SYSTEM OCHRONY
SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECIOWY TN-S

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW		
Obudowa - metalowa 800 X1200 X 300 IP 54		1 SZT
WYPOSAŻENIE OGÓLNE I OBYDOWY POMOCCNICZE		1 SZT
00	Rozłącznik 100 A	1 SZT
01	L2,L3,N - szyny modułowe o przekroju 16 mm2	3 SZT
HL1 , HL 2 ; HL3	Lampka sygnalizacyjna - 230V	1 SZT
Fv1	wył.inst. 1f kl.B - 6 A	1 SZT
Fv2	wył.inst. 1f kl.B - 6 A	1 SZT
Fv3	wył.inst. 1f kl.B - 6 A	1 SZT
Fv4	wył.inst. 1f kl.B - 6 A	1 SZT
HOC	Lampka L 333 - 230V	1 SZT
OF -	ochronnik przeciwprądowy klasa B + C	1 SZT
OFA1	wył.inst. 1f kl.B 10A	1 SZT
OTR1	Transformator 230 / 24 V 160 VA	1 SZT
OFA4	wył.inst. 3f kl.B 16A	1 SZT
OFA2	wył.inst. 1f kl.B 10A	1 SZT
PR	Próstownik 24V/ 2 A	1 SZT
WYPOSAŻENIE POLA ODŁĘYWÓW		
F	rozłącznik izolacyjny trójfazowy z bezpiecznikami 50A	1SZT
F-	Wylacznik silnikowy	2 SZT
Q	Stycznik	3 SZT

WYPOSAŻENI STEROWNICZE

LISTWY

XP *Listwa zacisków pomiarowych*

XZ *Listwa zacisków układów regulacji*

XR *Listwa zacisków zasilania peryferii*


XS *Listwa zacisków sygnalizacyjnych*

XK *Listwa zacisków komend sterowniczych*

Razem zacisków 4 mm²

C *przełącznik Ethernet 6 x RJ 45*

RAZEM 80 SZT

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERYJNE KELVIN SP. Z O.O.	
		85-303 Bydgoszcz ul. Piękna 13	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO:			
Budynek szkoły - ul. Świątyniak 25 Siemiatycze Nr dz. 845			
INWESTOR:			
Miasto Siemiatycze ul. Pałacowa 2, 17 - 300 Siemiatycze			
OPRACOWANIE:			
- BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
RYSLUNEK:	Schemat instalacji rozdzielnic A12A	NR RYSUNKU: E2.14	SKALA:
PROJEKTOWAŁ:	inż. Tadeusz AMBROZIAK	NR UPRAWNIEN: 7210/256/76	DATA I PODPIS: 2018 04 10
SPRAWDZIŁ:	inż. Roman KWIATEK	NR UPRAWNIEN: WBPP-NB-7210/6/82	DATA I PODPIS: 2018 04 10