



	CZUJKA PODCZERWIENI IR 120C
	CZUJKA KONTAKTROWNA OKIENNA VE045
	CZUJKA KONTAKTROWNA DRZWIOWA MC 370
	KLAWIATURA INT-KL.CDS-GR
	SYGNALIZATOR WEWNĘTRZNY SPW-100
	SYGNALIZATOR ZEWNĘTRZNY SP-4003 R
	CENTRALA SSWIN INTERGRA 64 PLUS
	EXPANDER SSWIN INT-E
	YTKSY 3X2X0.5

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIĘTRA:	
2.1 KOMUNIKACJA	22.68 m²
2.2 BIURO	10.90 m²
2.3 BIURO	11.44 m²
2.4 ARCHIWUM	23.25 m²
2.5 WC PERSONELU	02.86 m²
2.6 POMIESZCZENIE SOCJALNE	05.50 m²
2.7 KOMUNIKACJA	38.93 m²
2.8 SALA WYKŁADOWA	99.96 m²
2.9 POM. GOSPODARCZE	05.00 m²
2.10 WC MĘSKIE	08.44 m²
2.11 WC DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH	04.19 m²
2.12 WC DAWISKIE	08.58 m²

RAZEM: 241,73 m²

Szybkie wyłączenie zasilania

Układ sieciowy TNC-S

	Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Data		Podpis		Branża		
Projektował	Inż. Waldemar Kędzierski		WBPP-NB-7210/39/83		04.2017				Elektryczna		
Opracował	mgr inż. Krzysztof Ochocki								Elektryczna		
Investor	NADGÓPŁAŃSKI PARK TYSIĄCLECIA 88-150 Kruszwica ul. Wodna 9								Skala		1:100 A3
Obiekt	Obiekt ekspozycji przyrodniczo - historycznej Kruszwica ul. Popieła dz.nr 249/3					Projekt		Tom		Zeszyt	
Temat	Plan instalacji elektrycznych - 1 piętro - SSWIN							1		1	
								1		1	