

Маркировка кабеля	Направление		Кабель, провод						Кабель, провод			
			По проекту						Проложен			
	Откуда	Куда	Марка	Количество кабелей и сечение жил, напряжение	Длина	Тип прокладки			Марка	Количество кабелей и сечение жил, напряжение	Длина	Тип прокладки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
K-1.5	KD-1.5	K-1.5	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
Z-1.5	KD-1.5	Z-1.5	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
S-1.5	KD-1.5	S-1.5	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
BP-1.5	KD-1.5	BP-1.5	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
C-1.5	KD-1.5	C-1.5	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	10							
K-1.6	KD-1.6	K-1.6	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
Z-1.6	KD-1.6	Z-1.6	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
BP-1.6	KD-1.6	BP-1.6	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
C-1.6	KD-1.6	C-1.6	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	10							
BV-1.6	KD-1.6	BV-4	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	15							
K-2.1	K-2.1	BP-2.1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
Z-2.1	Z-2.1	BP-2.1	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
K-2.2	K-2.2	BP-2.2	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
Z-2.2	Z-2.2	BP-2.2	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
K-2.3	KD-2.3	K-2.3	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
Z-2.3	KD-2.3	Z-2.3	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
S-2.3	KD-2.3	S-2.3	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
BP-2.3	KD-2.3	BP-2.3	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	5							
C-2.3	KD-2.3	C-2.3	U/UTP Cat5e PVCLS нг(A)-LSLTx	4x2x0,52	10							
K-2.4	KD-2.4	K-2.4	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
Z-2.4	KD-2.4	Z-2.4	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							
S-2.4	KD-2.4	S-2.4	КСВВнг(A)-LSLTx	1x2x1,0	10							

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата

.КЖ

Лист

3