

## UWAGI

1. WSZYSTKIE PODANE WYMARY, LOKALIZACJA I TYPY URZĄDZEŃ SĄ DO SPRAWDZENIA PRZEZ WYKONAWCĘ NA BUDOWIE.
2. W PRZYPADKU ZMIANY PARAMETRÓW URZĄDZEŃ MOŻE ZAŚCIEĆ KONIECZNOŚĆ KOREKTY PRZECIOU PRZEMODÓW I ZABEZPIECZEŃ.
3. WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKcie MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNOLOGICZNE I URZĄDZENIA, MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATYSTY, APARATY TECHNICZNE I ODPOWIEDNIE NORMOM BEZPIECZEŃSTWA BHP I PRZECIWOPOŻAROWYM.
4. DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE OSPRZĘTU, APARATÓW I URZĄDZEŃ O PARAMETRACH TECHNICZNYCH RÓWNOWYŻNYCH ZAPROPONOWANYM W PROJEKcie, ZA ZGODĄ PROJEKTANTA I INWESTORA.

## LEGENDA

RP-60/60a  
PROJEKTOWANA ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA DLA PRACOWNI  
FIZYCZNYCH

**A**  
**PEŁ**

**PUNKT ELEKTRYCZNO-LOGICZNY, WYPOSAŻONY W:**

— 2 Gniazda elektryczne kompuerowe 110V DAIA, 10A 230V, IP20


- Gniazdo podwojne R45 U/ULP KA15E
- Zestaw gniazd: 2x IISB3.0 typ II MOSAIC Gniazdo

ZASILAJĄCE 5V 2400mA + WZMACNIACZ SYGNAŁU Z KABELE  
- 1xHDMI TYP A MOSAIC

**GNIAZDO ELEKTRYCZNE 16A, 230V, IP20, W POŁYEDYNCZEJ RAMCE**

**2x1**  
DWA GNIAZDA ELEKTRYCZNE 16A, 230V, IP20, WE WSPÓLNEJ RAMCE

WYPUST KABLOWY 230V

		<b>Biuro Obsługi Budownictwa</b> <b>Mariusz Fabjanowski</b> 50-323 Wrocław, ul.Kluczborska 13/1 tel.0506177881 , tel./fax(071) 345 92 64	
biuro obsługi budownictwa		Powiat Trzebnicki	
Adres	ul. Ks. Dż. Wawrzynca Bochenka 6, 55-100 Trzebnica		
Obiekt	Budynek szkoły, kat. IX		
Adres	ul. Wojska Polskiego 17, 55-100 Trzebnica; dz. nr 28, AM-7, obręb trzebnicki; obszar oddziaływania: dz. nr 28, AM-7, obręb trzebnicki		
Temat projektu Remont i przebudowa budynku szkoły w ramach zadania: „Dostosowanie infrastruktury Powiatowego Gimnazjum Sportowo-Językowego w Powiatowym Zespole Szkół nr 1 w Trzebnicy do wymogów nowoczesnej, bezpiecznej i przyjaznej dla osób niepełnosprawnych i środowiska edukacji” oraz „Dostosowanie infrastruktury Powiatowego Liceum Ogólnokształcącego w Powiatowym Zespole Szkół nr 1 w Trzebnicy do wymogów nowoczesnej, bezpiecznej i przyjaznej dla osób niepełnosprawnych i środowiska edukacji”.			
Temat rysunku Sale specjalistyczne nr 60, 60a (pracownie fizyczne) – plan instalacji siły			
Imię i nazwisko		Data	Nr upr.
Projektował:		mgr inż. Krzysztof Kaszowski	06.2017
Opracował:		mgr inż. Krzysztof Kaszowski	06.2017
Sprawdził:		mgr inż. Jacek Kucharczyk	06.2017
BOB/17/10		Inst. elektryczne	E-121
Nr projektu	Skala	Faza	Branża
			Nr rysunku