

PM.03			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	03	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	03	
LAN	1	03	

PM.05			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	05	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	05	
LAN	1	05	


PM.06			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	06	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	06	
LAN	1	06	

PM.07			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	07	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	07	
LAN	1	07	

PM.01			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	01	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	01	
LAN	1	01	

PM.02			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	02	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	02	
LAN	1	02	

PM.04			
Zasilanie			
Typ	Szt.	Numery	
GM	1	04	
Sterowanie			
Typ	Szt.	Numery	
HDB	1	04	
LAN	1	04	

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
<div><div></div><div>04-239 Warszawa tel. +48 22 846 06 61 fax. +48 22 846 03 84</div></div>	
PROJEKTOWAŁ	PODPIS
INŻ. TADEUSZ RUSZCZAK ST491/84	
OPRACOWAŁ	PODPIS
MGR INŻ. MACIEJ KLIMCZUK	
PROJEKT	
Projekt wykonawczy zamienny dla Projektu wykonawczego elementów i instalacji technologii adaptacji Sali Konferencyjnej Związku Nauczycielstwa Polskiego przy ul. Wybrzeże Kosciuskowskie 35 na sdc widowiskową Teatru Atrium w Warszawie	
INWESTOR	
Teatr Atrium im. Stefana Jaracza ul. Jaracza 2 00 – 378 Warszawa	
BRANŻA / STADIUM	
OŚWIETLENIE ESTRADOWE	
PROJEKT WYKONAWCZY	
TYTUŁ	
ROZMIESZCZENIE PUNKTÓW PRZYŁĄCZENIOWYCH PROJEKCJI MULTIMEDIALNEJ. RZUT – POZIOM +1	
DATA	SKALA
05.2018	1:100
NR RYSUNKU	
OE11	