













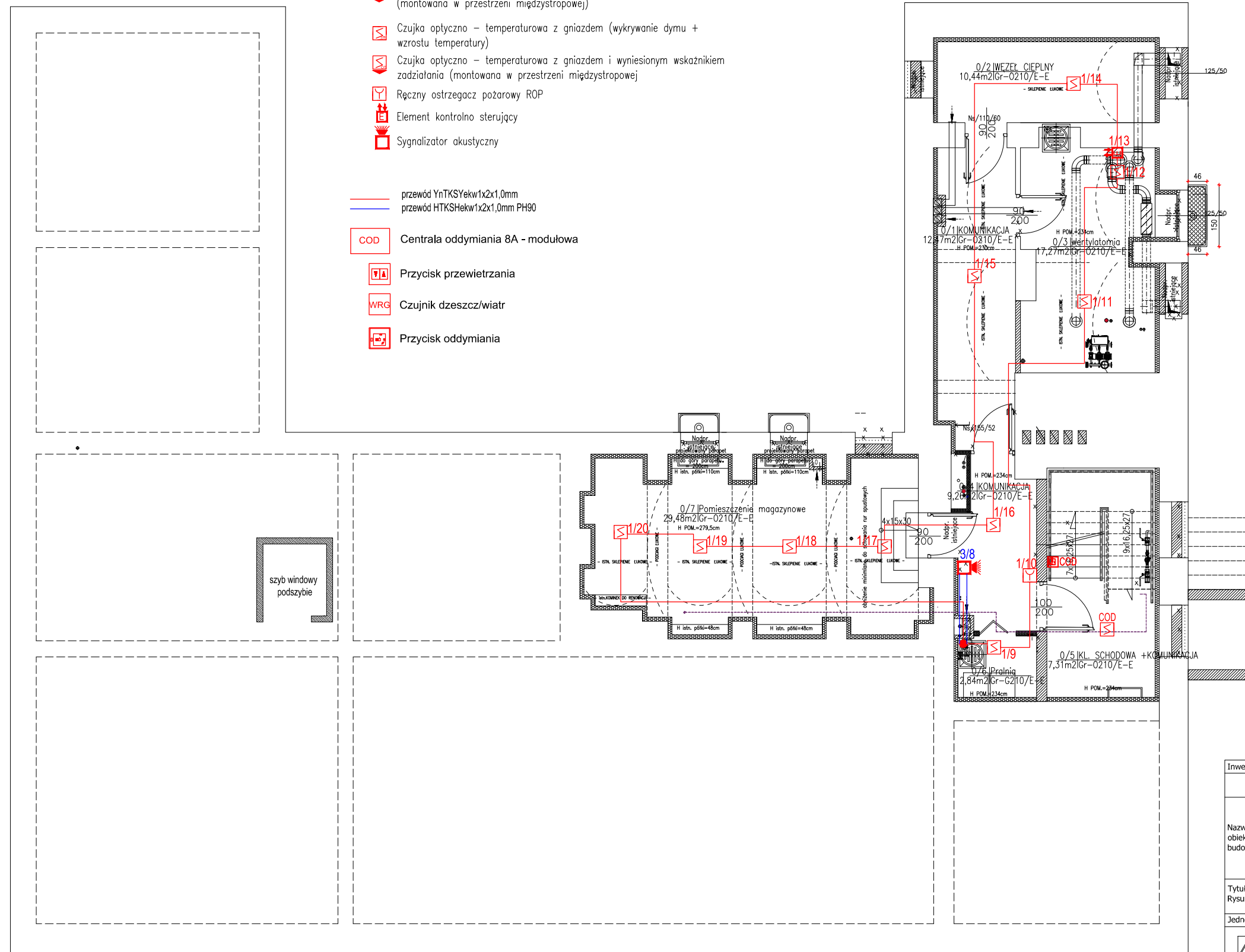


Legenda: SSP

-  Centrala systemu sygnalizacji pożaru
-  Czujka optyczna dymu z gniazdem
-  Czujka optyczna dymu z gniazdem i wyniesionym wskaźnikiem zadziałania (montowana w przestrzeni międzystropowej)
-  Czujka optyczno - temperaturowa z gniazdem (wykrywanie dymu + wzrostu temperatury)
-  Czujka optyczno - temperaturowa z gniazdem i wyniesionym wskaźnikiem zadziałania (montowana w przestrzeni międzystropowej)
-  Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP
-  Element kontrolno sterujący
-  Sygnalizator akustyczny

-  przewód YnTKSYekw1x2x1,0mm
-  przewód HTKSHekw1x2x1,0mm PH90

-  Centrala oddymiania 8A - modułowa
-  Przycisk przewietrzania
-  Czujnik dżeszcz/wiatr
-  Przycisk oddymiania



Inwestor			
MIASTO SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1 16-400 Suwałki			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	REMONT, PRZEBUDOWA I NADBUDOWA ZABYTKOWEGO BUDYNKU ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŻŁOBEK MIEJSKI Z INSTALACJAMI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, W TYM BUDOWA OŚWIETLENIA, SMIEŃNIKA, MAŁEJ ARCHITEKTURY, OGRODZENIA, UTWORZENIA CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH ORAZ REMONT ZABYTKOWEGO OGRODZENIA I ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCYCH ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA NA DZIAŁKACH 10960/10 , 10960/26 1 11372	Data	28.01.2019
		Skala	1:100
		Nr rys.	6
Tytuł Rysunku	RZUT PIWNIC - INSTALACJA SSP	PROJEKT WYKONAWCZY	
Jednostka projektowania			
A TELIER >> ZETTA << ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratulinska 10/2, 03-511 Warszawa, tel: 22 812 64 67, fax: 22 812 47 48, e-mail: atelier@zetta.com.pl www.zetta.com.pl			
nr uprawnień / izba podpis			
Projektant inst. elektryczne	mgr inż. W. Grudziński	BL 138/92	
Projektant inst. teletechnicznych	mgr. inż. Wojciech Wróblewski	POIB N° PDL/IE/0416/01	
Spr. inst. teletechnicznych	inż. Dariusz MocarSKI	PDL.0051/2007/07	
		DT-WB7/02430/03/U	
PROJEKT chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24.poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE			