

Oznaczenia:




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

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

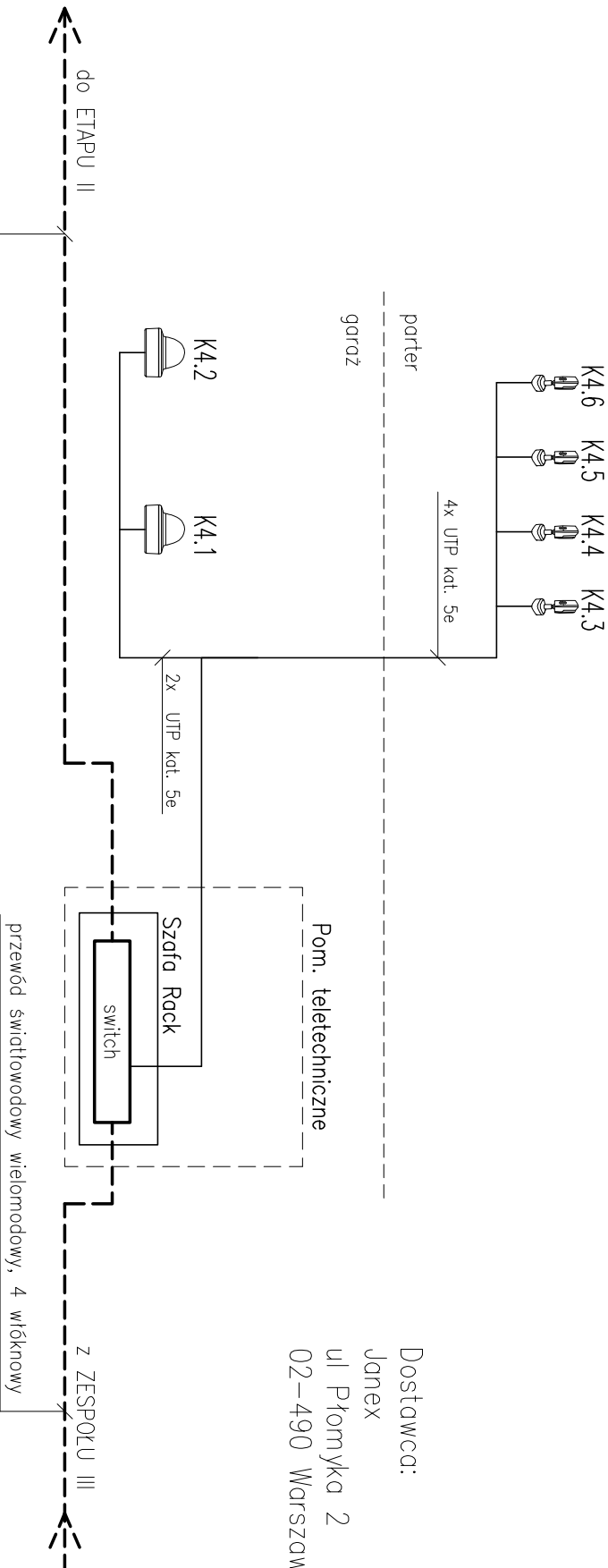


Kamera IP kopułowa Dzień/Noc  
kamera kopułkowa IP 2.0mpx DS-2CD2722FWD-IZS 2.8–12mm  
moto zoom IR 30m WDR Hikvision + DS-1280ZJ–DM21,




 Switch Netgear GS110TP 8–port (8x PoE Gigabit Smart) + 2SFP

Wypożyczenie szafy rack:

- Szafa wisząca RACK 6U 600x600 typ RWD666GD firmy Pulsar
- + listwa zasilająca typ RALZ firmy Pulsar
- + wentylator typ RAW2 firmy Pulsar
- + zamek okrągły boczny typ RAB16 firmy Pulsar



Dostawca:  
Janex  
ul Płomyka 2  
02–490 Warszawa

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