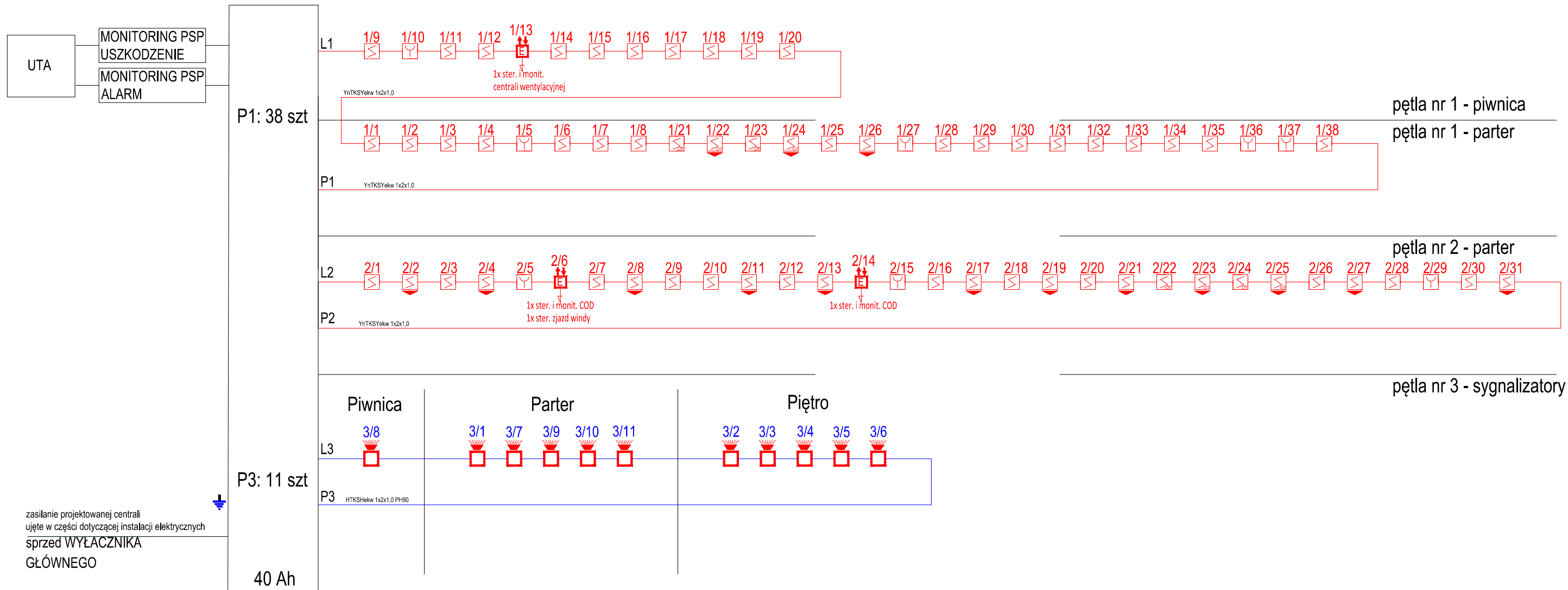


# CSP



## 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
- Zasilacz buforowy certyfikowany 24V DC
- przewód YnTKSYekw1x2x1,0mm
- przewód HTKSHekw1x2x1,0mm PH90

Inwestor			
<b>MIASTO SUWAŁKI</b> 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 BUDOWĄ OŚWIETLENIA, ŚMIETNIKA, MAŁEJ ARCHITEKTURY, OGRODZENIA, UTWARDZEŃ CIĄGÓW KOMUNIKACYJNYCH ORAZ REMONTU ZABYTKOWEGO OGRODZENIA I ROZBIÓRKA KOLIDUJĄCYCH ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA NA DZIAŁKACH 10960/10, 10960/26 I 11372	Data	28.01.2019
		Skala	---
		Nr rys.	9
Tytuł Rysunku	<b>SCHEMAT IDEOWY - INSTALACJA SSP</b>		PROJEKT WYKONAWCZY
Jednostka projektowania			
<b>A TELIER &gt;&gt; ZETTA &lt;&lt;</b> ul. Suraska 2/11, 15-422 Białystok, tel: 85 742 49 49, fax: 85 742 43 69, e-mail: zetta@zetta.com.pl ul. Pratuńska 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. <b>W. Grudziński</b>	<b>BL 138/92</b>	
Projektant inst. teletechnicznych	mgr inż. <b>Wojciech Wróblewski</b>	POIB N: PDL/IE/0416/01	
Spr. inst. teletechnicznych	inż. <b>Dariusz Mocarski</b>	PDL/0051/ZOOF/07	
		DT-WBT/02430/03/U	
<small>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</small>			