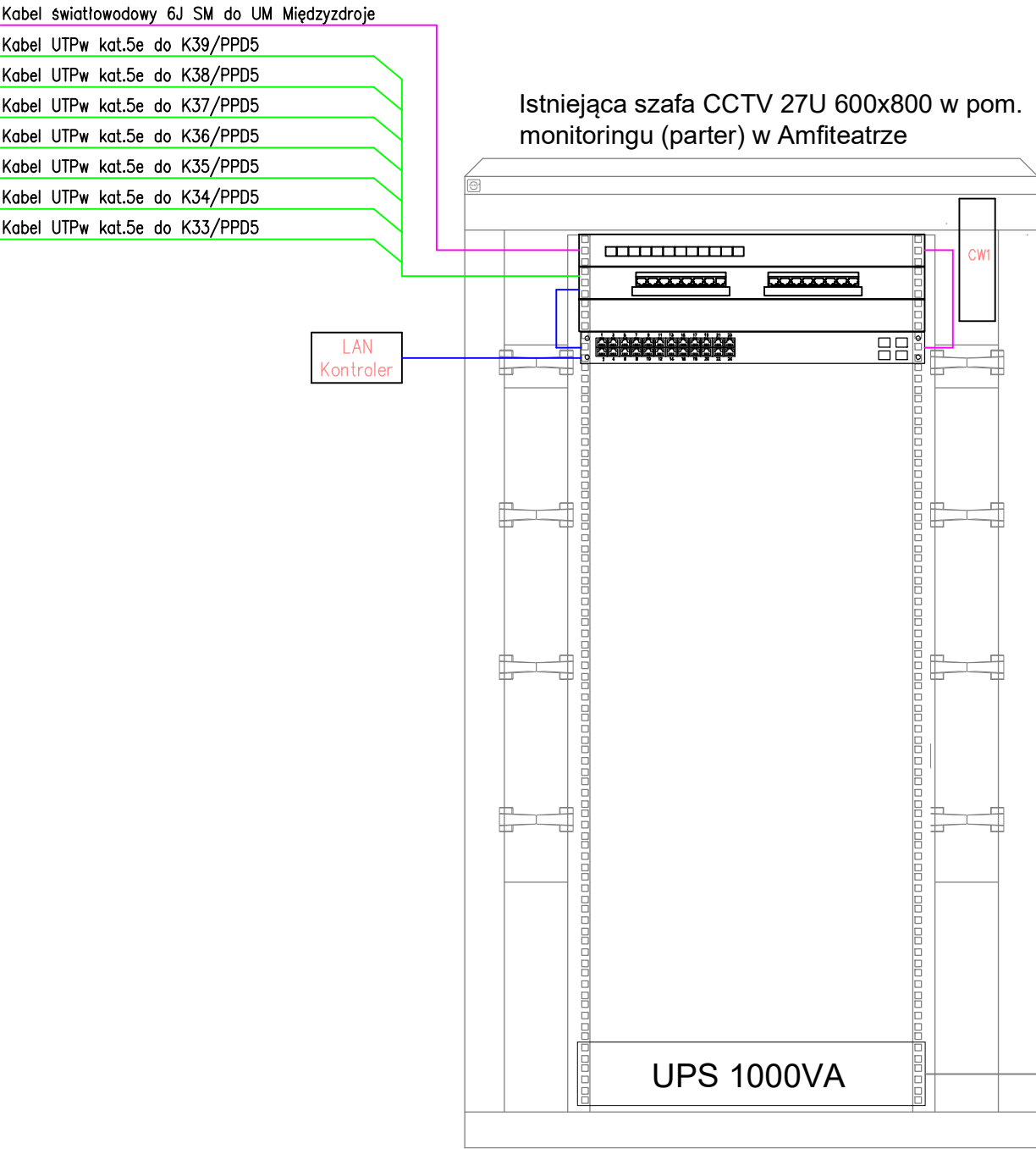


Pośredni Punkt Dystrybucyjny PPD5
Schemat ideowy i widok




- 4x Czujka magnetyczno - wibracyjna, montować na każdych drzwiach szafy
- Przełącznica światłowodowa 12xSC SM
- Ochronnik przepięciowy PoE 16xIP
- Organizer
- Switch 24x RJ45 PoE 1Gb, 4xSFP

Oznaczenia:

- CW1 - Czujka magnetyczno - wibracyjna z zasilaczem
- LAN Kontroler - Kontroler LAN parametrów pracy punktu PPD

Zasilacz UPS 1000VA rack 19"
Istniejące zasilanie 230V

<div><div>tel. 503143902 klimaw@outlook.com</div><div></div></div>		Inwestor:	Nowe Centrum Sp. z o.o. Ul. Niepodległości 10a, 72-500 Międzyzdroje		
		Nazwa inwestycji:	Budowa monitoringu wizyjnego Miasta Międzyzdroje, systemu rozgłaszania dźwiękowego oraz punktów bezprzewodowego dostępu do internetu w ramach zadania pn."Monitoring Miejski"		
		Faza:	Projekt Wykonawczy		03.2022
Tytuł rysunku:		Schemat Pośredniego Punktu Dystrybucyjnego PPD5			Skala: -
Projektował: br.telekomunikacyjna		mgr inż. Witold Klimaszewski	upr. ZAP/0222/PWOT/09	Rys. 7	
Sprawdził: br.telekomunikacyjna		mgr inż. Krzysztof Wagner	upr. 1467/99/U		
Projektował: br.elektryczna		mgr inż. Jacek Surudo	upr. ZAP/0154/PBE/16		
Sprawdził: br.elektryczna		mgr inż. Michał Zyśko	upr. ZAP/0132/PBE/19		