



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI-I PIĘTRO			
Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m²]	h-pom. [m]
1.01	KŁATKA SCHODOWA	23,10	3,0
1.02	SALA SZKOLENIOWO-WARSZTATOWA (30 OSÓB)	46,86	3,0
1.03	KORYTARZ	50,46	3,0
1.04	POM. BIUROWE	17,80	3,0
1.05	WC MĘSKIE	6,44	3,0
1.06	PRZEDSIONEK WC MĘSKIE	4,65	3,0
1.07	ZAPLECZE SALI WARSZTATOWE	23,32	3,0
1.08	SALA SZKOLENIOWO-WARSZTATOWA (30 OSÓB)	69,89	3,0
1.09	SALA SZKOLENIOWO-WARSZTATOWA (30 OSÓB)	51,42	3,0
1.10	PRZEDSIONEK WC DAMSKIE	7,67	3,0
1.11	WC DAMSKIE	12,28	3,0
	SUMA	313,89	

- UWAGI:
- Linie dozorowe zaprojektowano na elementach adresowalnego systemu sygnalizacji pożaru POLON 4000.
 - Dobrano adresowalną centralę sygnalizacji pożaru POLON 4100.
 - Instalacje wykonać przewodem teletechnicznym YnTKSYekw 1x2x0,8 - linie dozorowe, YnTKSYekw 3x2x0,8 - linie sterownicze,
 - Instalacje układać w rurkach gietkich 3321 Polam-Suwałki pod tynkiem , główne ciągi w korytku kablowym na stropie podwieszonym.
 - Wszystkie czujki dymu i ciepła instalować w adresowalnym gnieździe G-40.
 - Ręczne ostrzegacze pożaru instalować pod tynkiem, na wysokości 1,2-1,4m od posadzki.

- adresowalna, uniwersalna optyczna czujka dymu DUR-4046
- adresowalna, uniwersalna optyczna czujka dymu DUR-4046 instalowana w stropie podwieszonym
- adresowalna, uniwersalna optyczna czujka dymu DOR-40
- ręczny ostrzegacz pożaru ROP- 4001M instalowany wewnątrz IP30
- ręczny przycisk oddymiający RT-45
- wskaźnik zadziałania WZ-31
- adresowalny element kontrolno-sterujący EKS 4001
- adresowalny sygnalizator akustyczny SAL-4001

nr linii dozorowej

nr elementu na danej linii

1/58

INWESTOR	ZARZĄD POWIATU STAROGARDZKIEGO ul. Kościuszki 17 83 – 200 Starogard Gdański		
INWESTYCJA	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY OBIEKTU WARSZTATÓW SZKOLNYCH NA KOCIEWSKIE CENTRUM ORGANIZACJI POZARZĄDOWYCH ORAZ WSPIERANIA PRZEDSIĘBIORCZOŚCI		
LOKALIZACJA	ul. Kościuszki 10a 83-200 Starogard Gdański działki nr ew. 351/25, 351/26, 351/27 obręb 17		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	DEMIURG kompleksowa obsługa inwestycji		
		ul. Płowiecka 11/2 PL 60-277 Poznań tel./fax: +48 61 662 11 40 www.demiurg.com.pl	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ:	Kazimierz Nowicki	Pw 532/87	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Radosław Jackowski		
OPRACOWAŁ:			
TREŚĆ RYS.			
RZUT I PIĘTRA INSTALACJE ELEKTRYCZNE INSTALACJA SAP			
BRANŻA	CZERWIEC 2015	NR KONTRAKTU	
IT	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	IT.08
Rysunek stanowi własność firmy DEMIURG, i nie może być kopiowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.			