



LEGENDA

	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S206
	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S136
	POŻAROWY GŁOŚNIK NAŚCIENNY - ABT-W6
	OPIS GŁOŚNIKA - NUMER LINI GŁOŚNIKOWEJ / MOC GŁOŚNIKA
	MIKROFON STRAŻAKA ABT-OFMS
	ROZSZERZENIE MIKROFONU ABT-EKS-20M
	CENTRALA SYSTEMU DSO
	DRABINKA KABLOWA 200HB0 E90 (szerokość 200 mm, wysokość 60 mm)
	DRABINKA KABLOWA 200HB0 (szerokość 200 mm, wysokość 60 mm)
	KORYTKO SIATKOWE 200HB0 E90 (szerokość 200 mm, wysokość 60 mm)
	LINIA GŁOŚNIKOWA A. HKTSHeka 1x2x1.4mm PH90
	LINIA GŁOŚNIKOWA B. HKTSHeka 1x2x1.4mm PH90
	LINIA GŁOŚNIKOWA C. HKTSHeka 1x2x1.4mm PH90
	LINIA GŁOŚNIKOWA D. HKTSHeka 1x2x1.4mm PH90
	PRZEWÓD HDG2x1.5mm2 PH90
	PRZEWÓD FO Multimode 50/125 PH90
	PRZEBIECIE W GÓRĘ
	PRZEBIECIE W DÓŁ

K2 Klatka schodowa B

K1 Klatka schodowa A

	INWESTOR Izba Skarbowa we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 24, 26, 58-333 Wrocław			
	OBIEKT Budynek biurowo - usługowy, ul. Uczniowska 21, 58-306 Wałbrzych			
Sp. z o.o. ul. Królewska 65A/1 30-081 Kraków	NAZWA RYSUNKU Dźwiękowy System Ostrzegawczy - rzut przyziemia			
PROJEKTANT mgr inż. Marcin Talowski	NR UPRAWNIEN MAP/0298/PW0E/11	PODPIS 	BRANŻA SŁABOPRĄDOWA	
ZESPOŁ PROJEKTOWY mgr inż. Michał Kamionka	NR UPRAWNIEN -	PODPIS 	DATA 13.12.2016	SKALA 1:100
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Artur Puk	NR UPRAWNIEN MAP/0413/PWBE/15	PODPIS 	NR RYSUNKU E2-03	REWIZJA 0