



LEGENDA	
[LPD1.01.xx+yy]	Gniazdo p/t, RJ45, UTP, kat. 6A ilość gniazd zgodnie z numeracją
[LPD1.01.xx	Gniazdo p/t, 1xRJ45, UTP, kat. 6A
	Szafa dystrybucyjna RACK 19" wielkość zgodnie ze schematem
	Sygnalizator FEH2001
	Kasownik FAP2001
	Włącznik pociagowy FAP3002
	Transformator 230/12VAC 2VA FLM1000
	Centralka instalacji przyzywowej wg schematu
	Access Point AP
	Kamera wewnętrzna 4MP NVIP-4VE-6502M/F-II
	Kamera zewnętrzna 4MP NVIP-4H-6502MF-II
	Stacja kliencka NMSVSSCLIENT7-T-IV z 2 szt. monitorów NVM-6032LCD z klawiaturą i myszką do zarządzania systemem CCTV
Schemat numeracji gniazd:	
LPD1.01.[xx-yy]	
kolejny numer gniazda kolejny numer panelu numer/nazwa szafy dystrybucyjnej	
PROJEKT ROZBUDOWY I PRZEBUDOWY BUDYNKU MIEJSKIEGO OŚRODKA ZDROWIA PRZY UL.RZEPNIKOWSKIEGO 20 W LUBAWIE	
na działkach ewidencyjnych nr 47/1 i 15/1 z obrębó 0007 wLubawie	
TOM 4/8	PROJEKT TECHNICZNY INSTALACJI TELETECHNICZNYCH
Inwestor:	ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MIEJSKI OŚRODEK ZDROWIA W LUBAWIE ul. Rzepnikowskiego 20 14-260 Lubawa
Jednostka projektowa:	AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY CAD SP. Z O.O. ul. Zamieniecka 46, 04-158 Warszawa tel. 740 11 45, 740 11 50, fax. 879 84 20, e-mail: apacad@pro.onet.pl; www.apacad.pl
Projektant:	PDL/0160/PWB7/24 mgr inż. Paweł Boltmriuk w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych
Sprawdzający	PDL/0055/PWB7/17 mgr inż. Michał Czesław Redo w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych
Rysunek:	Nazwa rysunku: Instalacja OS, CCTV i Przyzywowa Rzut i Piętra
TT-R-03	
Skala: 1:100 15.05.2025	