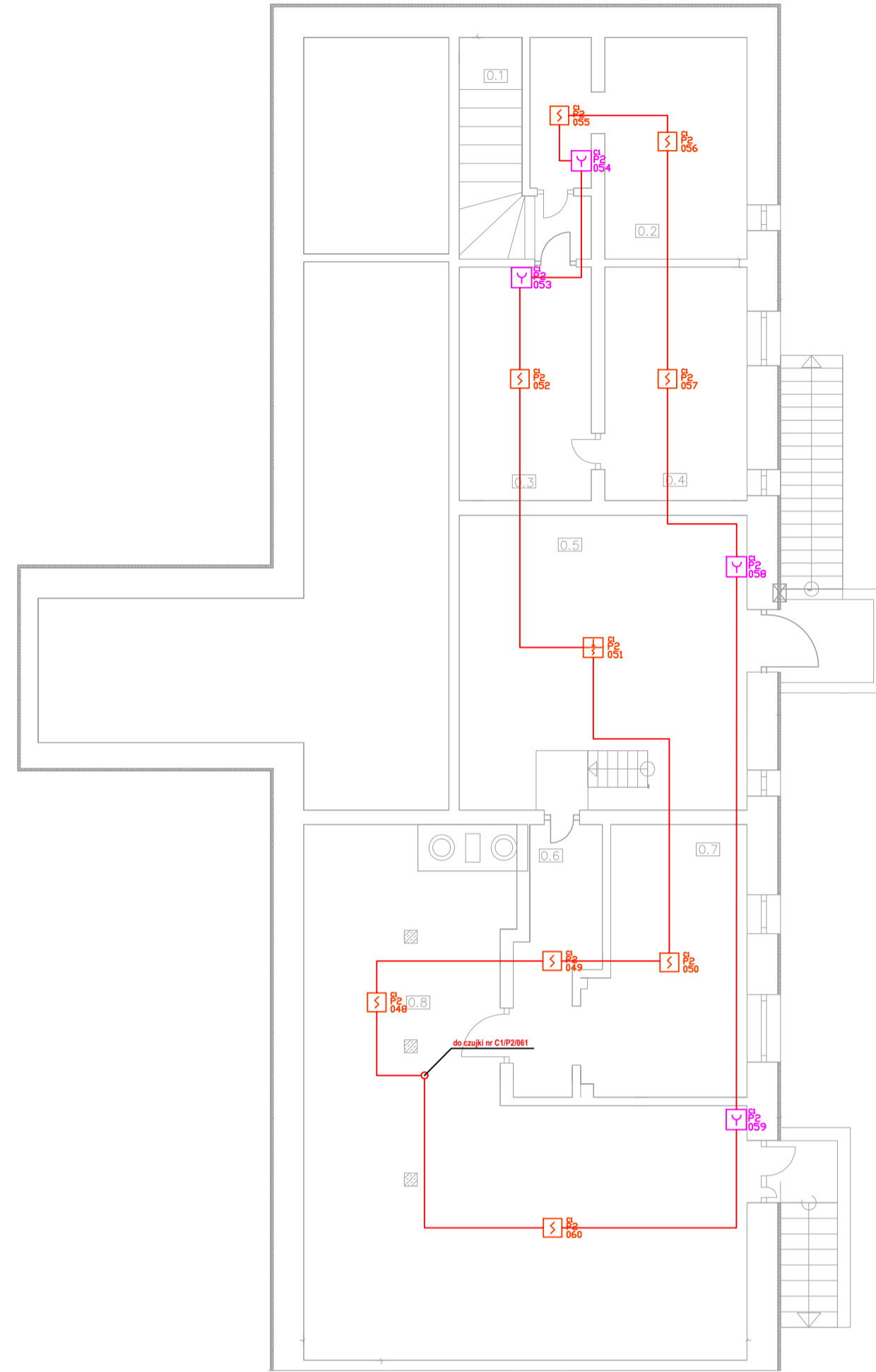


5. piwnica



- LEGENDA SAP**
- CSP CENTRALA SYSTEMU POŻAROWEGO
 - CTZ CZUJKA TEMPERATURA
 - CTD CZUJKA CYFROWA CIŚNIENIA DYMU
 - ROZ REZCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY
 - MSK MODUŁ KONTROLNO-STERYLIZACJI
 - SGS SYGNALIZATOR GŁOSOWO-AKUSTYCZNY
 - PLP PRZEWOD LINII PĘTLOWEJ HTKShaw 1x2x1.0mm
 - WZK WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA

Uwaga: można zastosować materiały i rozwiązania równoważne, są one w żadnym stopniu nie obniżające standardu i nie zmieniające zasad oraz rozwiązań technicznych przyjętych w projekcie, a tym samym nie powodujące konieczności przeprowadzenia dodatkowych elementów infrastruktury, ani nie podważające użyteczności i funkcjonalności systemu.

TYTUŁ: ZABEZPIECZENIA PRZECIWPOŻAROWE			
OBJEKT: SZKOŁA _ 62-051 WIRY, gm. Komorniki ul. Szreniawskiej 6			
RODZAJ: PROJEKT TECHNICZNY TELETECHNICZNA			
WZROST (m): PARTER _segment 1-5 PIWNICA _segment 5			
projektował: Robert Wojczal upr. nr 129/115/PW/2010		data: 1:100 08-09-2022	
opracował: Radosław Ścieszold upr. nr 2401/115/PW/CE/13		RYS.03	