



- 24G50 OM3 +4x skrętka+ 25par
- 12E9+8G50 OM3+ 12x U/UTP kat 6 +2x COAX RG6 + 2 mikrokanalacja fi 16mm
- YTKSY 21x2x0,5

INWESTYCJA:		NR PROJEKTU:	
PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ARANŻACJI WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE		156	
ADRES INWEST.:			
pl. Krasińskich 3/5 00-207 Warszawa			
INWESTOR:			
Biblioteka Narodowa			
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa			
BRANZA:		Teletechniczna	
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA:		06-2022	
<div><div></div><div><div>PAS PROJEKT</div><div>PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Plantowa 5; Nadarzyn TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06</div><div>www.pasprojekt.com</div></div></div>			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	inż. Paweł Stefaniuk	MAZ/0414/PWOE/05	
OPRACOWANIE:			
SPRAWDZIŁ:			
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM I WSZYSTKIE ROZBIEŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !			
RODZAJ RYSUNKU:			
SCHEMAT			
TREŚĆ RYSUNKU:			SKALA:
Scheamt okablowania strukturalnego LAN, WiFi			1:100
NR.RYSUNKU:		REWIZJA:	-
PAS-156-PW-IT-LAN-SCH-07			