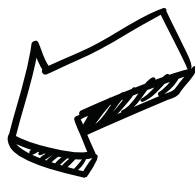




Instrukcja obsługi XM-PT825G-40W



PROGRAM CMS NA KOMPUTER



Kliknij aby przejść

1. WSTĘP

2. DODANIE KAMERY DO PROGRAMU CMS

3. PODGLĄD NA ŻYWO

4. USTAWIENIE PUNKTÓW ŚLEDZENIA / TRYB
PATROLOWANIA

5. ODTWARZANIE I POBIERANIE NAGRAŃ

6. ZMIANA ADRESU IP KAMERY



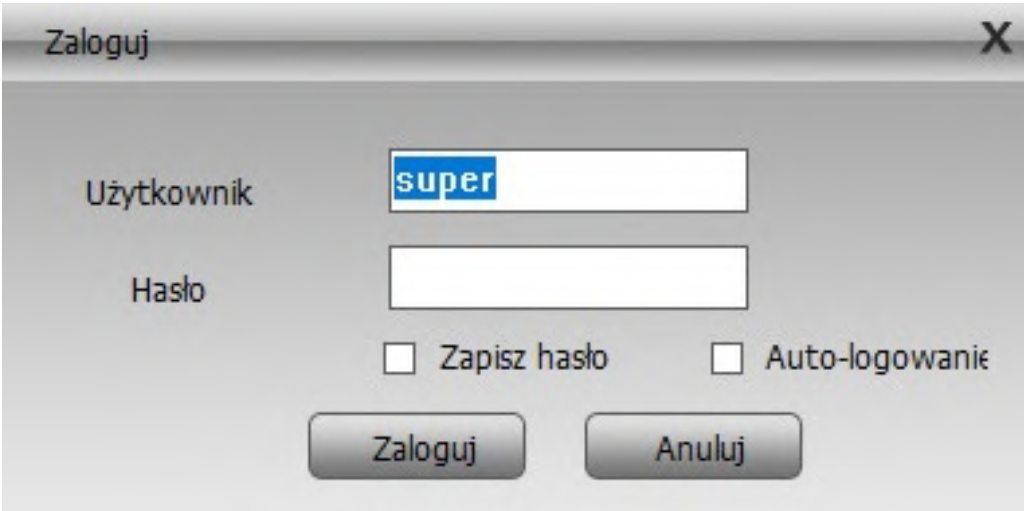
CMS NA KOMPUTER

Aplikację CMS dla komputerów z systemem Windows oraz program VMS dla komputerów z systemem iOS można pobrać ze strony <https://mimedia24.pl/wsparcie/>

Program jest całkowicie darmowy i napisany w języku Polskim.

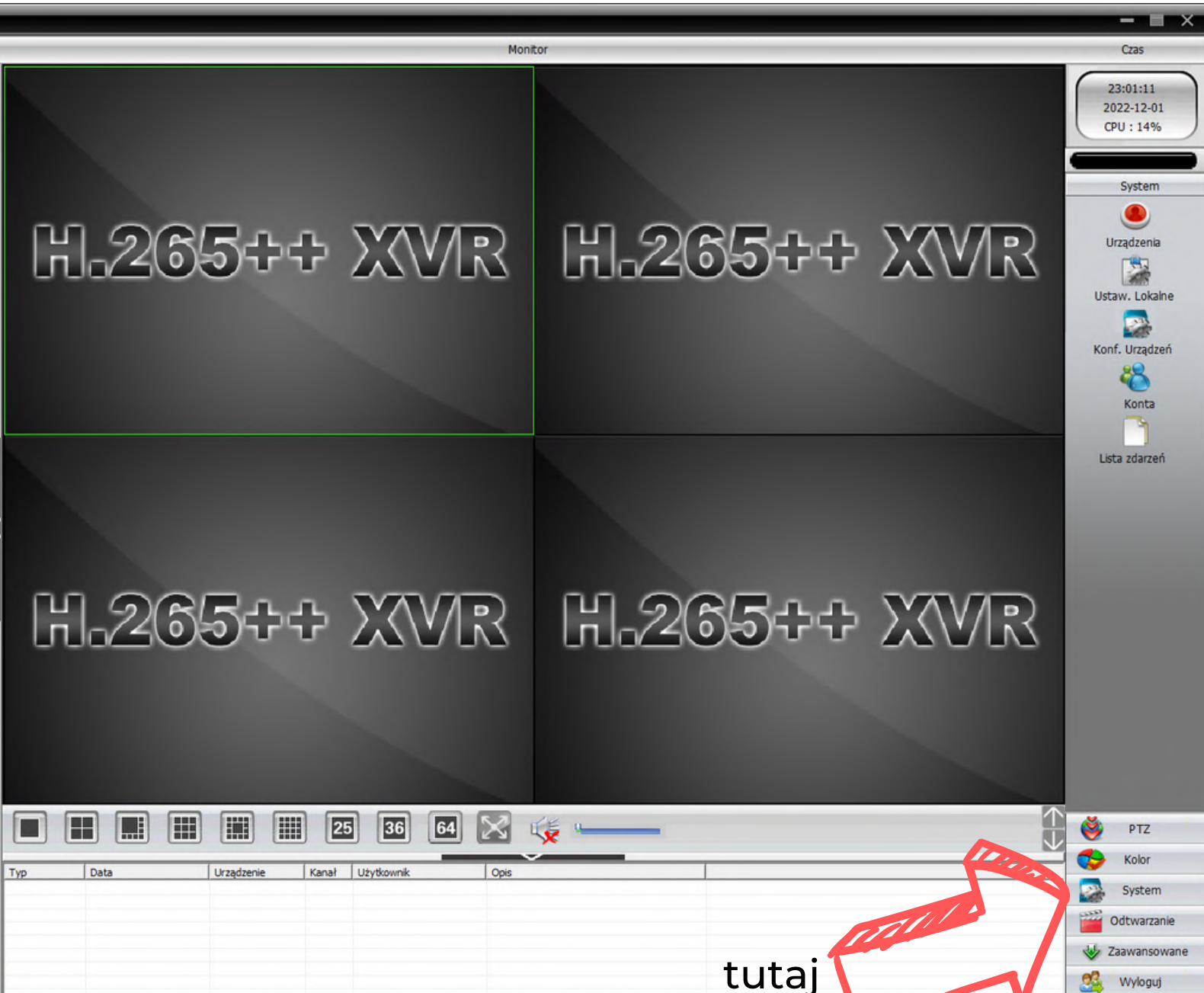
Krok.1. Należy zainstalować program CMS na naszym komputerze, a następnie uruchomić go, w pierwszej kolejności wybieramy język w którym będziemy obsługiwać kamerę.

Krok.2. Ukaże się nam okno logowania, domyślny użytkownik to "super" i takiego też zostawiamy a pole hasła zostawiamy puste.



The screenshot shows a login window titled "Zaloguj" with a close button (X) in the top right corner. It contains two input fields: "Użytkownik" (Username) with the text "super" entered, and "Hasło" (Password) which is empty. Below the fields are two checkboxes: "Zapisz hasło" (Save password) and "Auto-logowanie" (Auto-login), both of which are unchecked. At the bottom, there are two buttons: "Zaloguj" (Login) and "Anuluj" (Cancel).

Krok.3. W pierwszej kolejności po uruchomieniu programu dodajemy naszą kamerę, w tym celu należy kliknąć w przycisk "System" znajdujący się na dole po prawej stronie.



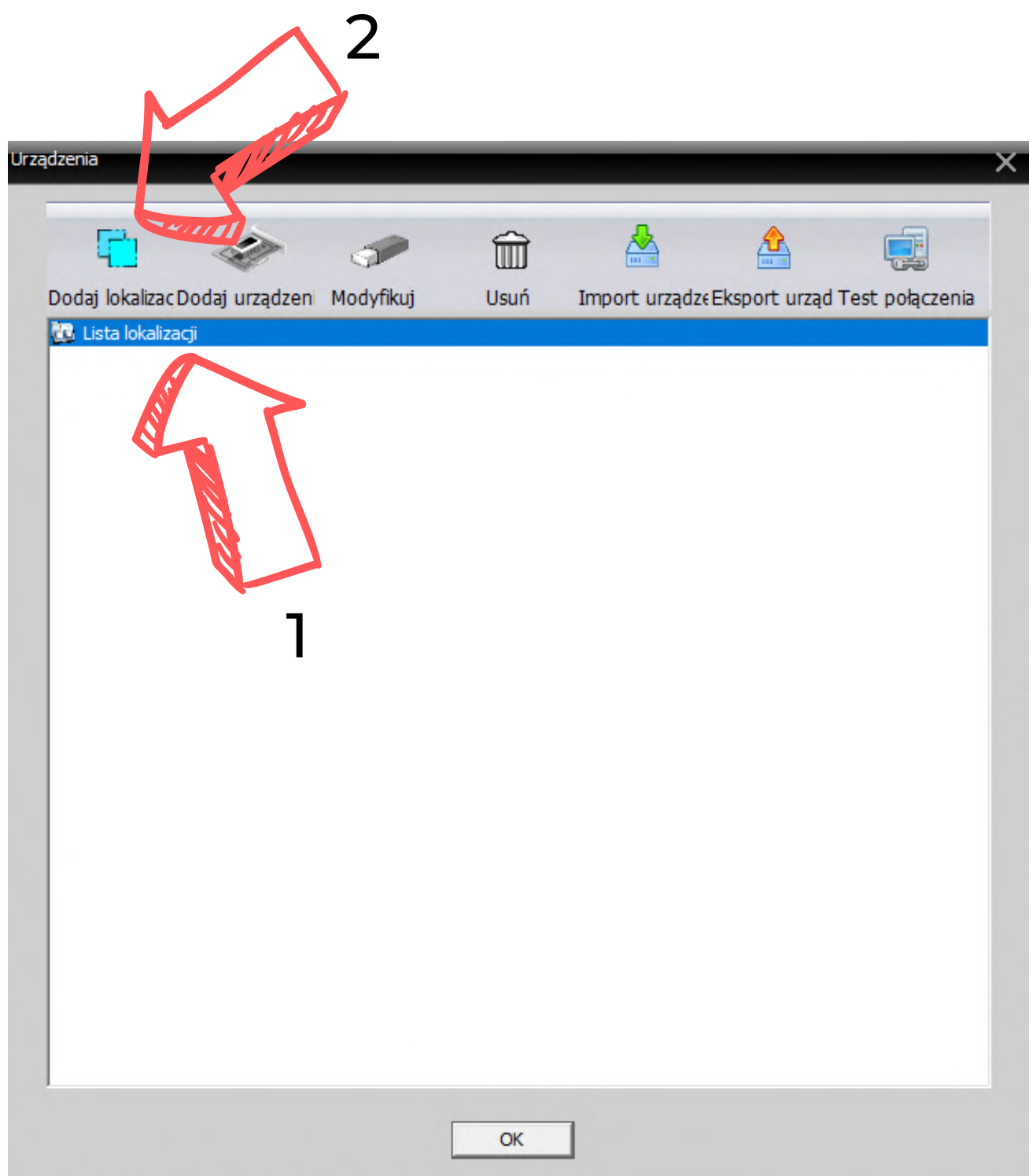
mi  media

Krok.4. Następnie klikamy w przycisk „Urządzenia” znajdujący się po prawej stronie.

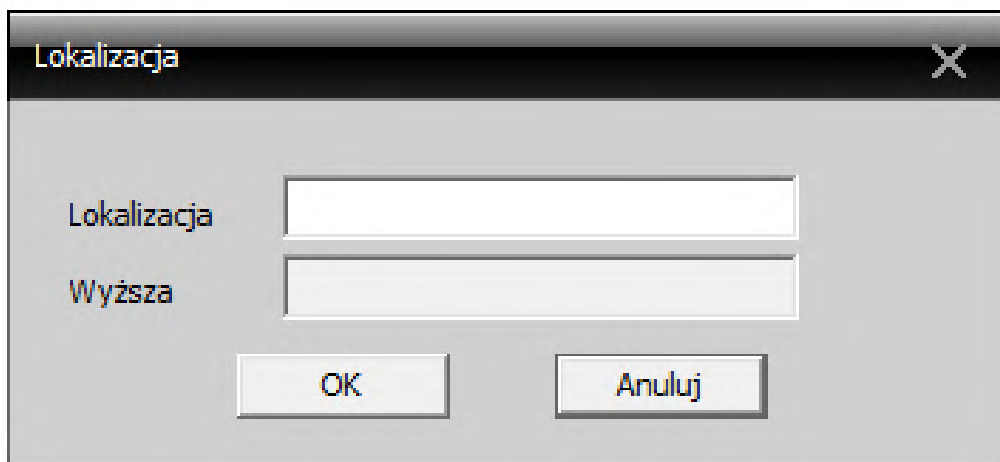


Krok.5. Powinno otworzyć się nam okno "urządzenia".

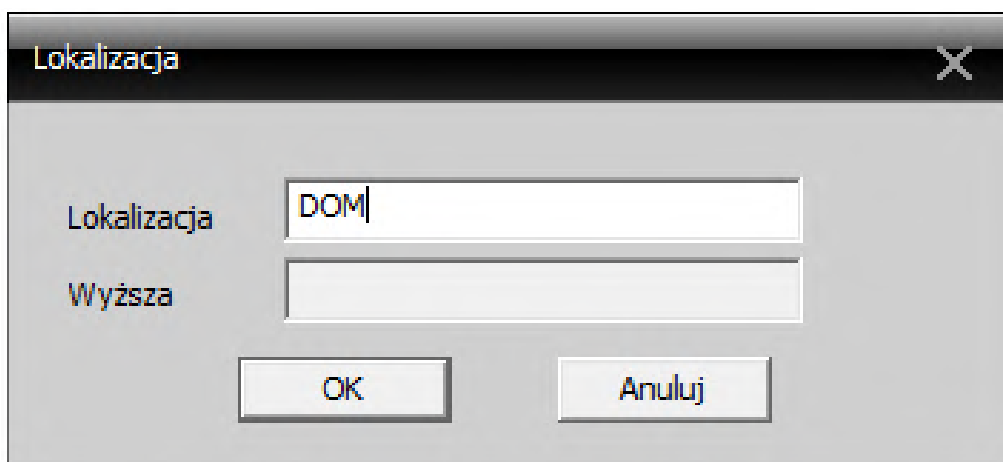
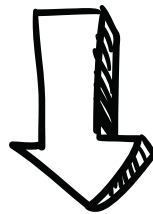
Klikamy raz w "Lista lokalizacji" (strzałka numer 1) a następnie w przycisk "Dodaj lokalizację" (strzałka numer 2)



Krok.6. Nadajemy nazwę lokalizacji naszej kamery np: Dom, a następnie zatwierdzamy przyciskiem "OK"

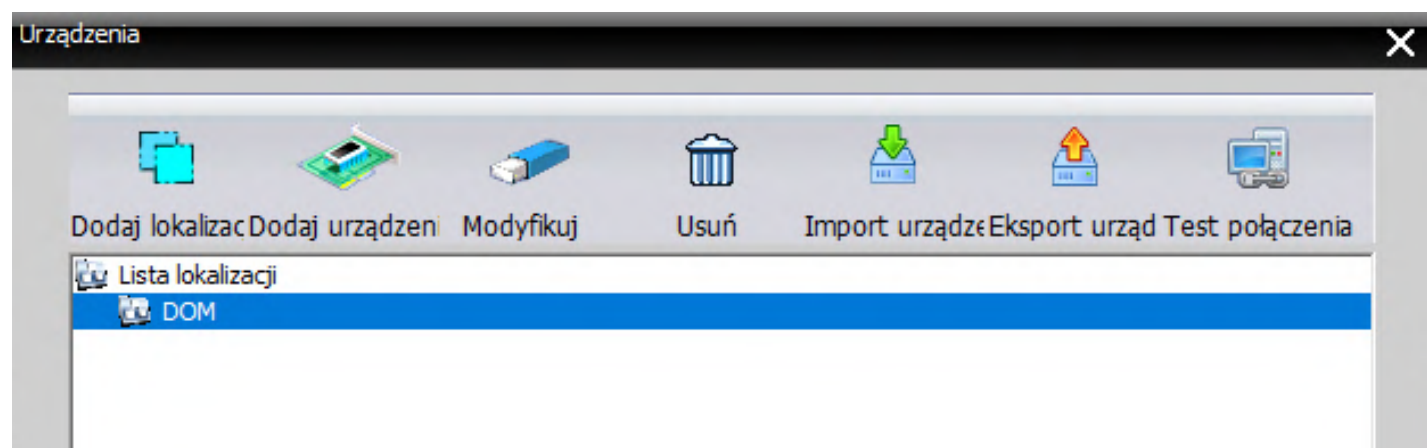
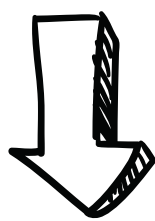
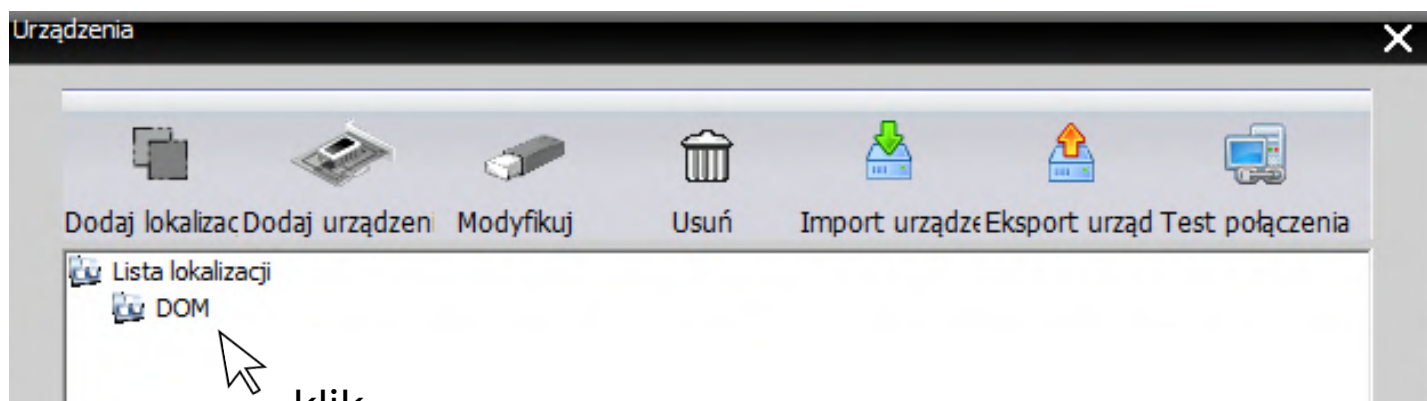


The screenshot shows a dialog box titled "Lokalizacja" with a close button (X) in the top right corner. It contains two input fields: "Lokalizacja" and "Wyższa", both of which are currently empty. At the bottom of the dialog, there are two buttons: "OK" and "Anuluj".

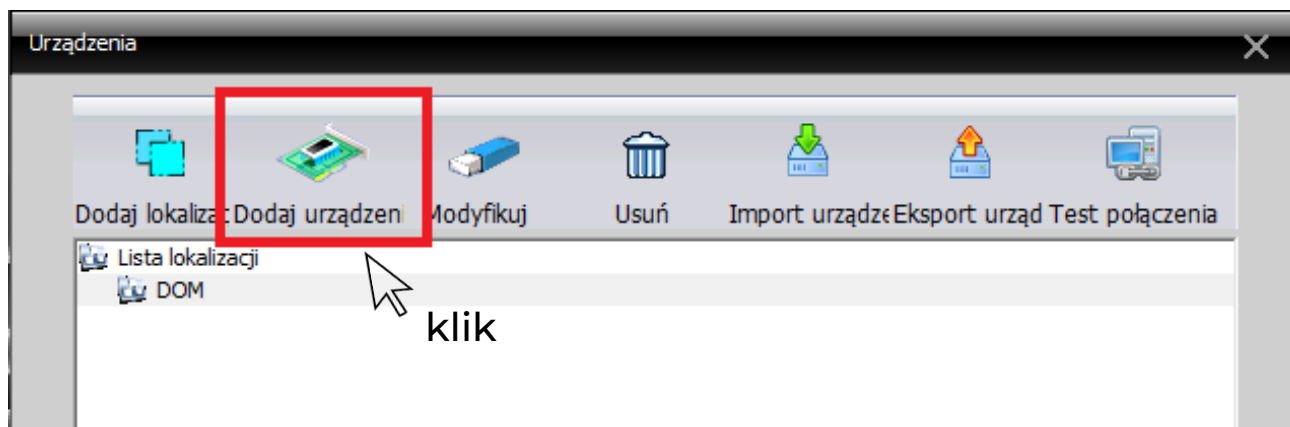
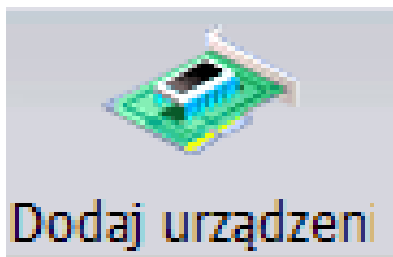


The screenshot shows the same "Lokalizacja" dialog box. The "Lokalizacja" input field now contains the text "DOM". The "Wyższa" field remains empty. The "OK" and "Anuluj" buttons are still present at the bottom.

Krok.7. Gdy mamy już nadaną naszą nazwę a program przeniósł nas do poprzedniego okna, klikamy raz na przez nas nazwaną lokalizację na "Liście lokalizacji" w taki sposób aby była podświetlona na niebiesko.



Krok.8. Następnie klikamy w przycisk "Dodaj urządzenie" znajdujący się powyżej "Listy lokalizacji"



Krok.9. Po wykonaniu powyższego kroku, ukaże się okno "Edytuj", teraz w zależności od tego czy będziemy używać program CMS na komputerze tylko i wyłącznie w miejscu w którym zamontowana jest kamera (oba urządzenia komputer i kamera muszą znajdować się w tej samej sieci WiFi) możemy kliknąć przycisk "wyszukaj" - kamera powinna zostać wyszukana w naszej sieci domowej, a następnie wyświetlona na liście urządzeń.

NR.	Adres IP	Port	MAC	Dostawca
-----	----------	------	-----	----------

Dodano urządzeń Wyszukaj wyszukiwarka I Dodaj urz. Edytuj

Wyszukiwarka I

Nazwa:

Połączenie: Adres IP Domena ARSP Cloud IPV6

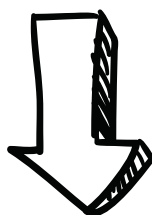
Adres IP: . .

Port:

Użytkownik: Hasło:

Lokalizacja:

Dostawca:



mi  media

Następnie musimy wybrać naszą kamerę klikając w wcześniej wyszukany adres IP

NR.	Adres IP	Port	MAC	Dostawca	
1	192.168.1.118	34567	9c:1c:37:11:88:f6	H264DVR	

Wprowadzamy hasło do naszej kamery w polu "hasło" które wcześniej ustaliliśmy (użytkownik admin jest użytkownikiem domyślnym i zostaje w takiej postaci) a następnie i zatwierdzamy przyciskiem "OK".

Edytuj

NR.	Adres IP	Port	MAC	Dostawca	
1	192.168.1.118	34567	9c:1c:37:11:88:f6	H264DVR	

klik

Dodano urządzeń Wyszukaj szukiwarka I Dodaj urz. Edytuj

Wyszukiwarka ↓

Nazwa: 192.168.1.118

Połączenie: Adres IP Domena ARSP Cloud IPV6

Adres IP: 192 . 168 . 1 . 118

Port: 34567

Użytkownik: admin Hasło: *****

Lokalizacja: DOM

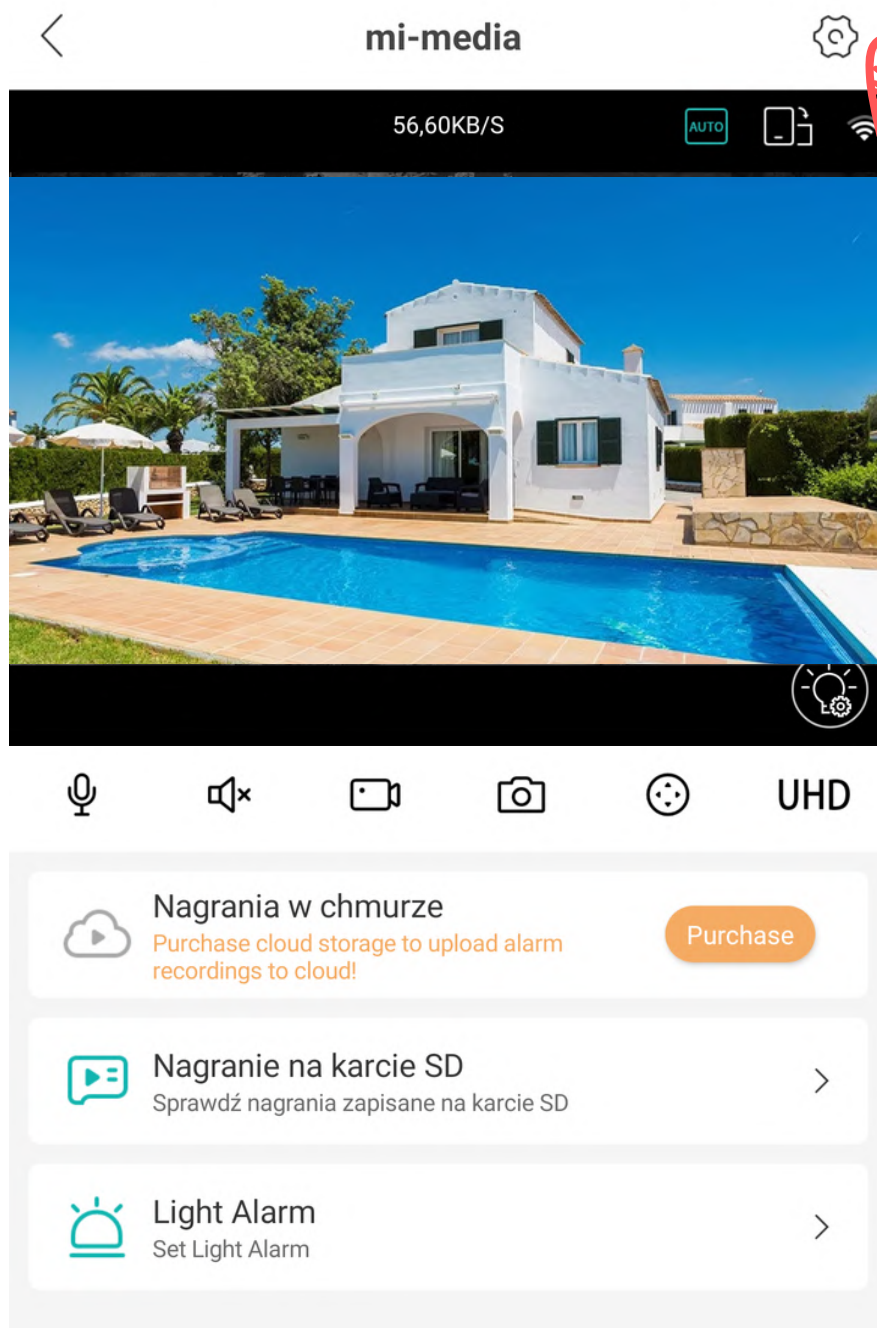
Dostawca: H264DVR

OK Anuluj

Tutaj
wprowadzamy
hasło do naszej
kamery

Jeśli zainstalowaliśmy program CMS na laptopie, na którym zamierzamy dokonywać podglądu w innym miejscu niż miejsce zamontowania kamer (poza siecią WiFi, z którą połączone są kamery), wtedy należy wyszukać urządzeń po numerze seryjnym.

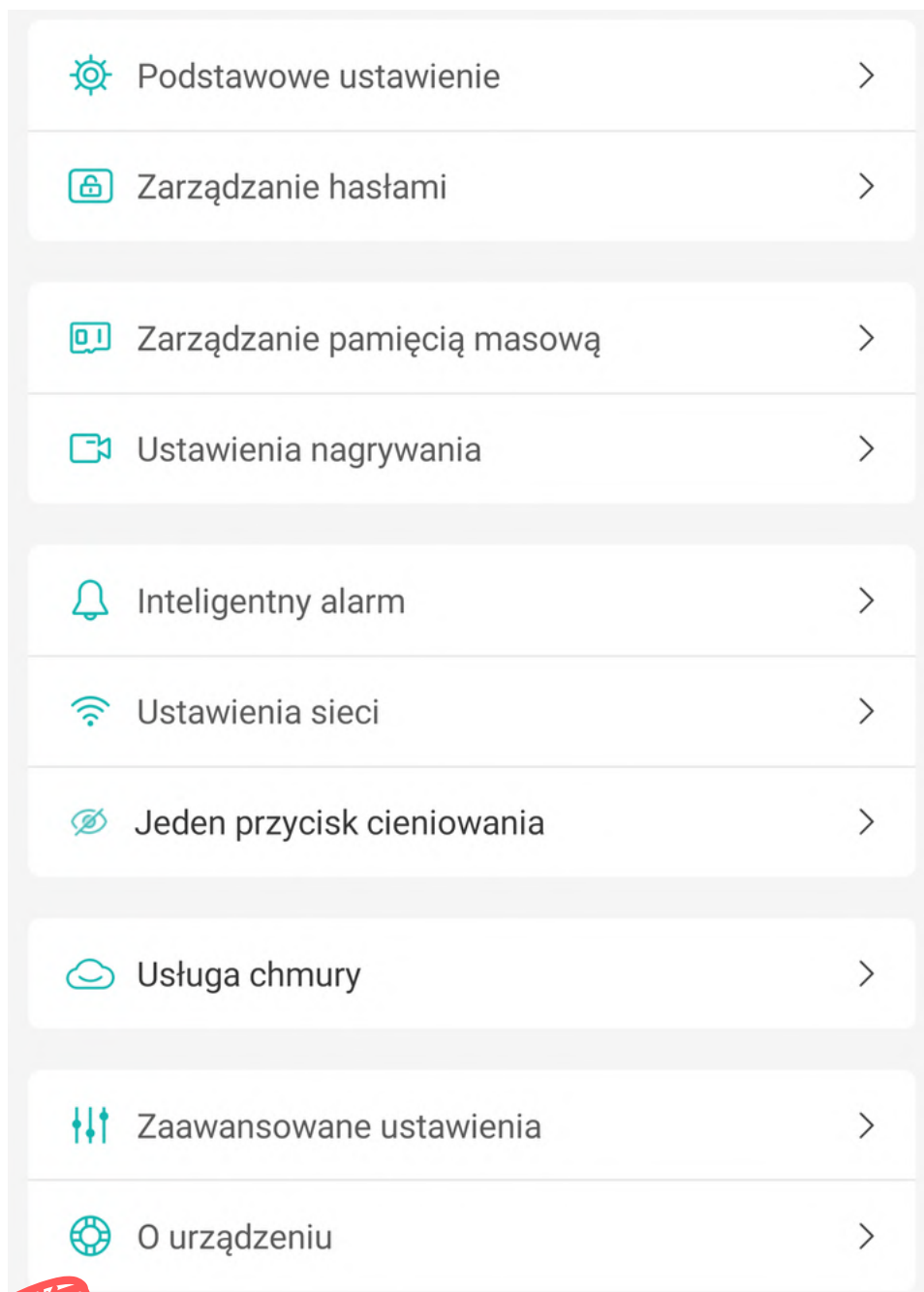
W tym celu otwieramy aplikację mobilną ICSEE na telefon, wchodzimy w ustawienia naszej kamery.




Ustawienia


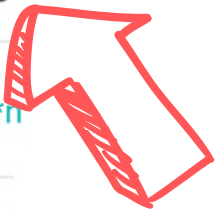
mi  media

Następnie wchodzimy w zakładkę "O urządzeniu" na samym dole ekranu.



Tutaj

Pierwszy wiersz w tej zakładce, to numer seryjny. Ze względu na ograniczone miejsce oraz długość numeru nie jest on wyświetlany w całości, dlatego należy nacisnąć na piktogram "kopiuj"  a następnie należy go wkleić do notatnika w naszym telefonie, w taki o to sposób mamy wgląd do pełnego numeru seryjnego urządzenia.

Numer seryjny	bc26a5bb****b156 	
Device login name	a***n	
Wersja urządzenia	IPC_NT98566_N8-WQ_S38	Tutaj
Oprogramowanie	V5.00.R02.000639I0.10010.1403 17.0000000	
Post Status	Release	
Data wydania	2022-08-24 13:39:45	
Strefa czasowa	Wschód1.0	
Czas urządzenia	2022-11-29 21:51:13 Kliknij tutaj, aby zsynchronizować czas urządzenia z telefonem	

W wierszu "Połączenie" należy zaznaczyć opcję "Cloud" (strzałka numer 1) a następnie w polu "Numer ID" (strzałka numer 2) wpisać numer seryjny urządzenia.

Następnie wprowadzamy hasło do naszej kamery w polu "hasło" które wcześniej ustaliliśmy (użytkownik admin jest użytkownikiem domyślnym i zostaje w takiej postaci) i zatwierdzamy przyciskiem "OK".

NR.	Adres IP	Port	MAC	Dostawca
1	192.168.1.118	34567	9c:1c:37:11:88:f6	H264DVR

Dodano urządzeń

Wyszukiwarka

Nazwa: 192.168.1.118

Połączenie: Adres IP Domena ARSP Cloud IPV6

Numer ID: 123456789

Użytkownik: admin

Hasło: *****

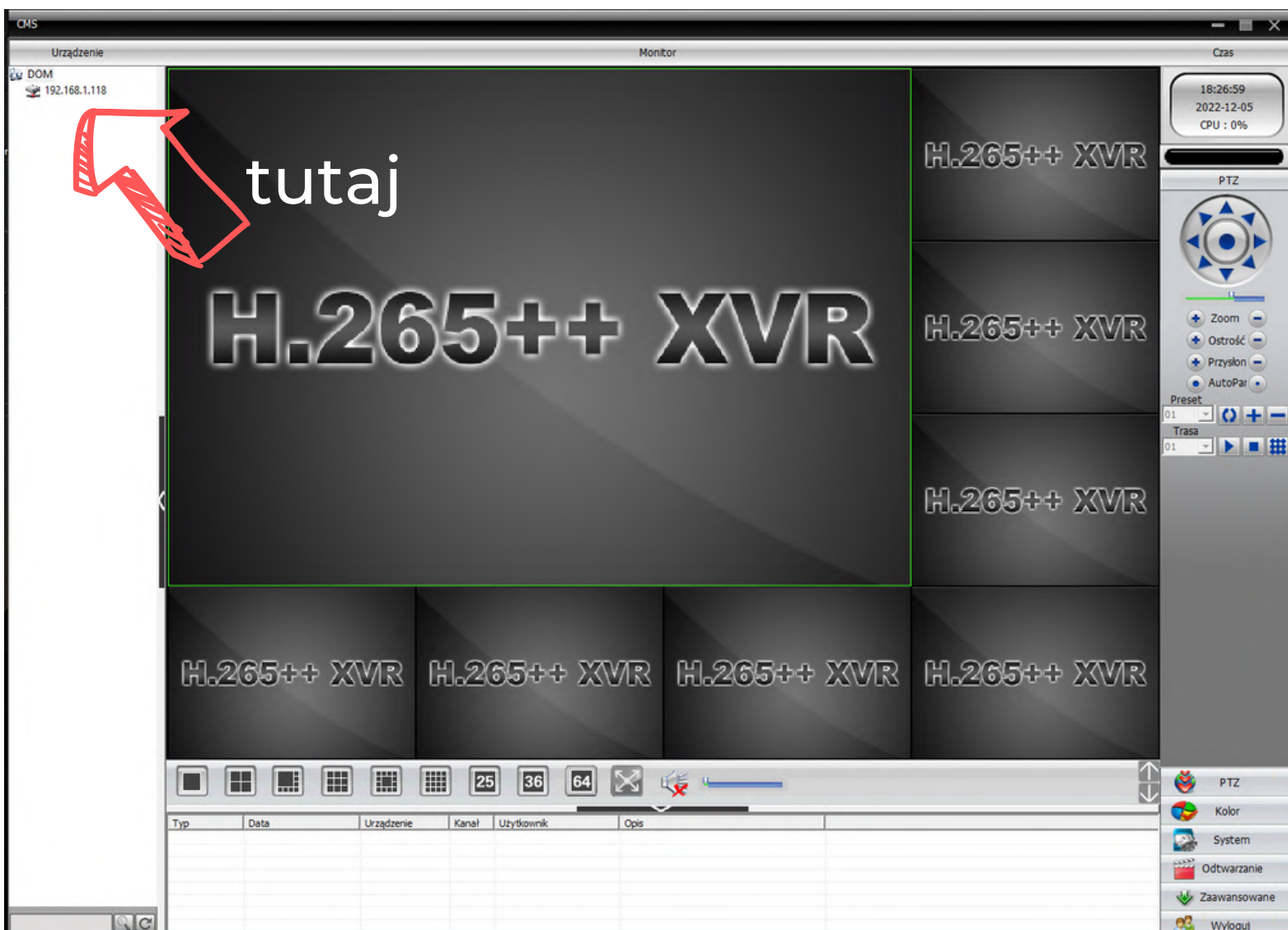
Lokalizacja: DOM

Dostawca: H264DVR

OK Anuluj

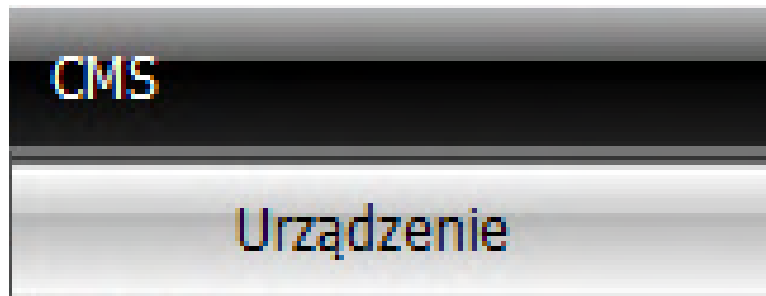
PODGLĄD NA ŻYWO W PROGRAMIE CMS

Aby dokonywać podglądu na żywo należy wejść na stronę startową programu. Po lewej stronie wyświetlać powinna się nazwa naszej lokalizacji a pod nią adres IP naszej kamery.



Należy kliknąć dwukrotnie w adres IP, następnie powinien rozwinąć się kolejny wiersz z nazwą naszej kamery w która należy ponownie kliknąć dwukrotnie.

Po tych czynnościach obraz z urządzenia powinien wyświetlić się na ekranie.

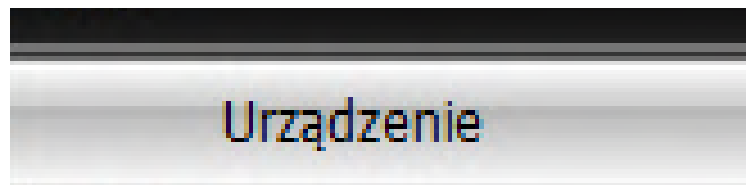
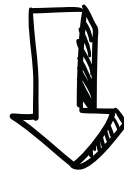


 DOM

  192.168.1.118



2 x klik



 DOM

  192.168.1.118

 mi-media



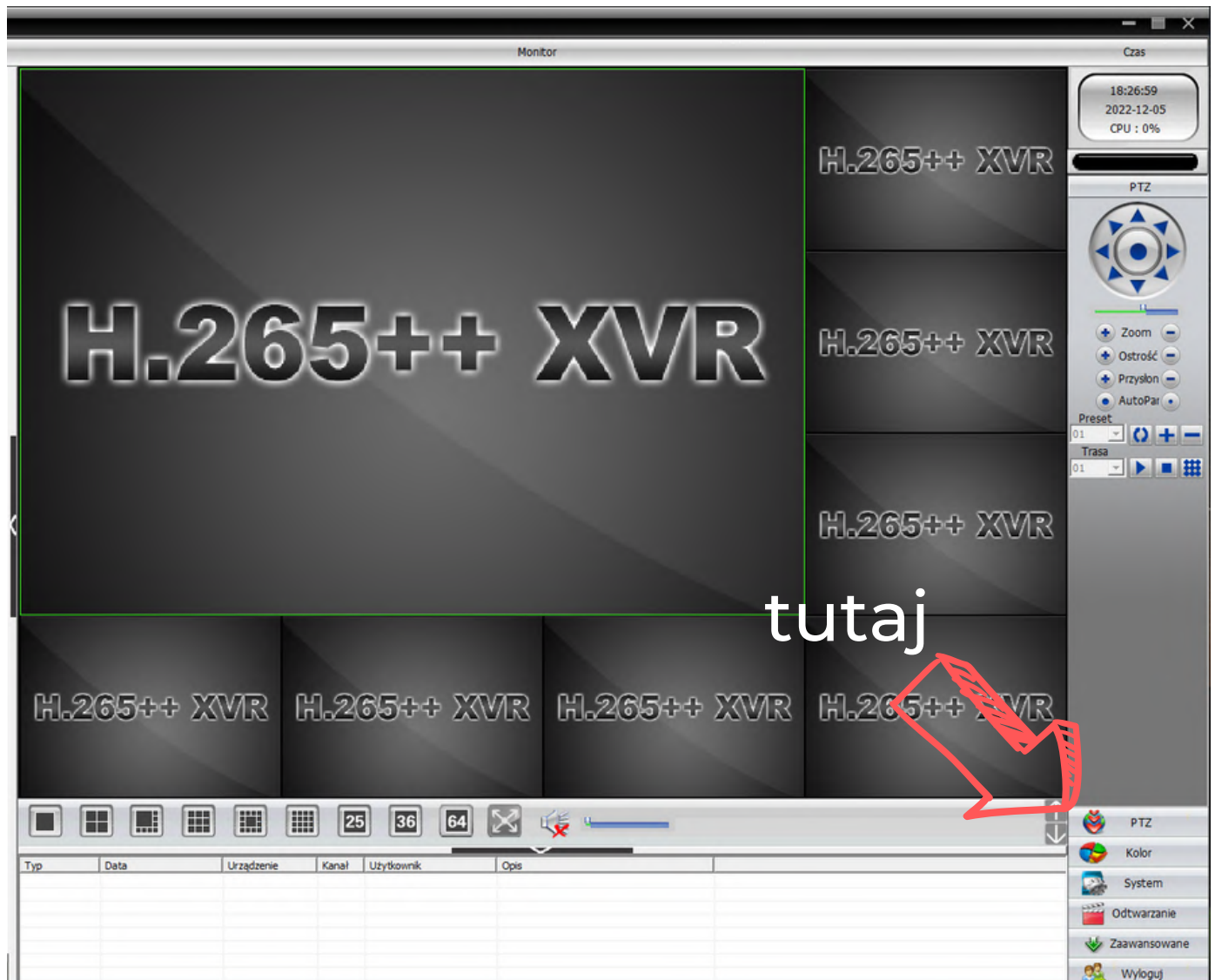
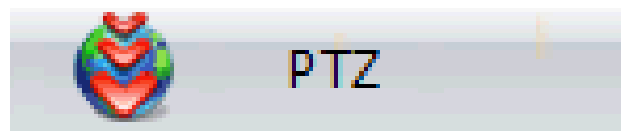
2 x klik

mi  media

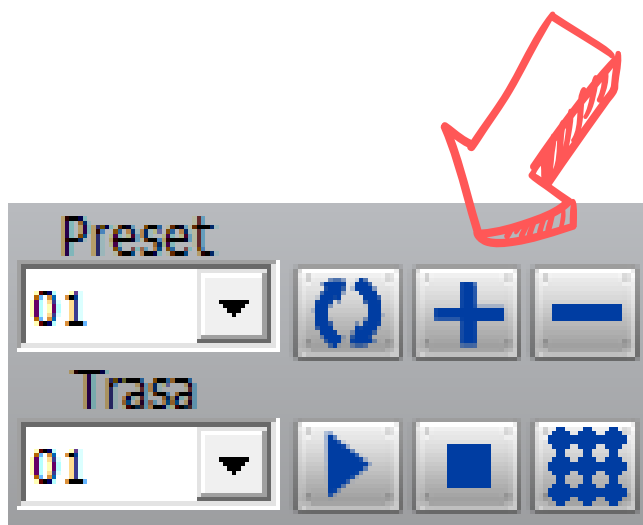
USTAWIENIE PUNKTÓW ŚLEDZENIA / TRYB PATROLOWANIA

Istnieje możliwość zaprogramowania tzw. patrolowania wybranego obszaru przez kamerę. Kamera co kilka sekund będzie zmieniała swoją pozycję z punktu A do punktu B z punktu B do punktu C itd. Gwarantuje to objęcie całego obszaru.

Aby dodać punkty śledzenia należy dodać tzw. "Presety", w tym celu wchodzimy w zakładkę PTZ po prawej stronie na dole.



Następnie obracamy kamerę do punktu A, który chcemy obserwować i dodajemy preset 1. klikając na przycisk „+”



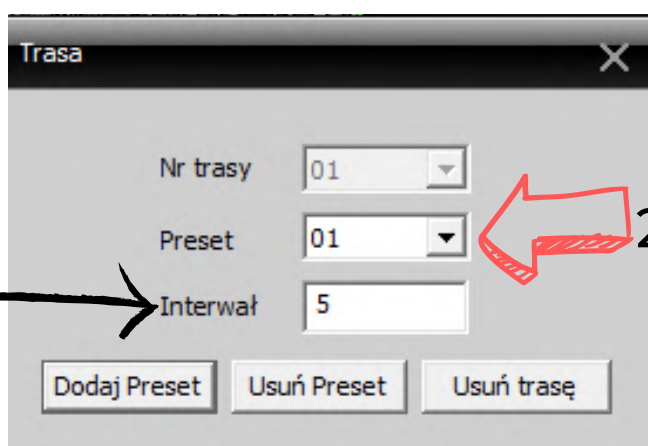
Następnie obracamy kamerę na inny punkt, który chcemy śledzić, wybieramy preset 2. a następnie ponownie klikamy na przycisk „+”



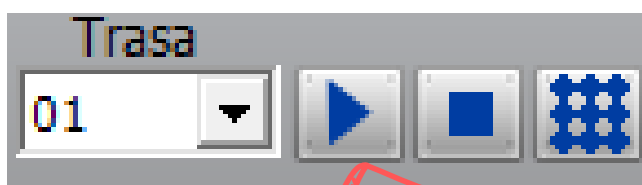
Teraz, aby uruchomić tryb patrołowania musimy przejść do trasy, do której dodamy nasze presety. W tym celu naciskamy na przycisk "płotek" (strzałka numer 1), a następnie dodajemy nasze wszystkie wcześniej utworzone presety. Czyli wybieramy preset 1 (strzałka numer 2), następnie w miejscu „Interwał” wpisujemy czas podany w sekundach jaki kamera ma pozostać w danym punkcie i naciskamy "Dodaj Preset". Następnie wybieramy preset 2 itd..



czas podany w sekundach jaki kamera ma pozostać w danym punkcie

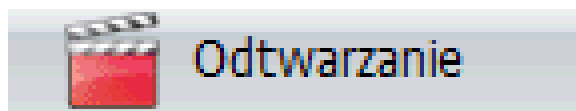


Następnie aktywujemy trasę naciskając w przycisk "start"/"play" przy trasie numer 1.



ODTWARZANIE I POBIERANIE NAGRAŃ

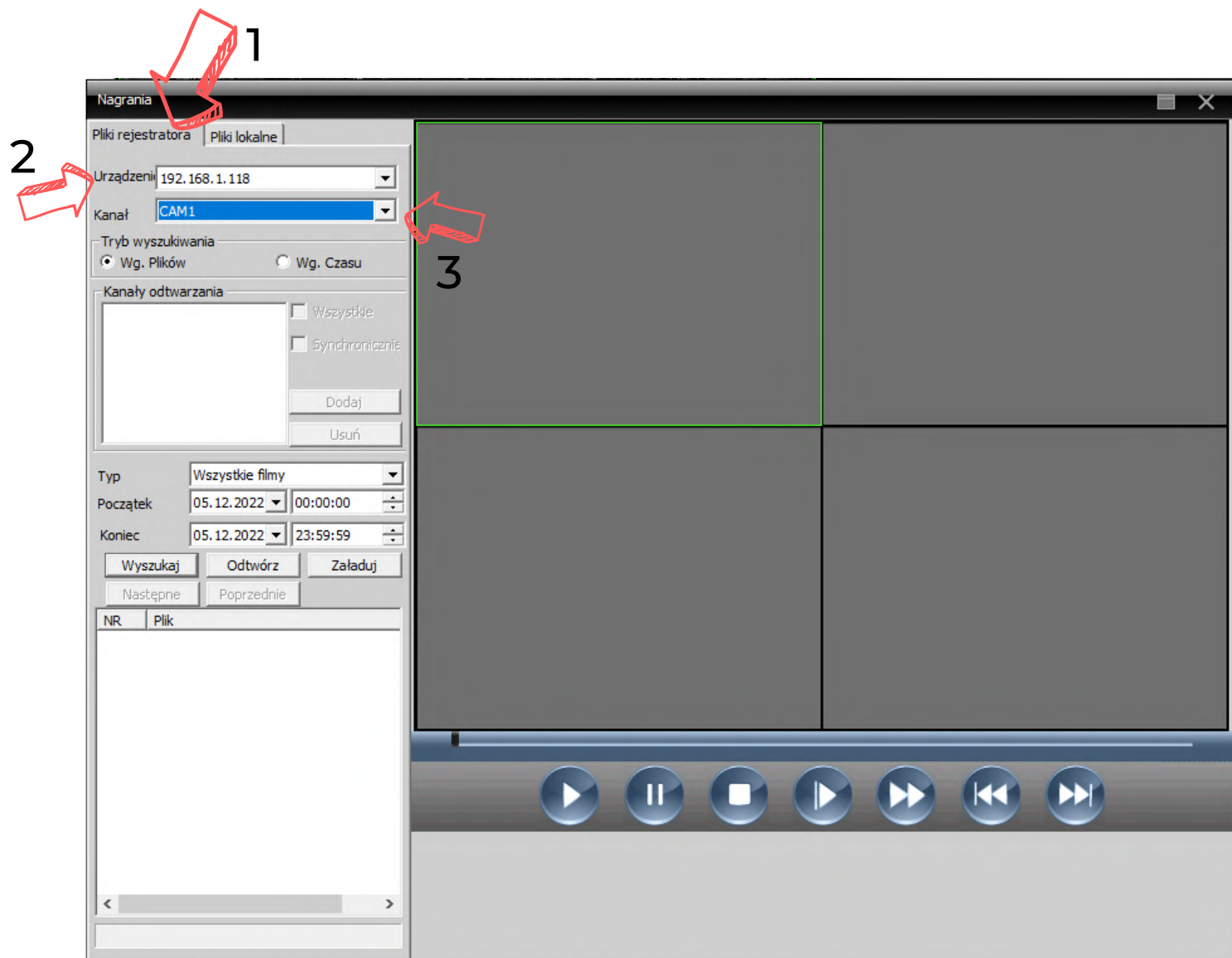
Aby odtwarzać nagrania z kamery lub je pobierać, najpierw należy włączyć podgląd na żywo na stronie głównej programu, następnie wejść w zakładkę "Odtwarzanie" znajdującą się w dolnej części ekranu po prawej stronie.



The screenshot displays a software interface for video management. The main area shows a large video feed with the text 'H.265++ XVR' overlaid. To the right, there are three smaller video feeds, each also labeled 'H.265++ XVR'. Below these are four more video feeds in a row, each labeled 'H.265++ XVR'. The interface includes a top status bar with the time '18:26:59', date '2022-12-05', and CPU usage '0%'. A PTZ control panel is visible on the right side, featuring a directional pad, zoom, focus, and preset buttons. At the bottom, there is a navigation menu with options like 'PTZ', 'Kolor', 'System', 'Odtwarzanie', 'Zaawansowane', and 'Wyloguj'. A red arrow points to the 'Odtwarzanie' option in the menu. Below the video feeds, there is a table with columns: Typ, Data, Urządzenie, Kanal, Uzytkownik, Opis.

Typ	Data	Urządzenie	Kanal	Uzytkownik	Opis

W nowym oknie wybieramy zakładkę "Pliki rejestratora" (strzałka numer 1) , a w kolumnie "Urządzenia" (strzałka numer 2) - adres IP naszej kamery oraz w kolumnie "Kanał" (strzałka numer 3) - CAM1 .

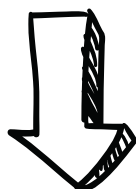


Poniżej wybieramy przedział dat w których chcemy wyszukać nagrań oraz godzinę, a następnie klikamy "Wyszukaj" . Lista nagrań ukaże się nam w tabeli poniżej.

Typ

Początek

Koniec



Typ

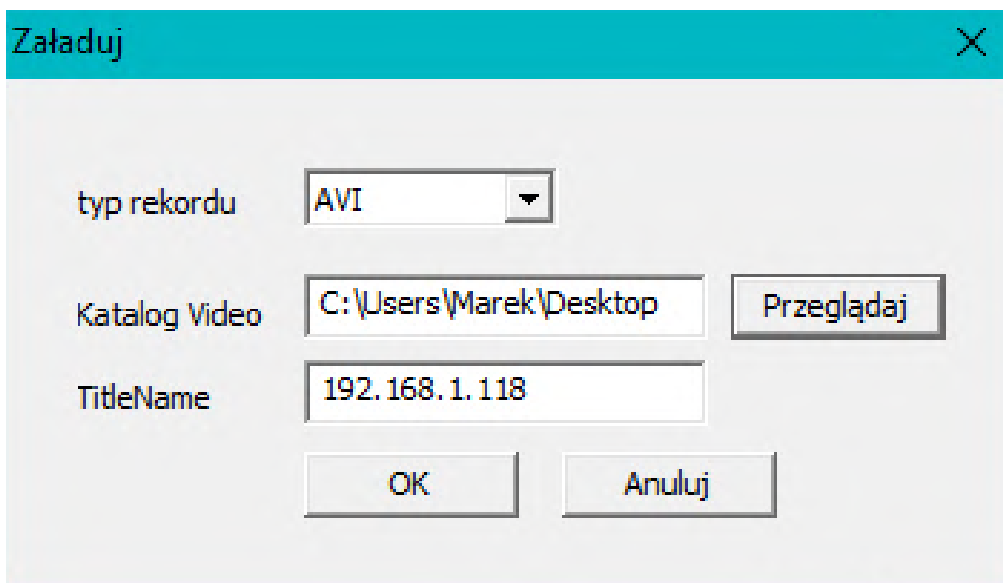
Początek

Koniec

NR	Plik
<input type="checkbox"/> 1	2022-09-20 06:32:58-06:33:11(2145KB)
<input checked="" type="checkbox"/> 2	2022-09-20 06:39:17-06:39:30(2948KB)
<input type="checkbox"/> 3	2022-09-20 06:43:51-06:44:04(3025KB)
<input type="checkbox"/> 4	2022-09-20 17:50:14-17:50:26(2782KB)
<input type="checkbox"/> 5	2022-09-20 17:57:50-17:58:02(2814KB)



Wybieramy interesujące nas nagranie i w zależności od tego czy chcemy je obejrzeć w programie CMS - wtedy klikamy dwukrotnie na wybrany plik (nagranie zacznie się odtwarzać w oknie obok) lub gdy chcemy je pobrać na nasz komputer - zaznaczamy symbolem wyboru "ptaszkiem", a następnie klikamy w przycisk "załaduj" . W otwartym oknie w polu "typ rekordu" wybieramy "AVI", "katalog video" czyli miejsce w którym chcemy zapisać nasze video, oraz "Title name" czyli nazwa naszego nagrania, a następnie naciskamy przycisk "OK".



The image shows a dialog box titled "Załaduj" (Load) with a teal header and a close button (X). The dialog contains the following fields and controls:

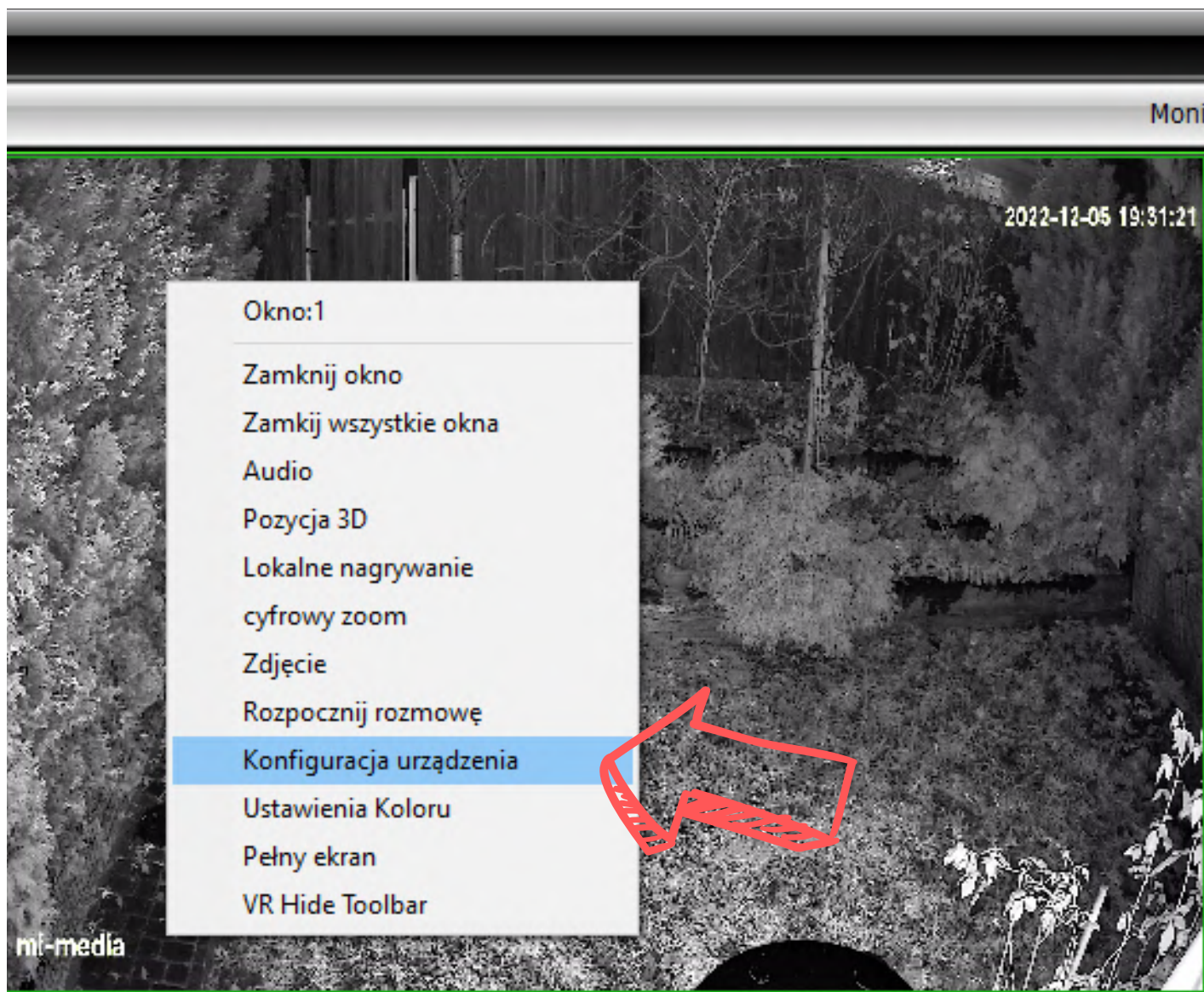
- typ rekordu**: A dropdown menu with "AVI" selected.
- Katalog Video**: A text input field containing "C:\Users\Marek\Desktop" and a "Przełączaj" (Browse) button.
- TitleName**: A text input field containing "192.168.1.118".
- At the bottom, there are "OK" and "Anuluj" (Cancel) buttons.

Nagranie zostanie pobrane do wyznaczonej lokalizacji



ZMIANA ADRESU IP KAMERY

Aby zmienić adres IP naszej kamery, przy podglądzie na żywo z naszej kamery kliknij raz prawym przyciskiem myszki i wybierz "Konfiguracja urządzenia".



Przejdziemy do zakładki "System"



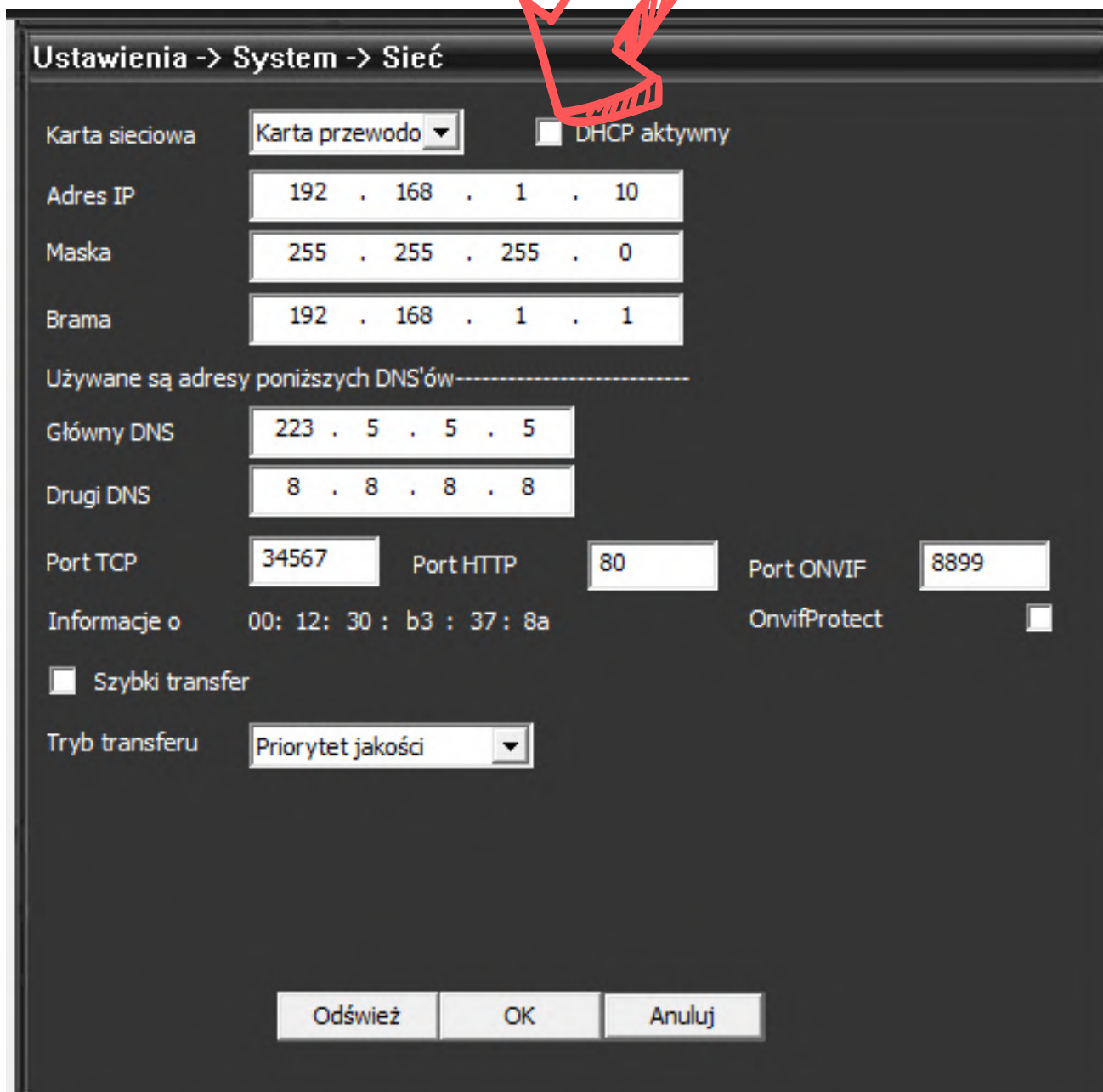
mi  media

Następnie wybieramy zakładkę "Sieć"



mi  media

Odznaczamy DHCP i zmieniamy adres IP w polu poniżej



The screenshot shows a network configuration window titled "Ustawienia -> System -> Sieć". A red arrow points to the "DHCP aktywny" checkbox, which is currently unchecked. The window contains the following fields and settings:

Karta sieciowa	Karta przewodowa	<input type="checkbox"/> DHCP aktywny			
Adres IP	192 . 168 . 1 . 10				
Maska	255 . 255 . 255 . 0				
Brama	192 . 168 . 1 . 1				
Używane są adresy poniższych DNS'ów-----					
Główny DNS	223 . 5 . 5 . 5				
Drugi DNS	8 . 8 . 8 . 8				
Port TCP	34567	Port HTTP	80	Port ONVIF	8899
Informacje o	00: 12: 30 : b3 : 37 : 8a		OnvifProtect	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> Szybki transfer					
Tryb transferu	Priorytet jakości				
[Odśwież] [OK] [Anuluj]					





Dziękujemy !

Mamy nadzieję, że podoba Ci się kamera oraz instrukcja obsługi. Wykonaliśmy ją specjalnie dla Ciebie, aby obsługa kamery była prosta i przyjemna.

Podziel się z nami swoją opinią, abyśmy mogli usprawnić działanie naszego sklepu, cieszymy się z każdej pozytywnej opinii.

W razie pytań zapraszamy do kontaktu
tel. 509 390 751



mi  media