

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Rozdzielnica kablowa	Prostownik 1	Projektor 1	Prostownik 2	Projektor 2	Projektor video	Gniazdo przewijarki	Gniazda w kablinie	Szafa RACK	Panele ster. kurtyny i ekr.	Ośw. przed ekranem	Ściemniacz sali	Pulpit ster. kurtyny	Pulpit ster. ekranu	Naped kurtyny	Naped ekranu	Głośnik FL	Głośnik FC	Głośnik FP	Głośnik SW	Głośnik L (4szt.)	Głośnik P (4szt.)	Głośnik T (4szt.)
Ⓢ1	Włz 5x2,5 →	Włz 6x1,5 →																				
Ⓢ2		Włz 5x2,5 →																				
Ⓢ3			Włz 5x2,5 →	Włz 6x1,5 →																		
Ⓢ4				Włz 5x2,5 →																		
Ⓢ5							Włz 3x4 + Włz 5x7 RG podpinu															
Ⓢ6												Włz 3x1,5 →	Włz 3x1,5 →	→								
Ⓢ7													Włz 3x1,5 →									
Ⓢ8					Włz 3x2,5 →	→																
Ⓢ9							Włz 3x2,5 →															
Przewód RG8 audio-tek. z poj. do RACK								Przewód (RG8) audio-wideo ze strony do kabiny														
LG/FL								2 x Tłp 2x4 - po dwie pary po każdy głośnik														
LG/FC								2 x Tłp 2x4 - po dwie pary po każdy głośnik														
LG/FP								2 x Tłp 2x4 - po dwie pary po każdy głośnik														
LG/S/W								LG/S/W - Tłp 2x6														
LG/L1 - L4								4 x Tłp 2x2,5 - po jednej parze na każdy głośnik														
LG/P1 - P4								4 x Tłp 2x2,5 - po jednej parze na każdy głośnik														
LG/T1 - T4								4 x Tłp 2x2,5 - po jednej parze na każdy głośnik														
ST1, ST3								YNST ekr 12x0,5 - szczegł. w g DTR urządzeń					YNST ekr 12x0,5									
ST2, ST4								YNST ekr 12x0,5 - szczegł. w g DTR urządzeń						Wł 3x1,5								
Oświetlenie sali								Uspokój z poj. instalacji oddzielnych														

ROZPOWISZCZANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK IŻ JEJ FRAGMENTÓW, UMIESZCZANIE W SYSTEMACH PRZESYŁOWYCH DANYCH, PRZESYŁANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKUCJA, PRZETWORZENIE, ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA, JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ NA MOCY ART.16,17,18 USTAWY Z DNIA 4 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH SPOŁECZNYCH. WYKONANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA W TYM OPRACOWANIU STANOWI WŁASNOŚĆ INTELAKTUALNA PROJEKTANTÓW I FIRMY INWEST.

RYSUNEK: SCHEMAT OKABLOWANIA ZASILAJĄCEGO, STEROWNICZEGO I LINII GŁOŚNIKOWYCH

PROJEKT: BUDOWLANO-WYKONAWCZY KINOTECHNIKA

OBIEKT: MIĘJSKI OŚRODEK KULTURY WYSOKIE MAZOWIECKI, UL. LUDOWA 19 działka nr 1510/2

INWESTOR: BURMISTRZ GMINY WYSOKIE MAZOWIECKIE 18-200 WYSOKIE MAZ, UL. LUDOWA 19

PROJEKT: Płazynski-Rubin Architekti s.c. ul. Dł. I. Białoway 9, 15-437 Białystok INVEK Zbigniew Wojciechzek ul.Internetowa 36, 03-290 Warszawa

PROJEKTOWAŁ:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
mgr inż. Michał Boguński	B/6/01	M. Boguński
mgr inż. Ireneusz Lewczuk		

DATA:	FAZA:	SKALA:	NR RYS.
08.2007	PB-W	-	6