



- Zestawienie opraw zawartych na rysunku:
- A – Oprawa do sufitu podwiesz. 4xFL18W IPX4, PAR 230V~ prod. szt. 22
 - Aw – Oprawa plitogramowa. 1xFL18W, 220V~ IP4X 2h prod. szt. 3
 - B – Oprawa przem. świetl. 2xFL36W IPX4, 220V~ prod. szt. 7
 - C – Oprawa do sufitu podwiesz. DOWNLIGHT IP2X, 2xØ26W 220V prod. szt. 19
 - D – Oprawa do sufitu podwiesz. DOWNLIGHT IPX4, 2xØ26W 220V prod. szt. 10
 - F – Oprawa do sufitu podwiesz. 4xFL14W IP2X, PAR 230V~ prod. szt. 2
 - G – Oprawa przem. świetl. w okapie, 220V~ prod. szt. 2

Ochrona od porażen

Samoczynne wyłączenie w układzie TN-S

EL-MAT		80-365 GDAŃSK ul. Czarny Dwór 4A pok. 68		tel.0..58 3408113	
Projektował	inż.M.Pachocki	01.08	4505/Gd/90	Instalacje oświetlenia. RESTAURACJA. PARTER	
Opracował	mgr inż. E. Matys-Szolowska	01.08			
Sprawdził	inż.D. Jasieniecka	01.08	3509/Gd/88		
Format	Podz. 1:100	Objekt:	Wydział Biologii UG Gdańsk ul. Włwa Stwosza (dz. nr 239/6)		
A3				Nr rys.	EPKU-02