

TABELA NR 2 ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI LINII FREONOWYCH ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH

Lp	Nr pokoju	Łączna długość przewodów w pomieszczeniu (pomierzona)	Przewyższenie rurociągów w pomieszczeniu (pomierzone)	Długość nowej trasy w rzucie (projektowane)	Długość nowej trasy w pionie	Łączna długość	Oznaczenie układu	Opis układu
		[m]	[m]	[m]	[m]	[m]		
1	P 106	4,8	1,85				Z	SYSTEM BEZ ZMIAN - ODSUNIĘCIE JEDN. ZEW. OD ELEWACJI
2	P 107	4,45	1,8				Z	SYSTEM BEZ ZMIAN - ODSUNIĘCIE JEDN. ZEW. OD ELEWACJI
3	POK 111	3,1	1,9	22,7	6,2	25,8	YW	WYMIANA CAŁEGO SYSTEMU NA NOWY
4	POK 115	4,4	1,7	6,32	3,1	10,72	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
5	POK 206	4,43	1,9	5,5	3,2	9,93	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
6	P 213	4,4	1,8				Z	SYSTEM BEZ ZMIAN - ODSUNIĘCIE JEDN. ZEW. OD ELEWACJI
7	POK 402	4,7	1,85	6,5	3,1	11,2	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
8	POK 401	4,6	1,85	8,2	3,1	12,8	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
9	POK 403	4,7	1,85	7,5	3,5	12,2	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
10	POK 410	4,4	1,8	5,5	3,5	9,9	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
11	POK 409	4,65	1,8	3,5	3,5	8,15	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
12	POK 408	4,65	1,8	4,5	3,1	9,15	Y	SYSTEM BEZ ZMIAN - ZMIANA LOKALIZACJI JED. ZEW
13	POK 505	5	2,2				Z	SYSTEM BEZ ZMIAN - ODSUNIĘCIE JEDN. ZEW. OD ELEWACJI
14	POK 514	5,93	2,1	12,6	0,25	18,53	YW	WYMIANA CAŁEGO SYSTEMU NA NOWY E
15	POK 512	5	2,2				Z	SYSTEM BEZ ZMIAN - ODSUNIĘCIE JEDN. ZEW. OD ELEWACJI
16	POK 614	3,4	2,2	12,7	3,25	16,1	YW	WYMIANA CAŁEGO SYSTEMU NA NOWY

TABELA NR 2 ZESTAWIENIE DŁUGOŚCI LINII FREONOWYCH ISTNIEJĄCYCH I PROJEKTOWANYCH

17,18,19,20	702,703,705,724							BRAK DANYCH
-------------	-----------------	--	--	--	--	--	--	-------------