






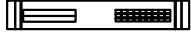




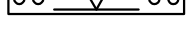
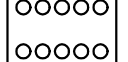



Legenda systemu AV

-  Monitor wielkoformatowy 65" UHD, jasność 450 cd/m2
-  Elektryczny ekran projekcyjny
-  Zwieszany zestaw głośnikowy 2-drożny, moc 75W/8Ω; 60W/100V
-  Projektor multimedialny laserowy WUXGA, jasność 5500 ANSI
-  Stołowy panel sterujący 7"
-  Wysokonapięciowy moduł wzbudzający
-  Matryca HDMI 4x4
-  Wzmacniacz 1-kanalowy, moc: 1x300W@70V/100V/4Ω/8Ω
-  Strefowy procesor sygnałowy DSP, 6 IN x 4 OUT, sterowanie ethernet
-  Procesor sterujący
-  Zasilacz
-  Przełącznik sieciowy 16 portów, 8 z PoE
-  System bezprzewodowy z mikrofonem do ręki
-  Moduł przekaźnikowy do sterowania roletami montowany w 1TE

BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH Łódź, ul. Wólczańska 27 tel. (042) 632-36-29				
Inwestor:	Łódzki Urząd Wojewódzki w Łodzi			
Adres:	Łódź, ul. Piotrkowska 104			
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MAGAZYNOWEGO ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA WOJEWÓDZKI MAGAZYN PRZECIWPÓDZIOWY			
Adres:	Łódź, ul. Łąkowa 40, dz. 121/22, obr. P-20			
Tytuł rysunku:	SCHEMAT SYSTEMU AV.			Data: listopad 2019
Faza:	Projekt budowlany			Skala: ---
Branża:	Instalacje elektryczne			Revizja: 00
Projektanci:	mgr inż. Bartłomiej Fraszek	Upewnienie: LOD/3356/PWBE/17	Podpis:	Data: ---
Asystenci:		Upewnienie:	Podpis:	Symbol rysunku: E
Projektanci sprawdzający:	mgr inż. Michał Armacki	Upewnienie: LOD/2268/PWCE/13	Podpis:	Numer rysunku: 038