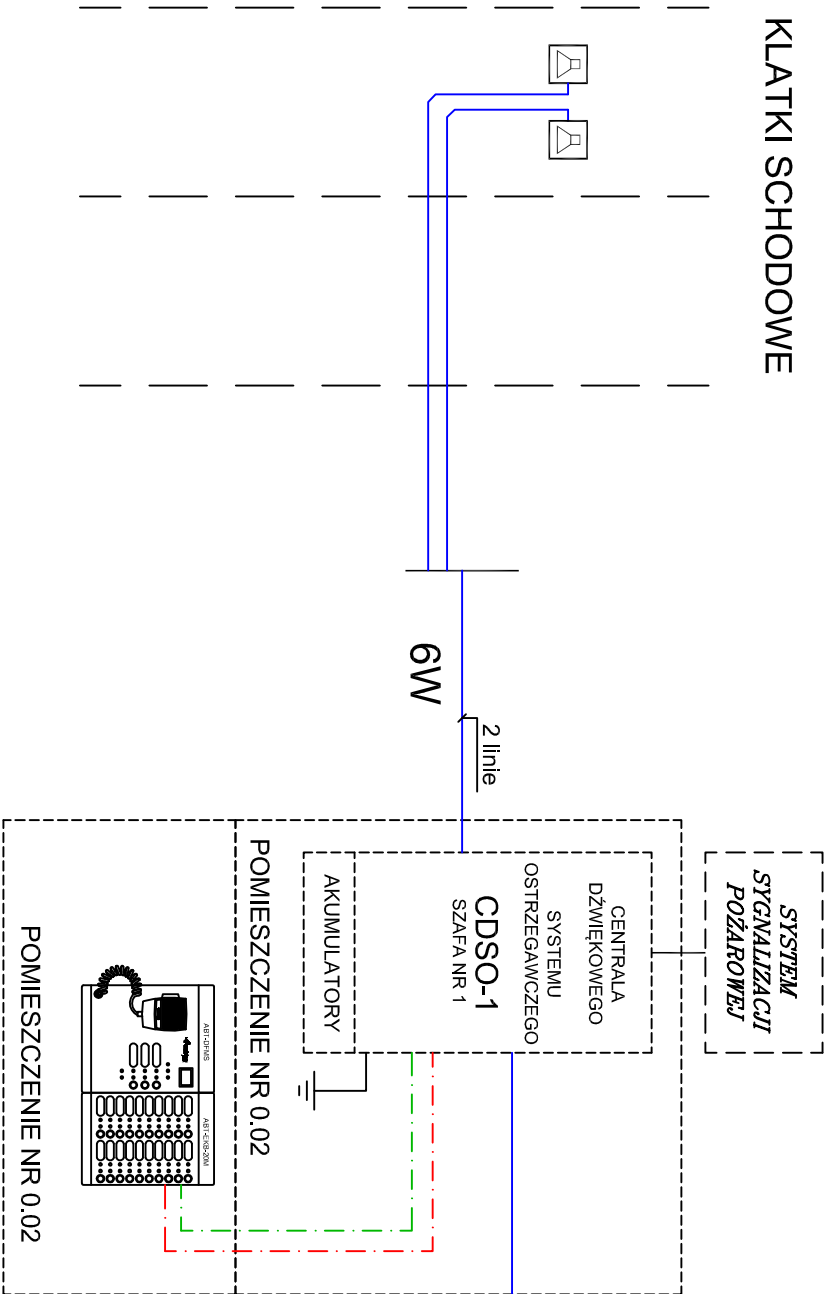
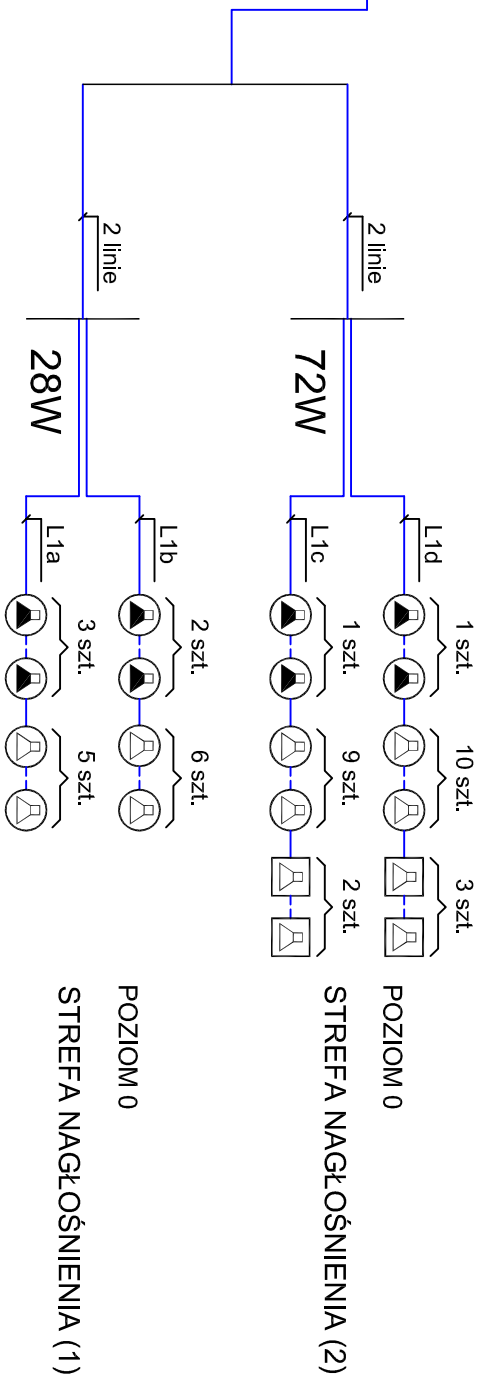
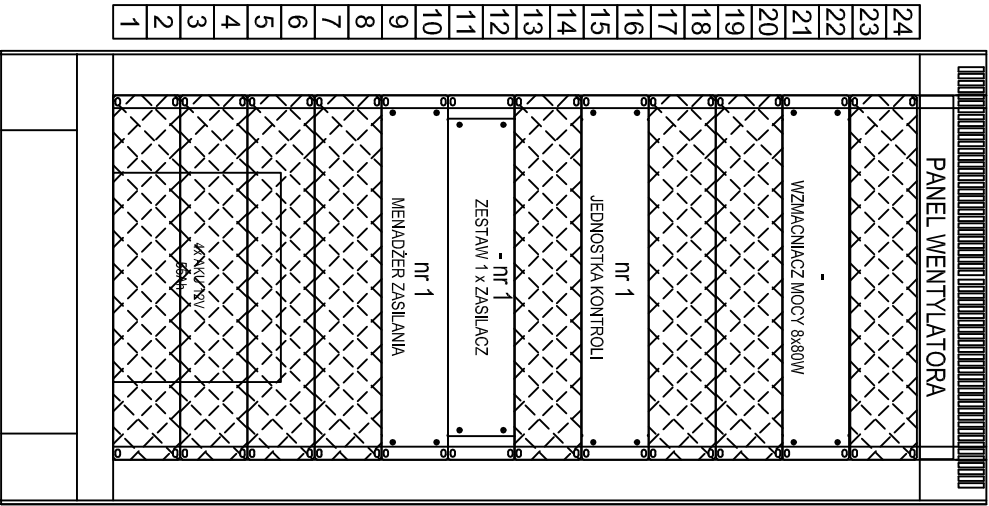


KLATKI SCHODOWE



CDSO-1

SZAFA NR 1  
RACK 24U 600x800mm



POZIOM 0

	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY
	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY
	POŻAROWY GŁOŚNIK NAŚCIENNY
	MIKROFON STRAŻAKA
	ROZSZERZENIE MIKROFONU
	CDSO
	CENTRALA SYSTEMU DSO
	PRZEWÓD HTKSH 1x2x1 4mm PH90
	PRZEWÓD FOC-2-SL-T-HFFR PH120/E30-E60
	PRZEWÓD HDGs 2x2,5 mm <sup>2</sup> PH90

				Zespół Biur Projektowych tel/fax (12) 266 19 28	
ZESPÓŁ BIUR PROJEKTOWYCH				ul. Świętokrzyska 12, +48 607 616 222	
				30 - 015 Kraków, +48 692 299 165	
				e - mail: biuro@wolarek-zatorowski.eu	
				www.wolarek-zatorowski.eu	
Temat:				Roboty budowlane polegające na dostosowaniu do aktualnych	
				wymagań przepisów ochrony przeciwpożarowej budynku szpitalnego	
				nr 102 zlokalizowanego na terenie Szpitala Klinicznego Im. dr J.	
				Babińskiego SP ZOZ w Krakowie.	
Inwestor:				Szpital Kliniczny Im. Dr Józefa Babińskiego SP ZOZ w Krakowie	
				z siedzibą w Krakowie przy ul. dr J. Babińskiego.	
Adres:				ul. dr J. Babińskiego 29, 30-393 Kraków	
Projektował:				mgr inż. Rafał Góra	
				nr Upr.: MAP/0316/POE/13	
Opracował:				mgr inż. Mateusz Piga	
Tytuł:				SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI DSO	
Data:				04.2022	
Branża:				ELEKTRYCZNA	
Projekt wykonawczy				-	
Skala:				Nr rysunku: E.09	