



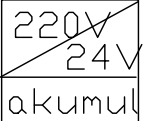






- B1/1
-  czujka dymu w linii dozorowej B1
  -  czujka dymu nad sufitem podwieszonym + wskaźnik zadziałania
  -  centrala + zasilacz + akumulator
  -  przycisk ROP
  -  zasilacz dodatkowy + akumulator
  -  moduł nadzorujący/sterujący

**ELEMENTY LINII DOZOROWEJ B/1  
DOPROJEKTOWANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE**

-  czujka dymu
-  czujka dymu nad sufitem podwieszonym + wskaźnik zadziałania
-  moduł nadzorujący/sterujący

INSTALACJA SYGNALIZACJI SSP ZOSTAŁA OPRACOWANA NA URZĄDZENIACH SYSTEMU BOSCH KOLOREM BIAŁYM ZAZNACZONO CZUJKI ISTNIEJACE W ROJEKCIE PW SSP oprac. WATRA 12.2010r. KOLOREM CZERWONYM ZAZNACZONO CZUJKI KTÓRE NALEŻY DOŁOŻYĆ DO ROJEKTU PW SSP oprac. WATRA 12.2010r. W SYSTEM SYGNALIZACJI SSP WŁĄCZYĆ KLAPY POŻAROWE NA TYM FRAGMENTIE KONDYGNACJI

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURY "ARACO" s.c.</b> arch. arch. Anna Kostuch Onyszkiewicz, Rafał Onyszkiewicz, Jakub Onyszkiewicz		
<b>53-313 WROCŁAW ul. POCZTOWA 17/19 tel. 071 367-69-94</b>		
<b>REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ Zakładu Radiologii Lekarskiej i Diagnostyki Obrazowej w budynku nr 1 4 WSK z P. SP ZOZ we Wrocławiu</b>		
adres:	<b>BUDYNEK nr 1 (fragment parteru cz. II.) 4 Wojskowego Szpitala Klinicznego z Polikliniką SP ZOZ, 50-981 Wrocław, ul. R. Weigla 5</b>	data: <b>10.2012</b>
inwestor:	<b>4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ 50-981 WROCŁAW ul. R. Weigla 5</b>	stadium: <b>PW</b>
branża:	<b>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>	skala: <b>1:100</b>
projektant:	mgr inż. Alina Faliszewska upr. 220/92/UW inż. Michał Faliszewski	
nazwa rysunku:	<b>RZUT PARTERU -INSTALACJA SSP</b>	nr rysunku: <b>E-4</b>