

ZAKRES OPRAWIANIA

Lp	Nazwa pomieszczenia
1/1	Korytarz
1/2	Magazyn jaj i warzyw
1/3	Pom. obróbki jaj i warzyw
1/4	Myjnia opakowań transportowych
1/5	Kuchnia
1/6	Pom. wydawania posiłków
1/7	Zmywalnia
1/8	Komunikacja

Lp	Nazwa pomieszczenia
1/9	Magazyn produktów suchych
1/10	Pomieszczenie biurowe
1/11	Magazyn naczyń
1/12	Magazyn produktów zamrożonych
1/13	WC
1/14	Natrysk
1/15	Przedśionek WC
1/16	Pomieszczenie socjalne

Lp	Nazwa pomieszczenia
2/1	Szatkarnia
2/2	Stołówka - sala duża
2/3	Stołówka - sala mała

	Temperaturowa czujka dymu TUN 4046 w gnieździe G-40		Czujka PIR
	Optyczna czujka dymu nastropowa DOR 4046		Sygnalizator optyczno akustyczny systemu alarmowego
	Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP - 4001M		Klawiatura systemu alarmowego
	Sygnalizator akustyczny adresowalny SAW-6001		

TN-S
Ochrona przed porażeniem
SZYBKE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Tytuł rysunku: RZUT PRZYZIEMI - INSTALACJA SSP I SYSTEM ANTYWŁAMANIOWY			
Nazwa obiektu budowlanego: PRZEBUDOWA I REMONT KUCHNI PRZY DOMU STUDENTA NR1 NA TERENIE AKADEMII POMORSKIEJ W SŁUPSKU			
Adres obiektu budowlanego: ul. Arciszewskiego 22a, 76-200 Słupsk, nr ewid. budynku 632, dz. nr ewid. 322/3, obręb ewid. 18, jednostka ewidencyjna Miasto Słupsk			
Inwestor: Akademia Pomorska w Słupsku, ul. Arciszewskiego 22a, 76-200 Słupsk			
Projektant Elektryka:	mgr inż. Łukasz Gągała uprawnienia nr POM/0256/PBE/16 Specjalność: sieci i inst. elektryczne		
Sprawdzający Elektryka:	mgr inż. Tomasz Piskorski uprawnienia nr 8346/232/90 Specjalność: sieci i inst. elektryczne		
Data: czerwiec 2018 r.	SKALA 1:50	BRANŻA ELEKTRYKA	NR RYS E-4
			NR STRONY