



- oprawa LED 41W – IP65
- łącznik zmienny n/t IP44
- oprawa ewakuacyjna LED IP65
- oprawa awaryjna LED IP65 z modułem 1h
- zestaw gniazdowy – wyłącznik L–O–P,  
2x gniazdo 230V/10A,  
1x gniazdo 230/400 16A 3P+N+PE IP44

**UWAGA:**

- 1. Instalację oświetlenia układać w rurce ochronnej n/t
- Oprawy instalować nastropowo
- 2. Zestawy gniazdowe zasilić przewodem YDY 5x4mm2 ułożonym w rurce ochronnej n/t
- 3. Rozdzielnię pom. agregatu wykonać jako natynkową, w obudowie metalowej.

**OCHRONA OD PORAŻEŃ  
ZGODNIE Z NORMĄ PN-IEC/HD 60364  
SZYBKIE SAMOCZYNNE  
WYŁĄCZENIE ZASILANIA**

Inwestor : SP ZOZ MSW Centrum Rehabilitacji w Górznie Górzno 63, 64-120 Krzemieniewo				Skala: 1:50
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Przebudowa energetycznego awaryjnego systemu zasilania Górzno, obręb Górzno, dz.nr 227/1				
		Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Robert Poloch	Instalacyjna	WKP/0178/PWOE/10	
Opracowujący:	mgr inż. Piotr Murach	Instalacyjna		
Nazwa rysunku Rzut pomieszczenia agregatu			Data: 05.2016	Nr. rysunku: E-1