

Schemat rozbudowy instalacji CCTV  
(monitoringu wizyjnego) w Komisariacie Policji  
w Kietrze ul. Okrzei 5 z możliwością podglądu  
wizji w dyżurce w jednostce nadrzędnej tj. w  
KPP w Głupczycach

Istniejące kamery  
zewnętrzne

KZ-1.1  
KZ-1.2  
KZ-1.3  
KZ-1.4

Zainstalować

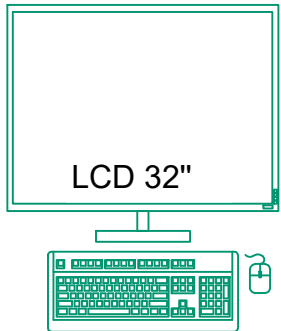
KW- 7  
KW- 8

Interneć i6.4-C58240-IMG2,8

Istniejące kamery analogowe Interneć i6.4

Komputer/st.podglądu  
- progr.operac. MS Windows 11 Profesjonal, 64  
- karta graficzna zintegrowana na 1 monitor  
- RAM 16GB  
- oprogramowanie ogólnie dostępne INTERNEC  
- wyposażenie klawiatura + mysz

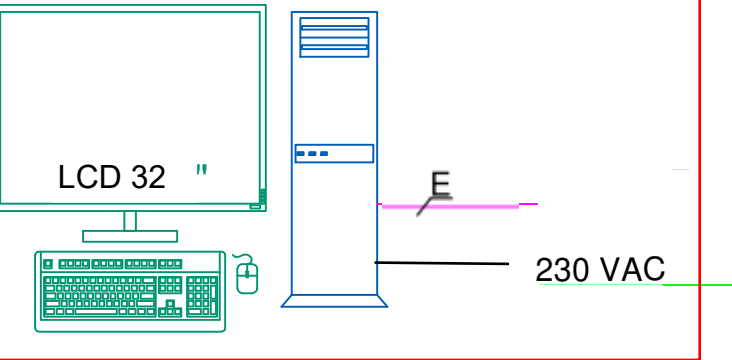
Dyżurka w KPP Głupczyce



Monitor LCD 32" SC-32E AG Neovo  
-rozdzielczość 1920x1080  
-format ekranu 16:9  
-Praca ciągła 24/7  
-Możliwość montażu na ścianie Vesa

Do istniejącego rejestratora Interneć  
i7-T2608UVH Dysk twardy AVD-6-01  
-WD Purple 3,5; 6 TB;  
-SATA III 64MB  
-do pracy ciągłej

Zainstalować stację podglądu/kliencką w  
dyżurce w KPP w Głupczycach ul. Chrobrego 6a



Istniejący rejestrator  
INTERNEC i7-T2608UVH  
8 kanałów z portami BNC

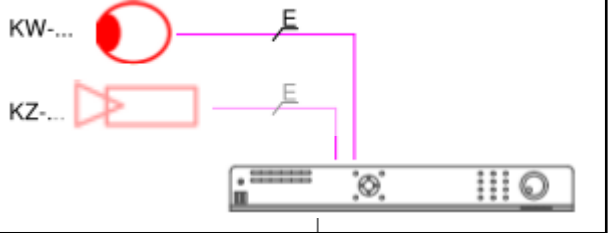
Istniejący rejestrator  
wyposażyc w Dysk 6 TB.  
do pracy 24/7

Istniejące oprzewodowanie współosiowe do  
kamer zewnętrznych  
Istniejące łącze HDMI

Istniejący monitor



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

UTP kat. 6 (max. odległość [kamera -switch PoE] - 80m)  
Dysk 6TB \_S300S\_TOS SATA do  
rejestratorów CCTV