








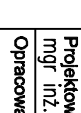
**OZNACZENIA:**

 Reflektor PC 650W; opłyka 10'-64" - 4szt.  
 Oprawa osw. ogólnego widowni wg. proj. instalacji elektrycznych ogólnych.

 Reflektor PAR LED ZOOM/12x10W RGBW; opłyka 10'-60" - 4szt.  
 Oprawa osw. ogólnego widowni wg. proj. instalacji elektrycznych ogólnych.

 Reflektor profilowy 800W; opłyka 15'-35" - 4szt.  
 Aparat efektowy ruchoma głowa typu BEAM; opłyka 1'-3,8" - 4szt.

 Aparat efektowy ruchoma głowa hybrydowa opłyka BEEM 2,2'-12, SP01 15'-45, WASC115'-45" - 2szt.  
 Aparat efektowy ruchoma głowa hybrydowa opłyka BEEM 2,2'-12, SP01 15'-45, WASC115'-45" - 2szt.

 Noswieltacz asymetryczny - belka 36 LED RGBW - 4 szt.  
 Noswieltacz asymetryczny - LED RGBW 120W - 4 szt.  
 Noswieltacz halogenowy 300W (osw. robocze sceny) - 2 szt.  
 Lampa stroboskopowa - 1 szt.



**Projekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU**

**MDK W AUGUSTOWIE**  
 Adres: AUGUSTÓW, UL. RYNEK ZYGOMUNTA AUGUSTA 9  
 dział nr 3462/1, 50160/3464  
 Inwestor: GMINA MIASTO AUGUSTÓW, ul. 3 MAJA 60, 16-300 AUGUSTÓW

Nazwa rysunku: Rzut soli wielofunkcyjnej na portierze. Przykładowe rozmieszczenie urządzeń oświetlenia technologicznego sceny.

Projektant:	mgr inż. Tomasz Zaborowski	ST-15/788	podpis
Projektant:	mgr inż. Tomasz Zaborowski	ST-15/788	podpis
Projektant:	mgr inż. Tomasz Zaborowski	ST-15/788	podpis
Projektant:	mgr inż. Tomasz Zaborowski	ST-15/788	podpis

Sprawdził:	mgr inż. Jan Waleńkowski	MAZ/0092/PWCE/03	Nr rysunku:	0-01
Brano:			Skala:	1:50
Technologia:	11.2016	Proj. wykonawczy		