






LEGENDA:

-  **AW1** Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ITECH M2
-  **AW2** Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ITECH C1
-  **AW3** Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ITECH M5
-  **AW4** Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ITECH W2
-  **AW5c** Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ONTEC S W1 COLD + zestaw ścienny
-  **EW1** Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ONTEC S
-  **EW2** Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ONTEC S z flagą
-  **EW3** Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego piktogram LED 230V CT min. 1h CNBOP
Produkt referencyjny: TM Technologie ONTEC G
-  ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
-  PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA
-  PRZYCIŚC PRZECIWPÓŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU
NO+NC; 10 A; 250 V; IP55, n/t

-  URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE
-  NAZWA/MOC [kW]/NAPIĘCIE [V]
-  C.SSP – CENTRALA SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻARU
-  HYDRO. – HYDROFOR (SZAFKA STERUJĄCA)
-  COD – CENTRALA ODDYMIANIA

UWAGI :

1. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z INNYMI DOKUMENTAMI M.IN. RYSUNKAMI, OPISAMI TECHNICZNYMI I ZESTAWIENIAMI MATERIAŁOWYMI.

 BPE Michał Kretek pracownia projektowa ul. Jasna 31b, 44-100 Gliwice, lok.110	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował br.elekt.	mgr inż. Michał Kretek	SLK/4506/PWOE/12	
	Sprawił br.elekt.	mgr inż. Mariusz Szlenk	SLK/4438/PWOE/13	
	Lokalizacja	42-600 TARNOWSKIE GÓRY, UL. OBWODNICA 8		
	Nazwa projektu/ obiekt:	Projekt instalacji elektrycznej w celu dostosowania obiektu Parku Wodnego w Tarnowskich Górach, do wymogów bezpieczeństwa przeciwpożarowego, określonych w Ekspertyzie Technicznej dotyczącej możliwości innego sposobu spełnienia wymagań bezpieczeństwa pożarowego podczas przebudowy budynku Parku Wodnego w Tarnowskich Górach, ul. Obwodnica 8 z miesiąca stycznia 2021 r.		
Investor: AGENCJA INICJATYW GOSPODARCZYCH S.A. ul. OBWODNICA 8 42-600 TARNOWSKIE GÓRY	Nazwa rysunku:	Instalacja oświetlenia awaryjnego/ewakuacyjnego. Rzut 2 piętra		
Data: LUTY 2022 r.	Faza proj.:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	Nr rysunku: E-04	Nr egz:
	Skala:	1:100		
Korzystanie z rozwiązań technicznych zawartych w niniejszym projekcie, w zakresie przekraczającym ustalenia umowy na opracowanie dokumentacji, wymaga pisemnego zezwolenia: BPE Michał Kretek				