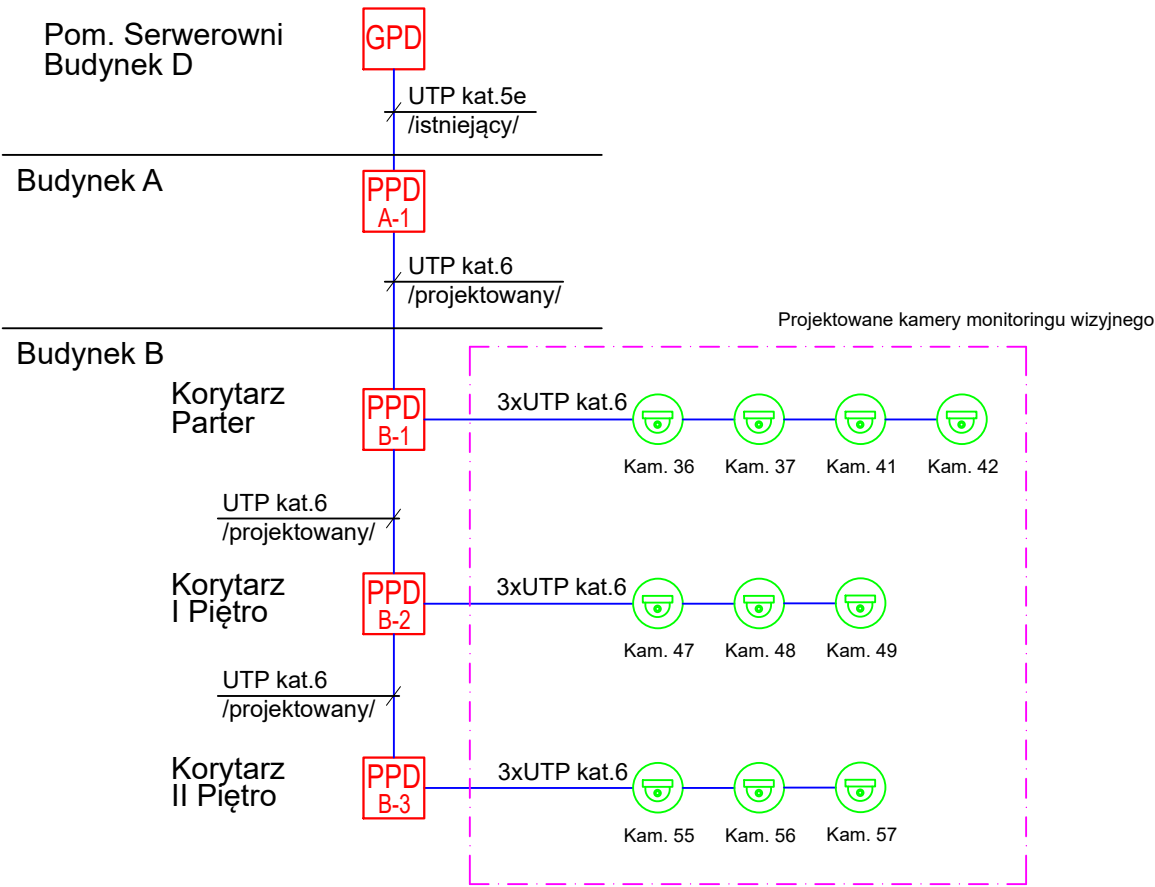


Schemat sieci strukturalnej LAN dla CCTV
Bud. B



Istniejące punkty dystrybucyjne
doposażone w switche POE dla CCTV

Oznaczenia:

	Główny punkt dystrybucyjny - GPD
	Budynkowy punkt dystrybucyjny - BPD
	Pośredni punkt Dystrybucyjny - PPD
	Istniejąca kamera wewnętrzna monitoringu 4Mpx
	Projektowana kamera wewnętrzna monitoringu 4Mpx
	Istniejąca kamera zewnętrzna 6 Mpx IP 65
	Modernizowana część sieci strukturalnej

Temat opracowania:			
MODERNIZACJA BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH IM. MARII DĄBROWSKIEJ W KOMOROWIE przy al. Marii Dąbrowskiej 12/20. 05-806 KOMORÓW, gm. Michałowice, Działka nr ew. 1249, obręb Komorów Osiedle, jedn. ewid. Michałowice			
Inwestor:			
GMINA MICHAŁOWICE, REGULY, AL. POWSTAŃCÓW WARSZAWY 1, 05-816 Michałowice			
Projektant:			
 BIURO PROJEKTOWE MG-PROJEKT 26-612 Radom, ul. Kurpiowska 19/1, e-mail: biuro@mgprojekt.radom.pl Tel. (48) 509 294 079			
Branża:		Stadium projektu:	
ELEKTRYCZNA		PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektował:	mgr inż. Marian Szpindor BUA-III-8386/9/09 <i>urządzenie budowlane w specyfikacji budowlanej elektrycznej do projektowania bez ograniczeń</i>		Podpis:
Opracował:	mgr inż. Karol Warchol		Podpis:
Treść rysunku:			Skala:
SCHEMAT POŁĄCZEŃ SIECI STRUKTURALNEJ CCTV WRAZ Z URZĄDZENIAMI MONITORINGU WIZYJNEGO BUDYNEK B			
Nr projektu:	Data:	Nr rysunku:	Rewizja:
	03.2024	PT-IE-07	