



**LEGENDA:**

	Optyczna, punktowa czujka dymu
	Optyczna, punktowa czujka dymu ze wskaźnikiem zasilania
	Punktowa czujka ciepła
	Ręczny ostrzegacz pożarowy
	Czujka liniowa
	Lasersowa czujka zasysająca
	Sygnalizator optyczno-akustyczny
	Moduł (ilość wejść/wyjść w zależności od opisu)
	Centrala sygnalizacji pożarowej
	Panel wyniesiony centrali sygnalizacji pożarowej
	Zasilacz buforowy sygnalizacji pożarowej 24V DC
	Centrala oddymiania
	Przycisk oddymiania
	Silownik otwierający kłapę oddymiania lub drzwi napowietrzające
	Centrala zamknięć ogniowych
	Przycisk zwalniający
	Kłapa pożą. oddalająca
	Zasilacz dodatkowy
	Puszka połączeniowa PIP-2A
	Puszka łączeniowa
	Elektrozaczep drzwiowy

1" - YNTKSY 1x2x1,0  
2" - HDGs 2x1,5 PH90  
3" - HDGs 3x1,5 PH90  
4" - OMV 2x1,0

**Firma "RECORD" Sp. z o.o.**  
80-299 Gdańsk, ul. Homera 55  
tel.(58) 340 35 67, fax.(58) 340 35 69  
record@record.gda.pl, www.record.gda.pl

Objekt:	PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU WILIŚ-ŻELBET – ETAP I		Data:	05.2018
Projekt:	PROJEKT INSTALACJI TELETECHNICZNYCH		Nr rysunku:	7
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Brano:	TELETECHNIKA	
Nazwa rysunku:	SSP – RZUT III PIĘTRA		Skala:	1:100
Autorzy:	Inię i nazwisko:	Numer uprawnień:	Specjalność:	Podpis
Projektant:	inż. ZENON OSIECKI	0993/98/U	Instalacyjna	
Współpraca:	mgr inż. MARCIN WOLIŃSKI	–	–	
Sprawdził:	inż. WIESŁAW KĘPIŃSKI	196/96/U	Instalacyjna	