

1.1. Zestawienie materiałów do demontażu

L.p.	Nazwa	Typ	J.M.	Ilość
1	Optyczna czujka dymu	SDX751	szt.	7
2	Nadmiarowo . różnicowa czujka temperatury	FDX551	szt.	2
3	Wskaźnik zadziałania	WZ	szt.	4
4	Ręczny ostrzegacz pożaru z izolatorem zwarć	DKMR500 IR	szt.	0
5	Gniazdo z izolatorem zwarć	B524	szt.	4
6	Gniazdo bez izolatora zwarć	B501	szt.	5
7	Sygnalizator akustyczny	EMA 24FRS	szt.	3
8	Przewód	YnTKSY ekw 1x2x1	m	1 800
9	Rurka instalacyjna		m	1 500

1.2. Zestawienie materiałów do przesunięcia

L.p.	Nazwa	Typ	J.M.	Ilość
1	Optyczna czujka dymu	SDX751	szt.	40
2	Nadmiarowo . różnicowa czujka temperatury	FDX551	szt.	1
3	Wskaźnik zadziałania	WZ	szt.	20
4	Ręczny ostrzegacz pożaru z izolatorem zwarć	DKMR500 IR	szt.	6
5	Gniazdo z izolatorem zwarć	B524	szt.	5
6	Gniazdo bez izolatora zwarć	B501	szt.	36
	Sygnalizator akustyczny	EMA 24FRS	szt.	0
7	Przewód	YnTKSY ekw 1x2x1	m	0
8	Rurka instalacyjna		m	0

1.3. Zestawienie materiałów do montażu

L.p.	Nazwa	Typ	J.M.	Ilość
1	Optyczna czujka dymu	SDX751	szt.	0
2	Nadmiarowo . różnicowa czujka temperatury	FDX551	szt.	0
3	Wskaźnik zadziałania	WZ	szt.	0
4	Ręczny ostrzegacz pożaru z izolatorem zwarć	DKMR500 IR	szt.	3
5	Gniazdo z izolatorem zwarć	B524	szt.	0
6	Gniazdo bez izolatora zwarć	B501	szt.	0
7	Rurka instalacyjna		m	750
8	Przewód	YnTKSY ekw 1x2x1	m	900