KONFIGURACJA kamery IP

1 Sprawdzić typ kamery IP, w internecie znaleźć instrukcję obsługi.

Ustalić adres IP kamery

2 Podłączyć router i skonfigurować tak aby po odświeżeniu adresu IP w komputerze nawiązać kontakt z kamerą (po wybraniu polecenia cmd (czarny ekran) wykonać polecenie ping <adres ip kamery>).

3 Zalogować się do kamery

user: admin

hasło: zaq1@WSX

3 Zmienić ustawienia kamery na DHCP (adres pobierany automatycznie z ROUTER'a). Sprawdzić działanie kamery (widok z kamery).

Obrócić obraz z kamery jeśli jest do góry nogami.

4 Zmienić adres routera (port LAN) na 192.168.(10*NRK).1/24

Adres WAN ustawić na: 192.168.223.(50+NRK)/24

Brama: 192.168.223.1

DNS1: 192.168.223.1

DNS2: 8.8.8.8

5 Sprawdzić czy mamy dostęp do kamery

ZADANIE DODATKOWE:

6 Włączyć serwer wirtualny (przekierowanie portów)

Z drugiego komputera podłączonego do sieci w pracowni podłączyć się do kamery (sprawdzić w instrukcji na jakich portach działa kamera).