



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH	
	Oprawa świetłkwa 4x24 T16 HF DMB L840 wpuszczony 52m/W; IP20
	Oprawa świetłkwa 4x24 T16 HF EFL PR PET L840 wpuszczony 47m/W; IP20
	Oprawa LED ECO 3000 HF L840 wpuszczony 86m/W; IP20; IK03
	Oprawa LED ECO 2000 HF L840 wpuszczony 80m/W; IP20; IK03
	Oprawa LED ECO 3000 HF L840 + CHALICE 190 GLASS IP44 CL wpuszczony 82m/W; IP44 od spodu
	Oprawa LED ECO 1000 HF L840 + CHALICE 190 GLASS IP44 CL wpuszczony 76m/W; IP44 od spodu
	Oprawa LED 5100 HFIX L840 wieszany 95m/W; IP20
	Oprawa świetłkwa 2x28W T16 HF L840 nastopowy 77m/W; IP65; IK08

	Oprawa świetłkwa 2x49W T16 HF L840 nastopowy 76m/W; IP65; IK08
	Oprawa świetłkwa 2x49W T16 HF E3TX L840 nastopowy 76m/W; IP65; IK08
	Oprawa LED5200-840 O620 EVG IP50 WH nastopowy 110m/W; IP50
	Oprawa LED 3250 HF L840 597 + MTG KIT nastopowy 81m/W; IP44 od spodu
	Oprawa świetłkwa 1x141W HF WH L840 ścienny 53m/W; IP44; IK06
	Oprawa LED840 700MA WFL WH wpuszczony 57m/W
	Oprawa LED MINI 1L35 840 CL wbudowany w podłogę22m/W; IP68; IK10
	Oprawa LED2900-840 LDE WH 28 W wpuszczony 105m/W
	Oprawa LED7000-840 LDE WH 65 W wpuszczony 108m/W

	Oprawa LED840 230V WH wpuszczony 77m/W; IP44 od spodu
	Oprawa LED2 OP RD WH L840 nastopowy/ścienny 96m/W; IP65; IK10
	LINIA LED maks. 15W/mb powierzchniowy za lustrem (górna i dolna krawędź lustra)
	Oprawa awaryjna ESCAPE ED NT3 WH wpuszczony
	Oprawa awaryjna ANTIPANIC ED NT3 WH wpuszczony
	Oprawa awaryjna ANTIPANIC AD NT3 WH nastopowy
	Oprawa awaryjna ANTIPANIC AD NT3 IP65 WH nastopowy
	Oprawa awaryjna NT3 IP65 WH ACCU EXT ścienny
	Oprawa awaryjna LED NT3 + ECOSIGN C AW ścienny

	Oprawa awaryjna LED NT3 nastopowy
	Oprawa LED 394W z zasilaczem i układem regulacji 0-100%
	Oprawa awaryjna kula (płka tenisowa) – kolor biały zawieszanie opraw na linkach stalowych –uzgodnić na budowie z architektem

- czujnik obecności
  - czujnik ruchu
  - łącznik jednobiegunowy IP44
  - łącznik jednobiegunowy IP20
  - łącznik dwubiegunowy IP20
  - łącznik schodowy IP20
  - przycisk
- Uwagi:**  
oprawy w pomieszczeniach technicznych nad trybunami instalować po wykonaniu kanałów wentylacyjnych

Raw A - 12.08.2015  
Skorygowano ilość opraw oświetlenia korytów do 52 szt. i zmodyfikowano wartości natężenia oświetlenia

**md** Biuro Architektoniczne

ul. Słowackiego 10A  
80-009 Poznań

---

**ETAP I**

AL Wojciech Polakowski, ul. nr 60/1, 125/1 dr obr. 2140 w Szczecinie

---

**Rzut hali poziom piętra - oświetlenie**

mgr inż. Szymon Wojsko  
Upr. Nr 153/02/2002

mgr inż. Norbert Wiszyński  
Upr. Nr 11/02/2001

---

Skala: 1:100  
SIERPIEŃ 2015  
IE-R2 raw A