



Opracowanie:	ZUH KONSPOŻ Sp. J. ZAKŁAD USŁUGOWO - HANDLOWY "KONSPOŻ" Sp. J. <small>LESZEK MAŁOCHA & KATARZYNA PRZYCHODZEN</small> <small>20-234 LUBLIN; UL. METALURGICZNA 11</small>		
Obiekt:	BUDYNEK WOJEWÓDZKIEJ STACJI SANITARNO EPIDEMIOLOGICZNEJ Dz. nr ewid. 78/11, obręb: 15, ark. 2 ul. Pielęgniarek 6, 20-708 Lublin		
Temat:	Projekt wykonawczy dotyczący dostosowania instalacji elektrycznych budynku WSSE do wymagań ekspertyzy stanu ochrony przeciwpożarowej w zakresie: - instalacji Systemu Sygnalizacji Pożaru - instalacji oddymiania dróg ewakuacyjnych - instalacji oświetlenia awaryjnego - instalacji Przeciwpowozarowego Wylacznika Pradu		
Nazwa rysunku:	SCHEMAT WYSTEROWANIA SYGNALIZATORÓW I KONTROLI ZASILACZA		
Autorzy:	Projektował mgr inż. Tomasz Kopeć Instalacje elektryczne i SSP LUB0132/PWOE/10 - CNBOP nr 294/2017	Podpis:	
	Sprawdził inż. Krzysztof Kędzierski Instalacje elektryczne i SSP LUB0146/POOE/10 - CNBOP nr 293/2017	Podpis:	
Skala:	ND	Data:	12.2021
Nr rysunku:			E-09