

LEGENDA

8	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S206
(4)	POŻAROWY GŁOŚNIK SUFITOWY - ABT-S136
囚	POŻAROWY GŁOŚNIK NAŚCIENNY - ABT-W6
L1a/1,5W	OPIS GŁOŚNIKA - NUMER LINII GŁOŚNIKOWEJ / MOC GŁOŚNIKA
	MIKROFON STRAŻAKA ABT-DFMS
	ROZSZERZENIE MIKROFONU ABT-EKB-20M
CDSO	CENTRALA SYSTEMU DSO
-	DRABINKA KABLOWA 200/H60 E90 (szerokość 200 mm, wysokość 60 mm)
-	DRABINKA KABLOWA 200/H60 (szerokość 200 mm, wysokość 60 mm)
	KORYTKO SIATKOWE 200/H60 E90 (szerokość 200 mm, wysokość 60 mm)
_	LINIA GŁOŚNIKOWA A, HKTSHekw 1x2x1,4mm PH90
	LÍNÍA GŁOŚNÍKOWA B, HKTSHekw 1x2x1,4mm PH90
	LINIA GŁOŚNIKOWA C, HKTSHekw 1x2x1,4mm PH90
	LÍNÍA GŁOŚNÍKOWA D, HKTSHekw 1x2x1,4mm PH90
	PRZEWÓD HDGs2x1,5mm2 PH90
	PRZEWÓD FO Multimode 50/125 PH30
A	PRZEBICIE W GÓRĘ
1	PRZEBICIE W DÓŁ

	INWESTOR					
IN FeO	Izba Skarbowa we Wrocławiu, ul. Powstańców Śląskich 24, 26, 58-333 Wrocław					
	OBIEKT					
Sp. z o.o.	Budynek biurowo — ustugowy, ul. Uczniowska 21, 58—306 Watbrzych					
ul. Królewska 65A/1	nazwa rysunku					
30-081 Kraków	Dźwiękowy System Ostrzegawczy — rzut II piętra					
PROJEKTANT	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	BRANŻA			
mgr inż. Marcin Talowski	MAP/0298/PW0E/11		SŁABOPRĄDOWA			
ZESPÓL PROJEKTOWY	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	DATA	SKALA		
mgr inż. Michał Kamionka	_	/X	13.12.2016	1:100		
SPRAWDZAJĄCY	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	NR RYSUNKU		REWIZJA	
mgr inż. Artur Puk	MAP/0413/PWBE/15	A. Puk	E2-06		0	