

proj. główny punkt dystrybucyjny GPD

Szafa wisząca dzielona 18U 600x600mm

monitor LCD 32"/pom. sekretariatu



kabel HDMI

kabel USB



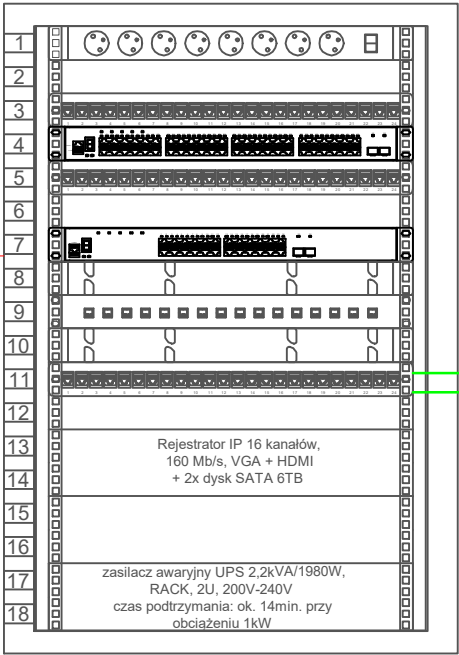
odbiornik sygnału
HDMI i USB

2xU/UTP kat.6

nadajnik sygnału
HDMI i USB

kabel HDMI

kabel USB



Rejestrator IP 16 kanałów,
160 Mb/s, VGA + HDMI
+ 2x dysk SATA 6TB

zasilacz awaryjny UPS 2,2kVA/1980W,
RACK, 2U, 200V-240V
czas podtrzymania: ok. 14min. przy
obciążeniu 1kW

Lista zasilająca 19" 6x230V z wyłącznikiem i filtrem przeciwzakłóceń

Panel 24xRJ45 1U Keystone Kat 6 UTP

switch zarządzalny warstwy L2 48 portów 10/100/1000 Base-TX, 2 porty 10G SFP+ (wspierające moduły 10 G Base-X SFP+ jak i 1000Base-X SFP), 1 opcjonalne gniazdo z dwoma portami 10G SFP+ (wspierające moduły 10G Base-X SFP+ jak i 1000Base-X SFP), 1 moduł RJ45 port konsoli oraz 1 port USB, RPS

Panel 24xRJ45 1U Keystone Kat 6 UTP

switch zarządzalny warstwy L2 24 porty 10/100/1000 Base-TX PoE+, 2 porty 10G SFP, 1 opcjonalne gniazdo z dwoma portami 10G SFP+, budżet PoE max.410W, 1 moduł RJ45 port konsoli, 1 port USB, 1 x AC, RPS

Panel porządkujący 19"x1U

moduł 8 ograniczników przepięć 19"x1U

Panel porządkujący 19"x1U

Panel 24xRJ45 1U Keystone Kat 6 UTP

6xU/UTP kat.6A

5xU/UTP kat.6A

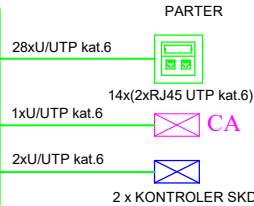


KAMERA IP ZEWNĘTRZNA
5MP, obiektyw: 3.2-10mm,
obudowa IP67
KZ/1-KZ/6

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



KAMERA IP WEWNĘTRZNA
5MP, obiektyw: 3.2-10mm,
obudowa IP67
KW/1-KW/5



PARTER

28xU/UTP kat.6

14x(2xRJ45 UTP kat.6)

1xU/UTP kat.6

CA

2xU/UTP kat.6

2 x KONTROLER SKD



adres inwestycji			BUDYNEK ŻŁOBKA WRAZ Z NIEZBEDNYMI URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI W DOBRZYNIWIE DUŻYM W GRANICACH DZIAŁEK 83/1 i 83/2, obręb DOBRZYNIOWO DUŻE		data opracowania	30.06.2024 r.
nr rys.	T4	nazwa	SCHEMAT IDEOWY - INST. LAN i CCTV		skala	B.S.
ZESPÓŁ AUTORSKI						
branża		projektant		nr uprawnień		podpis
instalacje telekom.		mgr inż. Michał Redo		PDL/0055/PWBT/17		