

PRZYŁĄCZE STOŁOWE  
MEDIABOX

<input type="checkbox"/>	VGA	VGA	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	AUDIO	AUDIO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HDMI	HDMI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	LAN	LAN	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	230V	230V	<input type="checkbox"/>
ID 04			

ZESTAW TRANSMISJI  
NADAJNIK

<input type="checkbox"/>	VGA	RJ45	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	AUDIO		
<input type="checkbox"/>	HDMI 2		
<input type="checkbox"/>	HDMI 3		
<input type="checkbox"/>	24V		
ID 03/1			

PRZYŁĄCZE ŚCIENNE

<input type="checkbox"/>	RJ45
<input type="checkbox"/>	230V
<input type="checkbox"/>	230V

AV-04-03/1-01  
AV-04-03/1-02  
AV-04-03/1-03

RGBHV  
AUDIO  
HDMI

AV-03/1-03/2-01 F/FTP KAT. 6A

AV-03/1-03/2-01

F/FTP KAT. 6A

PRZYŁĄCZE ŚCIENNE

<input type="checkbox"/>	RJ45
<input type="checkbox"/>	RJ45
<input type="checkbox"/>	RJ45
<input type="checkbox"/>	230V

AV-03/1-03/2-01

F/FTP KAT. 6A  
F/FTP KAT. 6A

AV-03/1-03/2-01

ZESTAW TRANSMISJI  
ODBIORNIK

<input type="checkbox"/>	RJ45	HDMI	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	LAN	COM	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	HDMI 1	IR	<input type="checkbox"/>
		AUDIO	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	24V		
ID 03/2			

AV-03/2-01-01

HDMI

MONITOR

<input type="checkbox"/>	HDMI
<input type="checkbox"/>	RS232
<input type="checkbox"/>	LAN
<input type="checkbox"/>	230V
ID 01	

AV-03/2-01-02

U/UTP KAT. 5E

F/FTP KAT. 6A

F/FTP KAT. 6A  
F/FTP KAT. 6A

DO BUDYNKOWEJ SIECI LAN

OZNACZENIE LINI KABLOWYCH DLA POŁĄCZEŃ LOKALNYCH

AV-02-01-01

NR LINI  
ID URZĄDZENIA KOŃCOWEGO  
ID URZĄDZENIA POCZĄTKOWEGO

Projektant	mgr inż. Radosław Markiewicz upr. nr POM/0002/POOT/09 <small>w specjalności telekomunikacyjnej do projektowania bez ograniczeń</small> inż. Marek Pobłocki upr. nr POM/0004/POOT/09 <small>w specjalności telekomunikacyjnej do projektowania bez ograniczeń</small>							
Opracowali	inż. Łukasz Kowalski inż. Michał Dados mgr inż. Mirosław Arentowicz							
Projektant sprawdzający	mgr inż. Jerzy Grubiak upr. nr POM/0175/PWOT/08 <small>w specjalności telekomunikacyjnej do projektowania bez ograniczeń</small>							
Rysował	ŁKO	Zatwierdził	JGR					
Zamawiający / Inwestor Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Al. Kościuszki 4, 90-419								
Nazwa inwestycji Drugi etap budowy Centrum Kliniczno-Dydaktycznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi wraz z Akademickim Ośrodkiem Onkologicznym.								
Adres obiektu budowlanego ul. Pomorska 251, 92-213 Łódź, dz. nr ewid. 411, obręb 106106_9.0014, W-14, jedn. ewid. ŁÓDŹ-WIDZEW								
		INDUSTRIA PROJECT ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk						
Branża Niskoprądowa								
Tytuł rysunku System AV - schemat ideowy dla standardu 1								
Faza projektu PW	Skala	Arkusz 07/19	Data					
Nr. projektu	Autor	Strefa	Poziom	Typ	Branża	Numer	Rewizja	Strona
240-IP-A1-XX-SD-N-64501								