



Panel dachowy 2-wentylatorowy z termostatem

Listwa zasilająca 19"/1U; gniazdo 7 x CEE 7/5 wtyk CEE 7/7 z wyłącznikiem i zabezpieczeniem

Panel krosowy, 19", 1U, 24 porty, prosty, wyposażony w odpowiednią liczbę złącz modułowych RJ45 kat. 6

Organizer kablowy z 5 uchwyty metalowymi 82 mm, 19"/1U

Switch,Managed L2 PoE Access Switch 24x10/100/1000Base-T + 4x1000Base-X SFP, AC Power Supply,

Rezerwa miejsca pod rejestrator kamer - poza zakresem opracowania

<div>JEDNOSTKA PROJEKTOWA/ADRES: "KĄŻMIERCZAK, SAMOLEWSKA ARCHITEKCI" S.C. 64-100 LESZNO ul. A. Frycza Modrzewskiego 3</div> <div></div> <div>INWESTOR/ADRES : Urząd Gminy Włoszakowice ul. Karola Kurpińskiego 29 64-140 Włoszakowice</div>	PROJEKTANT:		TEMAT PROJEKTU : PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU SALI WIEJSKIEJ I REMIZY OSP W DŁUŻYNIE	ADRES : Dłużyna Gm. Włoszakowice,	
	inż. Kazimierz Pawlicki	uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. nr ewid. 820/86/Lo		JEDN.EWID. 302901_2 Dłużyna OBRĘB EWID. 0021 Przemęt NR EWID.DZIAŁKI 482/9	NR RYS. E-501
	PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY:			PRZEDMIOT RYSUNKU : Widok elewacji szafy RACK	
mgr inż. Sławomir Czesław Wolski		uprawnienia budowlane bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych upr. nr ewid. WKP/0218/POOE/19	KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO - IX/XVII	DATA OPRACOWANIA : 10.2023	