

1. Wykaz linii kablowych AV

Lp.	Nazwa linii	Skąd	Złącze	Dokąd	Złącze	Długość [mb]	Kabel
Linie wizyjne							
1	LRGB1	Przyłącze PAV2	D-sub 15 f (3x5)	Wideoprojektor	D-sub 15 HD	51	Extron 5-BNC miniHR
2	LRGB2	Przyłącze PAV4	D-sub 15 f (3x5)	Wideoprojektor	5 x BNC mini HR	49	Extron 5-BNC miniHR
3	LCV1	Przyłącze PAV2	BNC 75	Przyłącze PST	BNC 75	41	DRAKA 3,7/0,6
4	LCV2	Przyłącze PST	BNC 75	Wideoprojektor	BNC 75	51	DRAKA 3,7/0,6
5	LANT1	Antena satelitarna	Złącze „F”	Przyłącze PST	Gniazdo antenowe R-TV/SAT	100	RG6 o bardzo niskiej tłumienności
Linie foniczne							
10	LMIC1	Przyłącze PAV1	XLR f	Przyłącze PST	XLR m	43	YPMY 2x0,35
11	LMIC2	Przyłącze PAV2	XLR f	Przyłącze PST	XLR m	41	YPMY 2x0,35
12	LMIC3	Przyłącze PAV3	XLR f	Przyłącze PST	XLR m	40	YPMY 2x0,35
13	LMIC4	Przyłącze PAV4	XLR f	Przyłącze PST	XLR m	39	YPMY 2x0,35
14	LAPC1	Przyłącze PAV2	2 x RCA f	Przyłącze PST	2 x XLR m	41	2 x YPMY 2x0,35
15	LAPC2	Przyłącze PAV4	2 x RCA f	Przyłącze PST	2 x XLR m	39	2 x YPMY 2x0,35
16	LACV1	Przyłącze PAV2	2 x RCA f	Przyłącze PST	2 x XLR m	41	2 x YPMY 2x0,35
17	LGL-P	Przyłącze PST	Speakon	Głośnik kanał lewy	Zacisk	112	OMY 2 x 1
18	LGL-P	Przyłącze PST	Speakon	Głośnik kanał prawy	Zacisk	51	OMY 2 x 1
19	LAUX	Przyłącze PST	2 x XLR m	Przyłącze PŁ	2 x RCA f	37	2 x YPMY 2x0,35
Linie sterowania							
25	Cresnet1	Przyłącze PST	D-sub 9 m	Rozdzielnica TO	Zacisk	20	Cresnet
26	Cresnet2	Przyłącze PST	D-sub 9 m	Przyłącze PAV2	D-sub 9 f	41	Cresnet
27	LRS1	Przyłącze PST	D-sub 9 f	Wideoprojektor	D-sub 9 f	51	LIYCY 8x0,25
28	IMUX1	Przyłącze PST	D-sub 9 f	Rozdzielnica TO - Lutron	Zacisk	25	Cresnet
29	LI/O	Przyłącze PST	Zacisk	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	20	LIYCY 4x0,25
30	LRY1	Przyłącze PST	Zacisk	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	20	LIYCY 4x0,25
31	LSROL1	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 1	Zacisk	24	LIYCY 4x0,25
32	LSROL2	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 2	Zacisk	28	LIYCY 4x0,25
33	LSROL3	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 3	Zacisk	32	LIYCY 4x0,25
34	LSROL4	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 4	Zacisk	31	LIYCY 4x0,25

35	LSROL5	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 5	Zacisk	41	LIYCY 4x0,25
36	LSROL6	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 6	Zacisk	48	LIYCY 4x0,25
37	LSROL7	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 7	Zacisk	52	LIYCY 4x0,25
38	LSROL8	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 8	Zacisk	46	LIYCY 4x0,25
39	LSROL9	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 9	Zacisk	50	LIYCY 4x0,25
40	LSROL10	Rozdzielnica TE-AV	Zacisk	Roleta 10	Zacisk	50	LIYCY 4x0,25
Linie okablowania systemu tłumaczeń							
35	LPROM1	Przyłącze PTL	BNC 75	Przyłącze PPROM1	BNC 75	33	RG59

ZESTAWIENIE URZĄDZEŃ AV, ROBÓT I OKABLOWANIA NIEZBEDNEGO NA ETAPIE BUDOWLANYM

Lp.	Nazwa	Ilość	J.m.
-----	-------	-------	------

System wizyjny

1	Okablowanie - linie sygnałowe systemu wizyjnego (composite, S-video, component, TV SAT)	1	kpl
2	Kabel sygnałowy RGBHV typ EXTRON	100	mb
3	Układanie okablowania - linie systemu wizyjnego i kabel EXTRON	1	szt
4	Wykonanie przepustów kablowych i przekuć	1	kpl
5	Kanały kablowe, orurowanie	1	kpl
6	Przyłącza podłogowe PAV - kaseta podłogowa z klapą uchylną ELEKTRAPLAN typ 513 + 538	4	kpl
7	Przyłącza ściennie PST- puszka podtynkowa RP-2x12	1	szt
8	Montaż przyłączy podłogowych i ściennych	5	szt

System foniczny

9	Okablowanie - linie sygnałowe systemu fonicznego (linie stereofoniczne symetryczne i niesymetryczne, linie mikrofonowe, linie głośnikowe)	1	kpl
10	Układanie okablowania - linie systemu fonicznego	1	kpl

System sterowania oświetleniem LUTRON

22	Lutron Grafik Integrale GXI-3104	2	szt
23	Lutron Grafik Eye GRX-3104	1	szt
24	Kontroler ścienny EGRX-4S-WH	3	szt
25	Okablowanie - linie sygnałowe systemu kontroli oświetlenia (magistrala Lutron IMUX)	1	szt
26	Układanie okablowania systemu kontroli oświetlenia	1	kpl

Zaciemnienie sali

27	Roleta Decomatic o wymiarach	11	szt
28	Zasilacz grupowy Decomatic na pięć rolet	3	szt
29	Okablowanie - linie sygnałowe rolet elektrycznych	1	kpl
30	Układanie okablowania systemu zaciemnienia sali	1	kpl
31	Montaż rolet	1	kpl

System tłumaczeń symultanicznych BOSCH DCN

32	Okablowanie - linie systemu tłumaczeń symultanicznych (magistrala DCN NG, linie do promienników)	1	kpl
33	Układanie okablowania syetmu tłumaczeń symultanicznych	1	kpl

