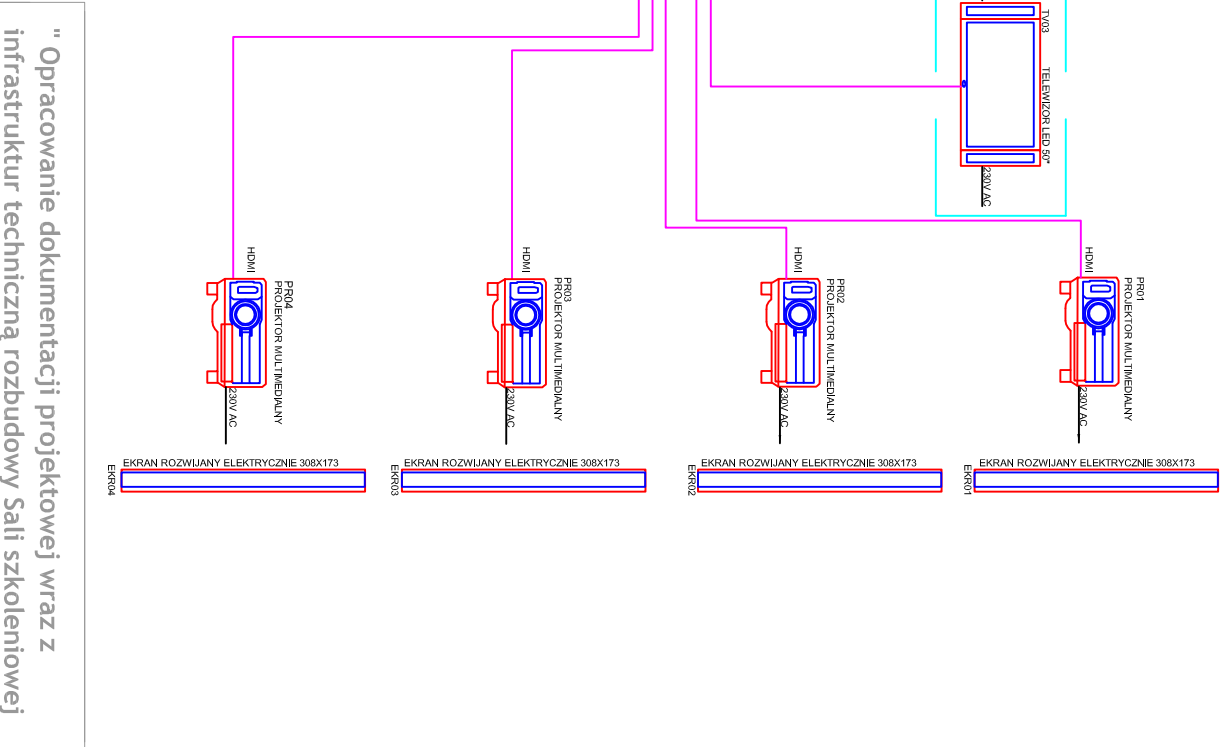
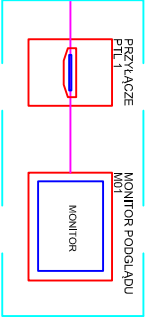
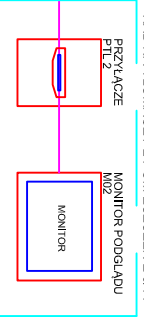


- OZNACZENIE W PROJEKCIE**
- PSxx przyłącze ścienne
  - TXxx systemowy odbiornik wideo
  - Rxxx systemowy nadajnik wideo
  - SWxx przełącznik LAN
  - KRxx krosownica wideo (RJ45)
  - ODTx odtwarzacz BluRay
  - KAMxx kamera podglądu IP
  - RSxx rejestrator sekcji
  - DVxxx dekodery sekcji wideo
  - MMWxx matryca wideo
  - EKxx ekran projekcyjny
  - PTLxx projektor
  - PRxxx przyłącze tłumacza
  - Mx monitor podglądu
  - TVxx telewizor
  - Txxx tablica interaktywna



usytuowanej w budynku "C" na terenie CNBOP - PIB w Józefowie			
Inwestor Centrum Naukowo - Badawcze Ochrony Przeciwpodżarowej im. Józefa Tułiszskowskiego Państwowy Instytut Badawczy ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów			
Stadium PROJEKT WYKONAWCZY			
Rysunek SCHEMAT BLOKOWY SYSTEMU WIDEO			
Skala -		WZRIEŚIEN 2013 Nr rys.: AV-03	
Achiitektura			
Opracował: inż. arch. Małgorzata Krzanowska		Sprawdzał: mgr inż. arch. Robert Lebiłoda  mgr inż. arch. Zbigniew Magdziałek  inż. arch.	
		Nr. uprawnień 704/01/DUW  Nr. uprawnień WP - 0707	
„Sound & Space” Sp. z o.o. 60-682 POZNAŃ; Ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A Tel. /Fax.: (061) 825-65-27    sound@space.pl			