

Protokół wykonania trasy kablowej

U17

Data: 20.07.2018

Trasa	Od	urządzenie	Do	urządzenie	Typ/przekrój	Nazwa	Typ	Oznaczenie	WYKONANIE
T 1	KP7	procesor DSP/dystr. sygnałowy	Kolumna KGEF3		spec 1502	Belden	1502	1	wykonano
	KP7	j. sys. tłumaczeń	Promiennik 3		współosiowy 50Ohm	Techokabel	RG58	2	wykonano
T 2	KP7	splitter DMX	Gniazdo DMX1	sufitowe gniazdo XLR	XLR	Klotz	MY206	3	wykonano
T 3	KP7	Matryca HDMI	Kamera obrotowa KAM2	nad. extender HDMI	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	4	wykonano
	KP7	Matryca HDMI	Kamera obrotowa KAM2		F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	5	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	Kamera obrotowa KAM2	nad. extender HDMI	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	6	wykonano
	KP7	procesor DSP/dystr. sygnałowy	Kolumna KGEF4		spec 1502	Belden	1502	7	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	Panel dotykowy 7" TP1		F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	8	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	Panel dotykowy 7" TP1		F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	9	wykonano
KP7	procesor DSP	Przylącze PRESS1	ścienne przylącze dziennikarskie	XLR	Klotz	MY206	10	wykonano	
T 4	KP7	j. sys. tłumaczeń	Promiennik 4		współosiowy 50Ohm	Techokabel	RG58	11	wykonano
T 5	KP7	splitter DMX	Gniazdo DMX2	sufitowe gniazdo XLR	XLR	Klotz	MY206	12	wykonano
T 6	KP7	procesor DSP/dystr. sygnałowy	Kolumna KGEF5		spec 1502	Belden	1502	13	wykonano
T 7	KP7	Ethernet Switch	ACCES POINT2	sufitowe gniazdo RJ45	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	14	wykonano
	KP7	Splitter antenowy	Antena A		współosiowy 50Ohm	Techokabel	RG58	15	wykonano
	KP7	Splitter antenowy	Antena B		współosiowy 50Ohm	Techokabel	RG58	16	wykonano
	KP7	Terminal videokonferencja	Kamera videokonf. Kam.V1		F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	17	wykonano
	KP7	Terminal videokonferencja	Kamera videokonf. Kam.V1		F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	18	wykonano
	KP7	Terminal videokonferencja	Kamera videokonf. Kam.V1		F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	19	wykonano
T 8	KP7	procesor DSP/dystr. sygnałowy	Kolumna KGEF1		spec 1502	Belden	1502	20	wykonano
	KP7	j. sys. tłumaczeń	Promiennik 1		współosiowy 50Ohm	Techokabel	RG58	21	wykonano
T 9	KP7	Matryca HDMI	Kamera obrotowa KAM1	kpl extender HDMI	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	22	wykonano
	KP7	Matryca HDMI	Kamera obrotowa KAM1		F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	23	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	Kamera obrotowa KAM1	kpl extender HDMI	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	24	wykonano
T 10	KP7	procesor DSP/dystr. sygnałowy	Kolumna KGEF2		spec 1502	Belden	1502	25	wykonano
T 11	KP7	j. sys. tłumaczeń	Promiennik 2		współosiowy 50Ohm	Techokabel	RG58	26	wykonano
T 12	CIX1	Montaż nad drzwiami	pętla wokół drzwi	CIX1	2x1,5mm5	Technokabel	OWY 2x1,5mm2	27	wykonano
T 13	KP7	procesor DSP	Kolumna KGL		XLR	Klotz	MY206	28	wykonano
T 14	KP7	procesor DSP	Kolumna KGP		XLR	Klotz	MY206	29	wykonano
T 15	KP7	procesor DSP/dystr. Sygnałowy	Kolumna KGLow	przylącze ścienne EN3 5-pin	spec 1502	Belden	1502	30	wykonano
	KP7	Odbiornik HDBT	KP1	PS1 /Nadajnik HDBT	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	31	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	KP1	Element One VIP1	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	32	wykonano
	KP7	Odbiornik HDBT	KP2	PS2 /Nadajnik HDBT	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	33	wykonano
	KP7	Matryca HDMI	KP2	dystrybutor HDMI 1:4	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	34	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	KP2	Element One VIP2	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	35	wykonano
	KP7		KP3		F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	36	wykonano
	KP7	Odbiornik HDBT	KP3	PS3 /Nadajnik HDBT	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	37	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	KP3	Element One VIP3	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	38	wykonano
	KP7		KP4		F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	39	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	KP4	Element One VIP4	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	40	wykonano
	KP7	mixer audio	Przylącze STAGE1	gniazdo ścienne RJ45	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	41	wykonano
	KP7	mixer audio	Przylącze STAGE2	gniazdo ścienne RJ45	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	42	wykonano
	KP7	Matryca HDMI	ŚCIANA LCD1	Odbiornik HDBT	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	43	wykonano
	KP7	Matryca HDMI	ŚCIANA LCD1	Odbiornik HDBT	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	44	wykonano
	KP7	Matryca HDMI	ŚCIANA LCD1	Odbiornik HDBT	F/UTP Cat 6	Digitus professional	DK 1623	45	wykonano
	KP7	J. centralna AMX	ŚCIANA LCD1	RS232	F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	46	wykonano
	KP7		ŚCIANA LCD1		F/UTP Cat 6	Bitner	Bitlan UTP	47	wykonano
KP7		ŚCIANA LCD1		F/UTP Cat 5	Bitner	Bitlan UTP	48	wykonano	