

42	
41	
40	
39	
38	
37	
36	
35	
34	
33	
32	
31	
30	
29	
28	
27	
26	
25	
24	
23	
22	
21	
20	
19	
18	
17	
16	
15	
14	
13	
12	
11	
10	
9	
8	
7	
6	
5	
4	
3	
2	
1	

PANEL WENTYLACYJNY	
PÓŁKA 45 CM	
ROUTER	
PANEL 2U	
SPLITER ANTENOWY	
MIKROFON	MIKROFON
WIDEOKONFERENCJA (PÓŁKA 45 CM)	
PANEL 2U (ODBIORNIKI TRANSMISYJNE)	
PANEL 2U - PÓŁKA 45CM (ODBIORNIKI TRANSMISYJNE)	
TUNER TV (PÓŁKA 35 CM)	
TUNER TV (PÓŁKA 35 CM)	
PANEL 1U	
JEDNOSTKA CENTRALNA	
PANEL 1U	
WZMACNIACZ MOCY	
PANEL 1U	
WZMACNIACZ MOCY	
PANEL 1U	
WZMACNIACZ MOCY	
PANEL 1U	

<div><div><div>INDUSTRIA PROJECT</div><div></div><div>INDUSTRIA PROJECT</div><div>ul. Azymutalna 9 80-298 Gdańsk</div></div></div>				<div>Zamawiający/Inwestor</div> <div>"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul.Lutycka 34, 60-415 Poznań</div>				<div>Nazwa inwestycji</div> <div>Budowa Wielkopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatricznego) wraz z jego wyposażeniem.</div>				<div>Nazwa i adres obiektu budowlanego</div> <div>Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka działka nr 2/29, 2/17, 2/22 ark.27, obręb Gołęcin, ulica Adama Witoska, 60 – 663 Poznań</div>			
Projektował		mgr inż. Jerzy Grubiak		upr. nr											
		w szczególności telekomunikacyjnej bez ograniczeń		POM/0175/PWOT/08											
		Opracował													
		mgr inż. Mirosław Arentowicz													
		mgr inż. Joanna Sikora													
		inż. Łukasz Kowalski													
		mgr inż. Bartosz Olejniczak													
Sprawdził		mgr inż. Radosław Markiewicz		upr. nr											
w szczególności telekomunikacyjnej bez ograniczeń				POM/0002/POOT/09											
Numer projektu		Numer rysunku / Drawing No.				Rewizja /									
IBG-P_159_16		IP159_PW_DR_IIT.68013-A													
Tytuł rysunku								Schemat systemu audio-wizualnego: widok szafy AV - sala 2.505							
Data		Branża		Faza		Skala		Nr strony							
01/12/2017		TELEKOMUNIKACYJNA		PROJEKT WYKONAWCZY											