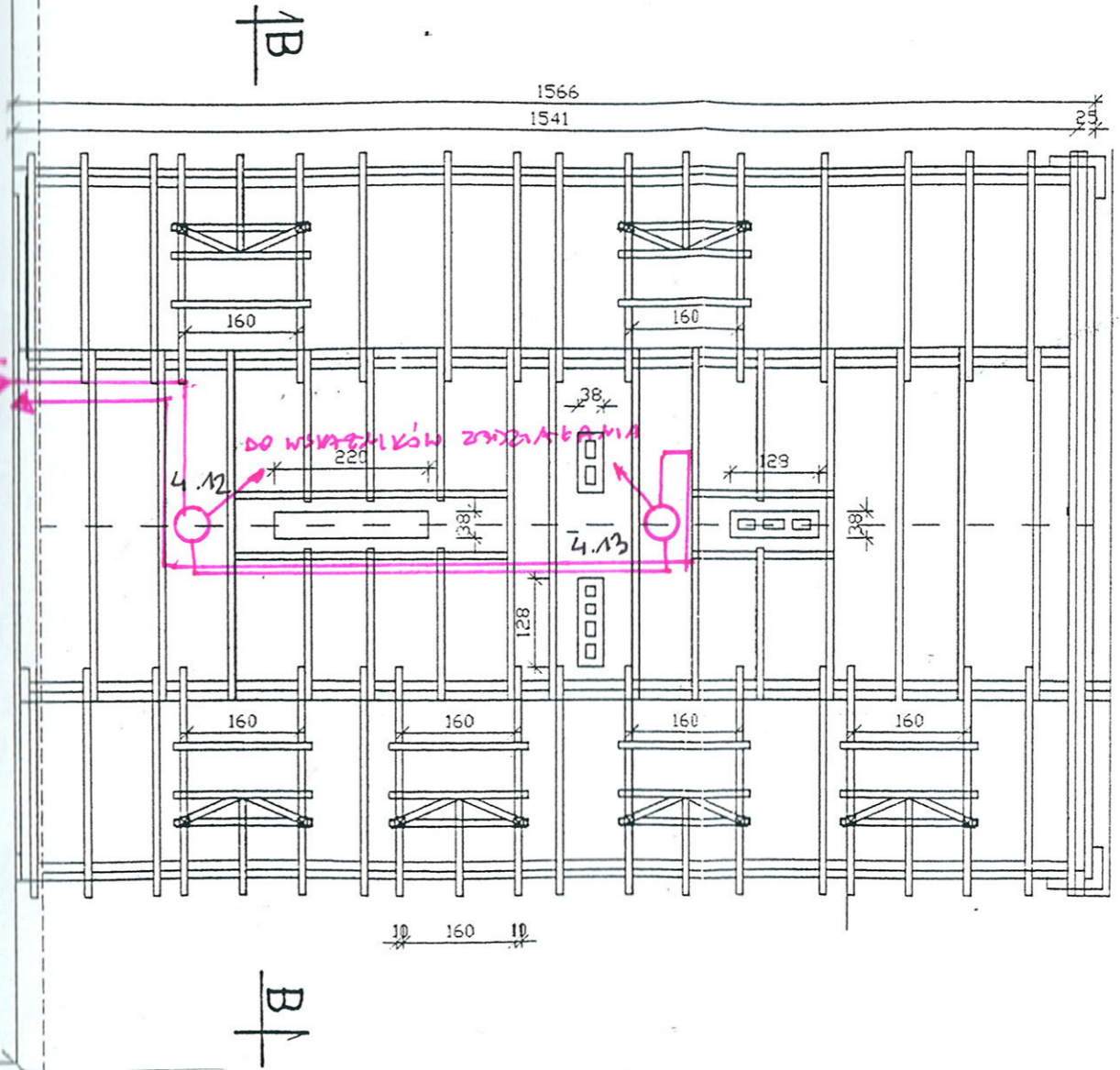


PRZEKRÓJ POZIOMY na wys.8,0m  
skala 1:100



- LEGENDA
- CSP - CENTRALA SAP POLON ALFA- 4200
  - O - OPTYCZNA CZUJKA DYMU DUR- 4043
  - T - RECZNY OSTRZEGACZ POZAROWY ROP- 4001
  - S - SYGNALIZATOR AKUSTYCZNY SAL- 4001
  - A - SYGNALIZATOR OPTYCZNO - AKUSTYCZNY FLASH TONE
  - W - WSKAZNIK ZADZIAŁANIA WZ- 31
  - (pink line) — PRZEWOD YnTKSY ekw 1x2x1,0 mm
  - (blue line) — PRZEWOD HTKSH ekw FE180/PH90 1x2x0,8 mm

OBIEKT	Museum Przyrody		
ADRES	Drozdowo ul. Główna 38		
RODZAJ INSTALACJI	INSTALACJA SYSTEMU SYGNALIZACJI POZAROWEJ		
PODDASZE	ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW SYSTEMU SAP	DATA	Gruździ 2009
ZLECENIOBIORCA	PURZECZKO - GRUPA SECURITAS Sp. z o.o. ŁOMŻA ULICA NOWA 3A		
PROJEKT WYKONAŁ	JACEK BOJAR	PODPIS	<i>Jacek Bojar</i>
			CNBOP-KNP 6/189/2009