 Golczewo		
Projektant: mgr inż. Piotr Markowski upr. bud. do proj. Nr ZAP/0218/POOE/11		Nazwa inwestycji: Projekt termomodernizacji obiektu Zespołu Szkół Publicznych w Golczewie przy ul. Szkolnej 2		
Sprawdzający: mgr inż. Mariusz Piątkowski upr. bud. do proj. Nr ZAP/0125/PWOWE/11		Adres: działki nr 631/1, 632/15 obręb 0005 Golczewo ul. Szkolna 2, 72-410 Golczewo		
Opracowali: inż. Rafał Hycko		Stadium: Projekt Budowlany z elemntami wykonawczego		
Uwagi: wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy		Licencja ArchiCAD:	Tytuł rysunku: A - RZUT PIWNICY - INST. ELEKTRYCZNE	Nr Rys.: <div>IE30</div>
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.		Branża: INST. ELEKTRYCZNE	Data: marzec 2016	
			Skala Rys.: 1:100	