

# Schemat blokowy rozbudowy instalacji CCTV (monitoringu wizyjnego) w Komisariacie Policji w Paczkowie ul. Mickiewicza 11 z możliwością podglądu wizji w dyżurce w jednostce nadrzędnej tj. w KPP w Nysie ul. Armii Krajowej 11-13.

## LEGENDA:



Kamera np.1096/405 ; obudowa kopułkowa,  
obiektyw 2,8 mm; HD-TVI,



Kamera np.1099/500A; typu Bullet, 2,8-12; IP; IP67;



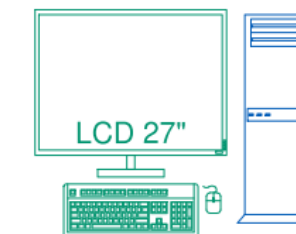
Kamera szerokokątna np. 1099/501A; IP



Rejestrator np. 1097/576; HVR; 5M; HD-TVI  
1080P;16 kanałów wideodla kamer analogowych  
AHD/CVI/TVI/CVBS + 4 kanały IP (maks.rozdz.  
zapisu 5 Mpx; kompresja H.264 i H265 wyjście  
LAN do zdalnego zarządzania urządzeniem oraz  
zdalnej obserwacji; obsługa kamer PTZ funkcja  
SMART dla kamery IP; Obsługa 1xHDD max 8  
TB- wbudowany dysk 1 TB; port E-Sata.



Stacja podglądu np. URMET\_VIEW\_M1 w  
systemie Urmet o standardowej wydajności,  
oprogramowanie klienckie UVS



Grafika Nvidia Quadro Pascal , 3 x mDP  
Rozdzielczość video Bezpośrednio z DP - 5K, 4K; adapter  
DVI-DL 2560x1600  
Obsługiwane monitory 1

Sieć 1 x GE RJ-45 Intel  
Napęd optyczny DVD-RW  
Zasilanie 230V AC, 250W  
Oprogramowanie MS Windows Pro 64bit, i  
Wyposażenie Klawiatura + mysz, adaptery DP>DVI

Monitor np. LCD32-A; 32";  
rozdzielczość 2560x1440;  
jaskrawość 350cd; kontrast 1200:1;  
Rozdzielczość: 1920x1080  
Format ekranu: 16:9  
Praca ciągła: 24/7  
Z możliwością montowania na ścianie w oparciu o  
standard VESA

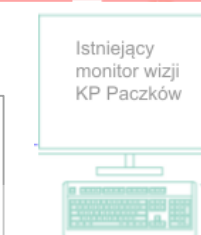
Istniejące łącze HDMI



Zainstalowana/istniejąca analogowa  
kamera zewnętrzna



Zainstalowana/istniejąca analogowa  
kamera wewnętrzna



Istniejący monitor wizji  
KP Paczków

Istniejący monitor LCD w dyżurce KP  
Paczków transmisja sygnału z  
rejestratora przez łącze HDMI



Zamontować 2 półki stałe RACK 19" 1U



UTP kat. 6 (max. odległość [kamera -switch PoE] - 80m)



Dysk6TB \_S300S\_TOS SATA do  
rejestratorów CCTV

oprac. Eugeniusz Kaczmarek - maj 2022 r.

Rys. A - 4

Zainstalować

KZ- 1

Zainstalować

KZ- 2

KZ- 3

KZ- 4

Zainstalować

KZ- 5

KZ- 6

Zainstalować

KW- 7

KW- 8

KW- 9

Zainstalować

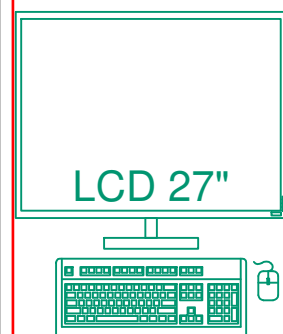
KW- 10

5xE

5xE

Istniejąca szafa TOP w serwerowni  
PD CCTV w KP w Paczkowie

Zainstalować stację podglądu/kliencką w  
dyżurce w KPP w Nysie



E LAN  
GPD

230 VAC

LgYzo10mm²

MSW

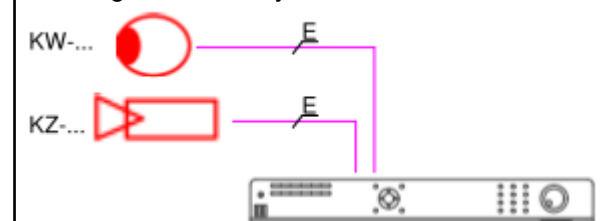
Zamontować 2 półki  
stałe RACK 19" 1U

Zainstalować rejestrator

Istniejące  
łącze HDMI



Szczegół montażowy



Użyte w opracowaniu przykłady nazw własnych produktów  
bądź producentów mają jedynie charakter wzorcowy  
(przykładowy) i dopuszczone jest stosowanie rozwiązań  
równoważnych, które spełniają wszystkie wymagania  
techniczne i funkcjonalne wymienione w opracowaniu