



- A

B

C

D

E

F

G

H

I

J

K

L

M

N

O

P

R

S

AW1

AW2

AW3

AW4

AW5

AW6

E1

E2

♂

♀

⚡

⚡
- Oprawa LED np. - EUROPANEL LED 3800LM PLX E 34 IP44 840 600X600 27W h=2,7m

Oprawa LED np. - BERYL NEW LED O-1 1800LM PLX E 34 IP20/44 840 15W

Oprawa LED np. - BERYL N NEW LED O-2 2800LM MICRO-PRM E 34 IP20 840 20W h=2,7m

Oprawa LED np. - BERYL NEW LED O-2 2800LM PLX E 34 IP20/44 840 20W

Oprawa LED np. - BERYL NEW LED O-2 3600LM PLX E 34 IP20/44 840 28W

Oprawa LED np. - AMETYST NEW LED 2000LM PC E IP65 840 13W

Oprawa LED np. - ARTSHAPE LINE LED LARGE ZAW 6000LM PLX 840 50W h=2,7m

Oprawa LED np. - X-LINE G/K LED 2200LM PLX E 24 840 L-800 16W

Oprawa LED np. - X-LINE LED 2200LM PLX E 24 840 L-800 16W

Oprawa LED np. - X-LINE M600 LED 2600LM PLX E 24 840 L-1200 18W

Oprawa LED np. - X-LINE LED 3250LM PLX E 24 840 L-1500 23W

Oprawa LED np. - X-LINE LED 5500LM PLX E 24 840 L-1500 38W

Oprawa LED np. - X-LINE G/K LED 5500LM PLX E 24 840 L-1500 38W

Oprawa LED np. - X-LINE G/K LED 3250LM PLX E 24 840 L-1500 23W

Oprawa np: DAYINCI 48 530LM 830 8W

Oprawa np: Mirage 1 z żarówką LED E27 7W 4000K

Oprawa np: Nebbia 21W 830

Oprawa np: Nebbia 14W 830 montaż na ścianie, góra oprawy na h=1,72m

Oprawa awaryjna LED np. LV2C 1W IP41 ≡1h autotest

Oprawa awaryjna LED np. LVPC 1W IP41 ≡1h autotest

Oprawa awaryjna LED np. LVPO 1W IP41 ≡1h autotest

Oprawa awaryjna LED np. LVPO 3W IP41 ≡1h autotest

Oprawa awaryjna LED np. LV2O 3W IP41 ≡1h autotest

Oprawa awaryjna LED np. OUTDOOR LED 3W ≡1h autotest + HTR-35

Oprawa ewakuacyjna ≡1h autotest - montowana na ścianie

Oprawa ewakuacyjna dwustronna ≡1h autotest - montowana na zwieszakach

łącznik jednobiegunowy 230V, 10A

łącznik świecznikowy 230V, 10A

CzuJNIK ruchu 230V, 10A IP44

Rozdzielnica elektryczna

UKŁAD SIECI TN-C-S  
Ochrona od porażen:  
Samoczynne wyłączenie zasilania

Archikoncept Anna Pilkuła ul. Kurpińskiego 12/45 85-096 Bydgoszcz www.archikoncept.pl tel. 605 074 069				INWESTYCJA <b>Aranżacja wnętrza budynku administracyjnym oraz Sala konferencyjna w budynku socjalnym ZWIK Sp. z o.o. w Tczewie</b> Etap 2. Budynek administracyjny		INWESTOR <b>ZWIK sp. z o.o.</b> ul. Czatkowskiej 8 83-110 Tczew		Aneks 1	
PROJEKTANT Inst. elektryczne		inż. Roman Kwiatek		WBPP-NB-7210/8/2					
OPRACOWAŁ Inst. elektryczne		mgr inż. Grzegorz Gierszewski							
TYTUŁ RYSUNKU		Rzut parteru - oświetlenie							
STADIUM		Projekt wykonawczy							
DATA		14.02.2020		SKALA		1:100		NR RYSUNKU	
								E-01	