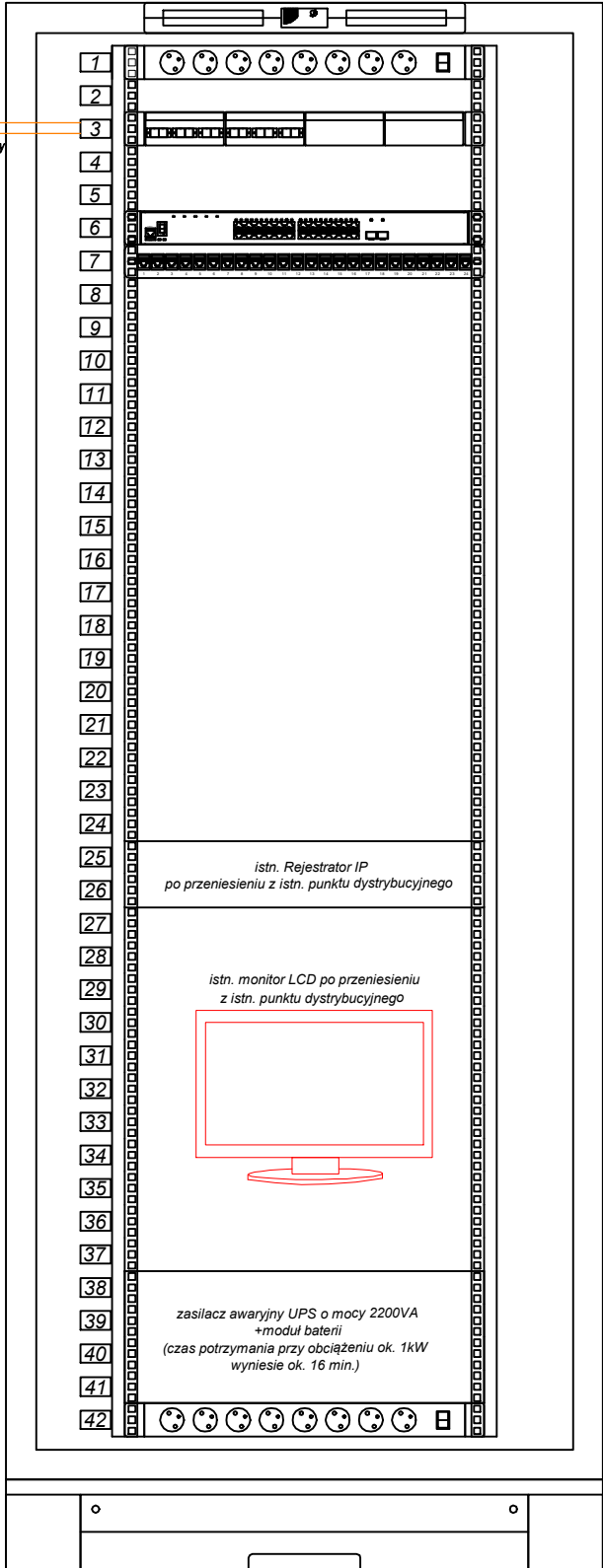


1x U-DQ(ZN)BH 8E 9/125 LSOH 1000/2000N E14 w relacji proj. GPD - LPD

proj. główny punkt dystrybucyjny GPD



Panel wentylacyjny 4-went. (z termostatem)

Listwa zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłócenowym

Panel 19" 1U z gniazdami 12xSC/PC dx. 24 pigtaili

Przełącznik zarządzalny wartości L3 24 x R415 GE Base-TX + 2 x 10G SFP+ ports + 1 optional slot with dual 10G SFP+ ports, 1 RJ-45 console port, 1 USB port, RPS, fan-less design

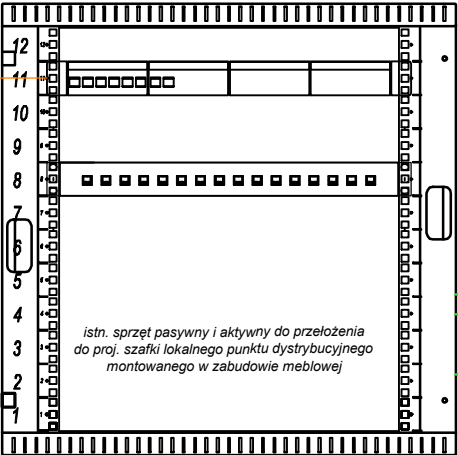
Panel 24xRJ45 1U Keystone Kat 6A STP

Listwa zasilająca 19" 8x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłócenowym

Cokół 800x1000, wys. 120mm (z przeciwwagą)

proj. lokalny punkt dystrybucyjny LPD

Szafa wisząca jednostkowa, 12U, 600/600



Panel 19" 1U z gniazdami 8xSC sz. 8 pigtaili

n x U/UTP kat.6

nx(2xRJ45 UTP kat.6)/istniejące

moduł 8 ograniczników przepięć 19"1U

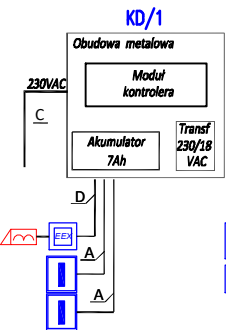
istn. kamery zewnętrzne

istn. kamery wewnętrzne

KAMERA IP ZEWNĘTRZNA 5MP, obiektyw: 2,7-13,5mm, obudowa IP67 KZ1-KZ3 - projektowane

3xU/UTP kat.6

ogranicznik przepięć IP PoE mont. wewnątrz budynku na ścianie w pobliżu kamery zewnętrznej



kontrola dostępu do pom. archiwum

- czytnik kart zbliżeniowych

- przycisk wyjścia awaryjnego

- rygiel rewersyjny

TEMAT OPRACOWANIA	Roboty remontowe w obiekcie zabytkowym polegające na dostosowaniu Centrum Aktywności Turystycznej i Kulturalnej „Domku Pastora” w Łomży ul. Krzywe Koło 1 na potrzeby Urzędu Stanu Cywilnego	DATA: 15.12.2022
INWESTOR	Urząd Miasta Łomży, ul. Stary rynek 14 18-400 Łomża	SKALA b.s.
PT	SCHEMAT IDEOWY - inst. teletechniczne	NR RYS. T-3
SPORZĄDZIŁ	Michał Redo nr upr. PDL/0055/PWBT/17	PODPIS: