



- OZNACZENIA:**
- Istniejąca tablica elektryczna
 - A1 LED 150W 24900lm 4000K Ra>80 IP66 IK09
 - A2 LED 200W 32400lm 4000K Ra>80 IP66 IK09
 - B1 LED 20W 2700lm 4000K Ra>80 IP66 IK09
 - C1 LED 20W 1800lm 4000K Ra>80 IP65
 - AW1 awaryjna LED 7W 2000lm 5000K Ra>80 IP65 IK07 1h
 - AW2 awaryjna LED 7,5W 250lm 6000K Ra>80 IP65 IK07 1h
 - Kable układane w korycie kablowym

UWAGI:

1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m.in. opisami technicznymi, rysunkami.

Projekt	PROJEKT TECHNICZNY REMONTU WNĘRZA HALI BASENU WRAZ Z WYMIANĄ URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH - ETAP I			Nr Rysunku
Klient	AWF IM. JERZEGO KUKUCZKI W KATOWICACH, MIKOŁOWSKA 72A, 40-065 KATOWICE			IE-01
Tytuł Rysunku	INSTALACJA OŚWIETLENIA. RZUT HALI BASENU.			Revizja
Skala	1:100			Zwolniony
Data	Autor	Narysował	Sprawił	Z
	mgr inż. MACIEJ PATUCHA			
2022.07.08	Nr uprawnień	Nr uprawnień	Nr uprawnień	PT
	SLK/4699/PWOE/13			
Data	Podpis	Podpis	Podpis	Faza projektu

