



## WYPOSAŻENIE RPA/0

- Q00 - rozłącznik izolacyjny typu iSW 63A 4P
- Q01 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu iC60N-B6 30A
- Q02 - Q08 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu iC60N-B10 10A
- Q09, Q12 - wyłącznik różnicowoprądowy typ iID-AC30-40-4 40A
- Q09.1-Q09.6, Q12.1-Q12.4 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu iC60N-B16 16A
- Q10, Q11, Q13 - wyłącznik nadmiarowoprądowy typu iC60N-C10 10A
- F01 - ogranicznik przepięć typu klasy II
- F02 - automat schodowy AS-212
- F03 - transformator 230V/48V AC

PRZYŁĄCZA I PIONY WODY, KANALIZACJI,  
C.O., KANAŁY WENT., KONSTR. STROPOW  
POWIESZANYCH, KORYTA INSTALACYJNE

**CZĘŚĆ ROZDZIELNICZY W  
KTÓREJ  
ZAGOSPODAROWANO  
OSPRZĘT SYSTEMU BMS  
ORAZ SYSTEMU DALI**

**SCHEMAT SYSTEMU BMS I  
SYTEMU DALI NA OSOBNYCH  
SCHEMATACH**

- UWAGI:**
- projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym i rysunkami branżowymi; wszystkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej,
  - wszystkie materiały i systemy są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zamiana na produkt inny pod warunkiem, że będzie równoważny lub lepszy,
  - wymiary podano w cm

<b>R3D3</b> PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA		<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Projekt stanowi własność intelektualną firmy: R3D3 Pracownia Architektoniczna Grzegorz Ziętek. Wszelkie prawa, w tym prawa autorskie, zastrzeżone. Opracowywanie, kopiowanie i wykorzystywanie bez pisemnej zgody pracowni zabronione.			
PROJEKTANT:	inż. Marcin Lisewski nr upr. POM/0077/POOE/03		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Henryk Grunwald nr upr. 1702/Gd/84		
OPRACOWANIE:	inż. Kamil Pieper		
OBIEKT:	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU BYŁEJ SZKOŁY PRZEZNACZONEGO NA "EDUKACYJNY INKUBATOR PRZEDSIĘBIORCZOŚCI W ZDZIWÓJU NOWYM I ZDZIWÓJU STARYM" JAKO SPOŚÓB NA REWITALIZACJĘ TERENÓW WYSIEDLANYCH PRZEZ NIEMIECKIEGO OKUPANTA W CZASIE II WOJNY ŚWIATOWEJ		
LOKALIZACJA:	dz. nr 129/4, 130; obr. 0051 Zdziwój Nowy dz. nr 10; obr. 0052 Zdziwój Stary gm. Chorzele, powiat Przasnyski		
PRZEDMIOT RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICZY RPA/0		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA	SKALA:	
DATA:	styczeń 2018	NR RYSUNKU:	EW12