

RRL-GudziuTP-02(DauguTP)

SAF CFIP

172.26.209.35 VLAN 501

SAF IDU CFIP Pheonix 366mbps

Mngm prievadas

Eth P1 prievadas

VLAN 503 tagged  
 VLAN 403 tagged  
 VLAN 303 tagged  
 VLAN 203 tagged

RRL-gudz-01-varen

SAF CFM-M-MUX

172.26.209.34 VLAN 501



Mngm^P1 prievadas

M1^Eth prievadas

VLAN 502 tagged  
 VLAN 402 tagged  
 VLAN 302 tagged  
 VLAN 202 tagged

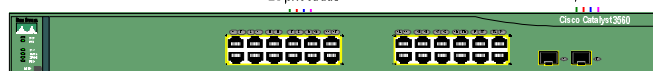
RT-GudziuTP-01

(Cisco 3750G)

172.26.209.46 VLAN 501

23 prievadas

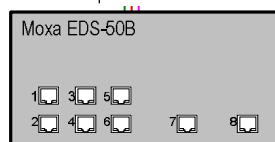
24 prievadas



22 prievadas

VLAN 501 tagged  
 VLAN 401 tagged  
 VLAN 201 tagged

8 prievadas



1p

2p

3p

5p

6p

SW-GudziuTP-01  
(Moxa EDS-50B)

172.26.209.33 VLAN 501

VLAN 201 untagged → AEEAS Gudžių TP  
 172.31.67.1 VLAN 201

VLAN 401 untagged → SCADA Gudžių TP  
 172.29.255.161 VLAN 401

VLAN 501 untagged → UPS-GudziuTP-01  
 172.26.209.36 VLAN 501

Žymėjimai

- VoIP segmentas
- SCADA segmentas
- Office segmentas
- AEEAS segmentas

Atestato Nr.	UAB "Fortek" Informacinės Technologijos				AB RYTŲ SKIRSTOMŲJŲ TINKLŲ ALYTAUS REGIONO ALYTAUS SKYRIAUS TP SCADA SISTEMOS ĮDEGIMAS DUOMENŲ PERDAVIMO TINKLAS		
5041							
26122	PDV	R. Lubys		2010.08	Technologinis duomenų perdavimo tinklas	Laida	
	Braižė	D. Davidavičius		2010.08	DPT fizinių sujungimų (1 ir 2 lygmuo) schema objektui Gudžių TP	0	
Etapas	AB Rytų skirstomieji tinklai				10SC11-DP-DT-T021-08	Lapas	Lapų
DP						1	1