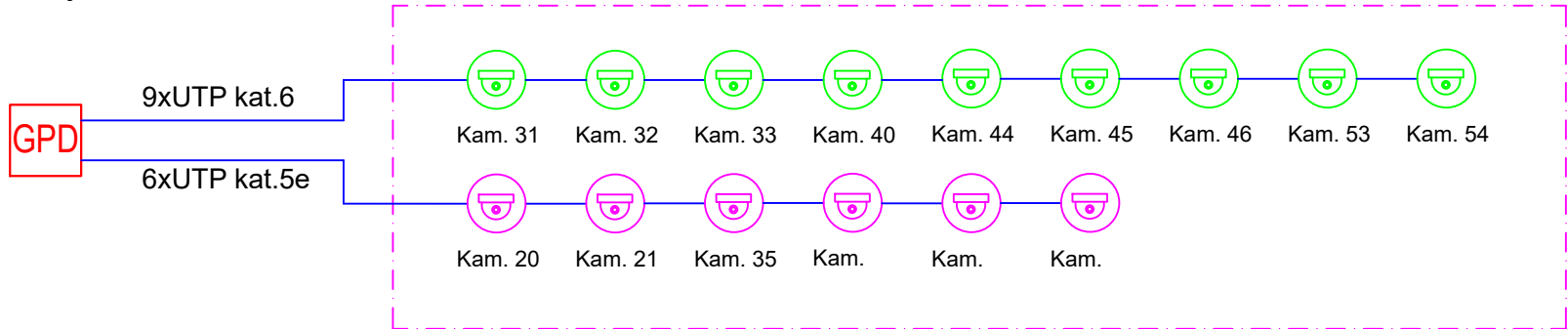


Schemat sieci strukturalnej LAN dla CCTV
Bud. D

Pom. Serwerowni
Budynek D



Istniejące punkty dystrybucyjny
doposażony w switch POE dla CCTV

Istniejące kamery monitoringu wizyjnego

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 KOMORÓWIE 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: ELEKTRYCZNA		Stadium projektu: PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektował:	mgr inż. Marian Szpindor BUA-III-8386/9/09 <small>urządzenie budowlane w specyfikacji budowlanej elektrycznej do projektowania bez ograniczeń</small>		Podpis:
Opracował:	mgr inż. Karol Warchol		Podpis:
Treść rysunku: SCHEMAT POŁĄCZEŃ SIECI STRUKTURALNEJ CCTV WRAZ Z URZĄDZENIAMI MONITORINGU WIZYJNEGO BUDYNEK D			Skala:
Nr projektu:	Data: 03.2024	Nr rysunku: PT-IE-08	Rewizja: