

SZAFRA RACK 19' 27U
pom 0.3

4xUTP 4x2x0,5 kat 6- gniazda RJ45

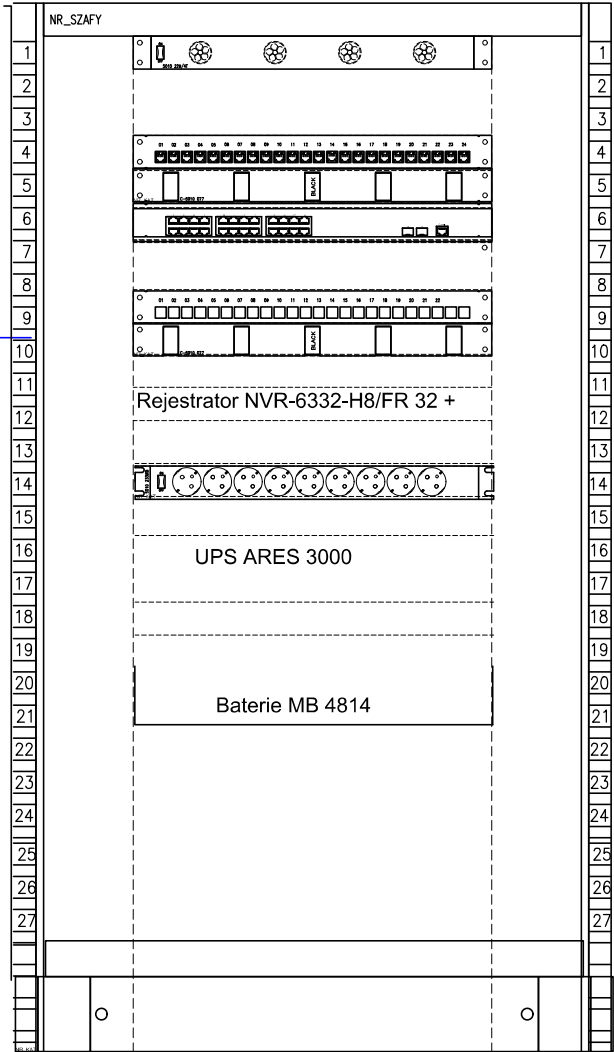
2xUTP 4x2x0,5 kat 6
do szafy RACK 1 pom 1,3

1xUTP 4x2x0,5 kat 6
do centrali alarm

2xUTP 4x2x0,5 kat 6

z istn. sieci bezprzewodowej

9xUTP 4x2x0,5 kat 6
kamery



Panel 4 wentylatorowy z termostatem
19"/1U

Panel modułarny 24xRJ45 dla gniazd RJ45

Organizer poziomy kabli 19"/1U RAL 9005 czarny

Przełącznik POE 24xport Poe 100Mb/s, 2xSFP(1Gb/s),2xRJ45(1Gb/s)

Panel modułarny 24xRJ45 dla kamer (projekt przewiduje 9 kamer)

Organizer poziomy kabli 19"/1U RAL 9005 czarny

Rejestrator

Listwa zasilająca

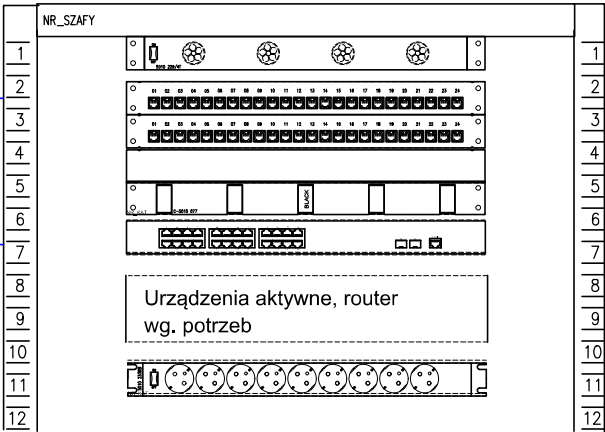
UPS ARES 3000

Urządzenia aktywne, router
wg. potrzeb

SZAFRA RACK 19' 12U
pom 1.3

16xUTP 4x2x0,5 kat 6- gniazda RJ45

2xUTP 4x2x0,5 kat 6
do szafy RACK pom 0,3



Panel 4 wentylatorowy z termostatem
19"/1U

Panel modułarny 24xRJ45 dla gniazd RJ45

Panel modułarny 24xRJ45 dla gniazd RJ45

Organizer poziomy kabli 19"/1U RAL 9005 czarny

Przełącznik POE 24xport Poe 100Mb/s, 2xSFP(1Gb/s),2xRJ45(1Gb/s)

Urządzenia aktywne, router
wg. potrzeb

Listwa zasilająca

KATEGORIA: BRANŻA:	
INS. ELEKTRYCZNE	
TEMAT: REMONT POMIESZCZEŃ BUDYNKU STAREJ CZĘŚCI SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GORĘCZYŃIE na części działki nr. 65/25	
INWESTOR:	Gmina Sominino (z/s w Somininie) ul. Ceynowy 21 83-314 Sominino
ADRES INWESTYCJI:	Dz. nr. 65/25 Ul. Szkolna 1 83-311 Gorzyczyna
PROJEKTOWAŁ:	mgr. Henryk Wójcik upr. do projektowania w specjalności: instalacje, w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz opracowań upr. bud. - POM/0004/PW06/11
SPRAWDZIŁ:	mgr. Grzegorz Szczęsny upr. do projektowania w specjalności: instalacje, w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych oraz opracowań upr. bud. - POM/0004/PW06/11
NAZWA RYSUNKU:	BUDYNEK
Szafy Rack	T5
PROJEKT TECHNICZNY	Rys. Format Skala Data
Maj 2024	