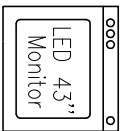


Oznaczenia:



Kamera zewnętrzna, tubowa o zmiennej ogniskowej w zintegrowanej obudowie zewnętrznej IP67, 2MPx, czujnik obrazu CMOS 1/2.8, oświetlacz IR obiektów 2.8–12mm, zasięg 30m, zasil. PoE 12VDC±10%, typu DS-2CD2622FWD-IZS prod. Hikvision

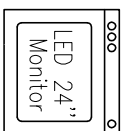
+ metodowa puszka przyłączeniowa do montażu na płaszczyźnie betonowej typu DS-1260Z prod. Hikvision.



LCDPM43 Monitor 4.3" Neovo, wyświetlacz LED pracujący w rozdzielczości Full HD, wyposażony w funkcję USB playback oraz zaawansowany tryb DLNA, Złącza: BNC, D-Sub, Display Port, DVI, HDMI, S-Video, Wska ramka, wbudowane głośniki (10W x 2), praca 24/7.



Kamera IP kopułkowa Dzień/Noc
kamera kopułkowa IP 2.0mpx DS-2CD2722FWD-IZS 2.8–12mm
moto zoom IR 30m WDR Hikvision + DS-1280ZJ-DM21,

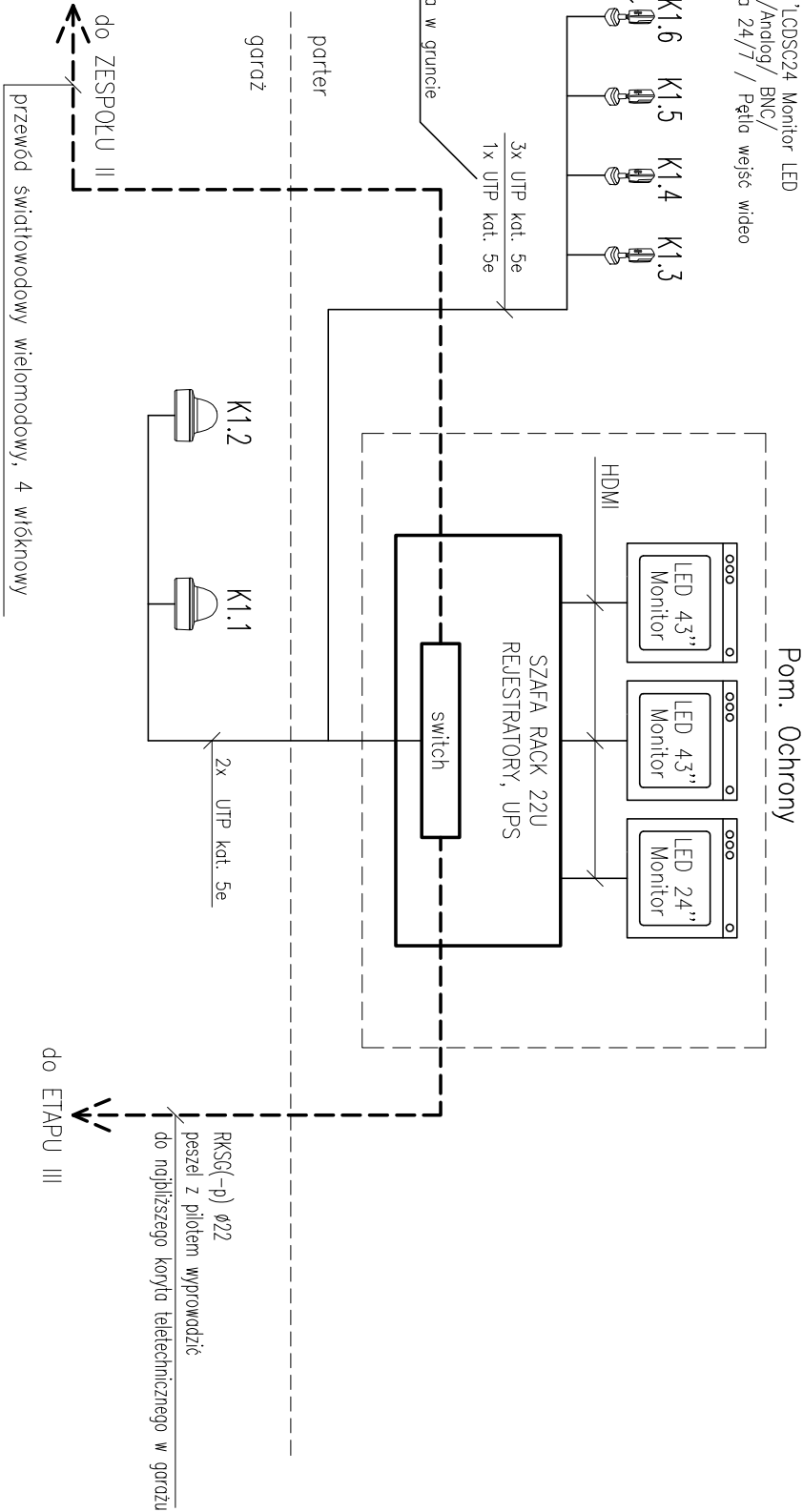


LCDSC24 Monitor 24" Neovo, 1LCDSC24 Monitor LED 24", Neovo, FullHD / HDMI / Analog / BNC / głośniki/S-Video / LED / Praca 24/7 / Pętla wejść wideo BNC dla wielu połączeń/.

montaż na słupie oświetleniowym

przystosowany do układania w gruncie

Dostawca:
Janex
ul Płomyka 2
02-490 Warszawa




Wypożyczenie szafy rack:

- Szafa stojąca RACK 22U 600x600 typ RS1566GD firmy Pulsar
- + listwa zasilająca typ RALZ firmy Pulsar
- + półka stała 485x345 typ RAPS600D firmy Pulsar
- + wentylator typ RAW2 firmy Pulsar
- + 2x zamek okrągły boczny typ RAZB16 firmy Pulsar

UPS Zasilacz UPS UPS LUPUS KR3000U + MBKR-U3

Rejestrator sieciowy IP, rejestracja do 128x kam. IP, wyjście 12xHDMI, LCD, pasmo 640Mb/s, 16xHDD.

typu DS-96128NI-F16/H prod. Hikvision
+ dysk twardy 6TB Seagate ST6000VX00001 – 4szt. (24GB)
+ Switch Netgear GS110TIP 8-port (8x PoE Gigabit Smart) + 25FP

PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKTANT:	SPRAWDZAJĄCY:	OBIEKT:	PROJEKT:	TEMAT:	SKALA:	DATA:
ELPRO 		MGR INŻ. K. BRZESKA UPR. MAZ/0274/PWOE/14	MGR INŻ. A. WILCZYŃSKI UPR. RZECZ. 86/93	ZESPÓŁ ZABUDOWY MIESZKANOWEJ WIELOKOŚCIOWEJ Z GARAŻAMI PODZIEMNYMI ORAZ KLUBEM DZIECIĘCĄ W BUDYNKU NR 5 WRAZ Z WEWNĘTRZNĄ INSTALACJĄ GAZOWĄ PRZY UL. GEODEZYJNEJ W WARSZAWIE BIAŁOŁĘCE – ETAP I	WYKONAWCZY INSTALACJE TELETECHNICZNE	SCHEMAT INSTALACJI TELEWIZJI CCTV ZESPÓŁ I	–	04.2017
							NR RYS.	4.ALN.I.T.27