



- Przejęte oznaczenia symboli i skłaniania:
- Centrala Systemu Sygnalizacji Pożaru.
  - Przebieg pożarowy typu RSP z izolowanym zwłotem.
  - Czujka multisenсорowa punktowa.
  - Czujka multisenсорowa punktowa, w międzystropiu, ze wskazaniem źródła dymu.
  - Signalizator optyczno-akustyczny pożarowy.
  - 1 wyjście / 2 wejścia sterująca / monitorująca modułu podwójnego SSP.
  - Centrala systemu odgłosów zasilana baterią 230V AC, zasilająca słowniki w oknach oddzielnie lubi schodowej oraz słowniki drzwi.
  - Zasilacz buforowy systemu SSP.
  - Słownik systemu odgłosów.
  - YnTSP dw 1x2x0,8 - linia dzwoniąca.
  - HdO 2x1,5 - linia sterująca.

<b>MB</b> STUDIO ARCHITEKTURY AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA www.architektura2.pl		ul. Dąbrowskiego 15 80-875 Gdańsk
WYKONAWCA	PROJEKTOWY	
mgr inż. Zenon Olecki	0993/98/U	
mgr inż. Wiesław Kepiński	0196/96/U	
TYTUŁ WYKONANIA	INST.SSP - RZUT PARTERU	BRANŻA
PROJEKT WYKONAWCZY	SKALA 1:100	DATA
PROJEKT CHRONIŁY PRZEBIEG AUTORSKI	WYKONAWCA T-63	REKLAMA