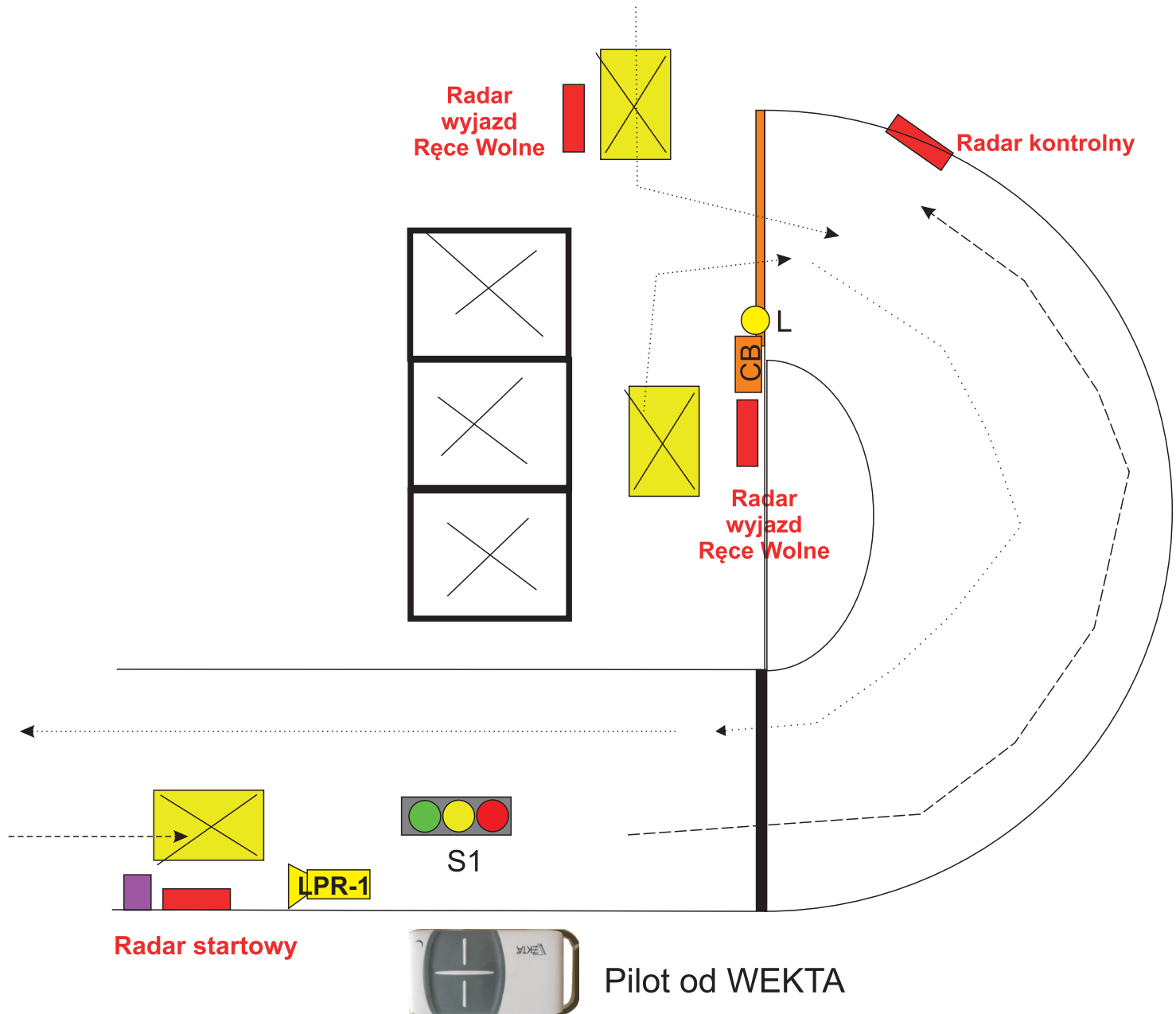


**MARVIPOL**<sup>®</sup>  
development

**CONRADA 30**

**INSTRUKCJA OBSŁUGI  
DOMOFONU  
KONTROLI DOSTĘPU PIESZYCH  
KONTROLI DOSTĘPU POJAZDÓW**



### WJAZD i sygnalizacja

Użytkownik podjeżdża i staje na miejscu startowym do wjazdu.

Miejsce nie jest oznakowane, a kierowca jest informowany o najechaniu na stanowisko startowe, zapaleniem się na S1 światła **żółtego**, co oznacza konieczność użycia pilota lub oczekiwania na poprawną weryfikację przez kamerę LPR.

Jeżeli użytkownik użyje poprawnego pilota lub jest poprawnie zweryfikowany przez LPR na S1 zapali się **zielone** światło, a kierowca może rozpocząć wjazd do garażu.

Motocykliści mogą być identyfikowani za pomocą taga KEYLESS w celu aktywacji funkcji „ręce wolne”.

W przypadku aktywacji GAZEX lub innych uzgodnionych stanów alarmowych, na semaforze S1 zostanie aktywowane światło  **czerwone** niezależnie od weryfikacji użytkowników, a wjazd do garażu jest zabroniony.

### WYJAZD z garażu i sygnalizacja

Wyjazd „ręce wolne” ale kierowca może równolegle aktywować proces otwierania bramy za pomocą pilota.

„Ręce wolne” - Samochód staje na polu kontrolnym R4 lub R5. Po 5 sekundach uruchamia się procedura wyjazdu. Kierowca o rozpoczęciu (procesu wyjazdu z garażu) informowany jest za pomocą migającej lampy żółtej BRAMY (L) oraz otwieraniem się bramy garażowej.

Po pełnym otwarciu bramy, kierowca nie jest dodatkowo informowany, żadnym komunikatem aby jechał, po prostu wyjeżdża z garażu.

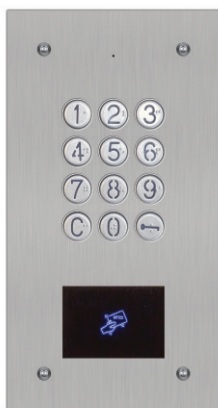
Rampa jako dwukierunkowa nie posiada żadnego dodatkowego systemu sygnalizacji nadjeżdżającego z przeciwka pojazdu

## PARTER



kaseeta L

## GARAŻ



kaseeta MK

## KOMÓRKI LOKATORSKIE



kaseeta C

# Korzystanie z domofonu

Na obiekcie Conrada zamontowany jest system wideo domofonowy, a w mieszkaniach są zamontowane aparaty wideo typu MB-2. Oznacza to, że w mieszkaniu można odebrać rozmowę audio z podglądem wideo zgodnie z instrukcją aparatu MB-2.

Aby z KLATKI SCHODOWEJ zadzwonić do lokalu mieszkalnego należy;

Wybierać numer lokalu mieszkalnego, a domofon po 5 sekundach sam zadzwoni do lokalu.

Wejście Kodem budowlanym na czas budowy i zasiedlania. KOD budowlany zostanie zlikwidowany po okresie zasiedlania budynków na wniosek Administracji

Wejście kodem BUDOWLANYM, na parter, garaż należy; wybrać **0** potem **KLUCZ** i dalej kod budowlany **1519**

Wejście kodem lokatorskim

Lokatorom zostaną wydane indywidualne kody lokatorskie.

Wejście polega na wybraniu na klawiaturze kolejno ;

Numeru mieszkania - następnie należy nacisnąć KLUCZ, a potem 4-ro cyfrowy numer kodu.

Wejście za pomocą BRELOK UNIQUE ,dotyczy wszystkich wejść

### PARTER ,GARAŻ, KOMÓRKI LOKATORSKIE

Wszystkim uprawnionym mieszkańcom zostały wydane breloki RFiD UNIQUE, tzw. „pestki” za pomocą których każdy z mieszkańców może wejść do strefy uprawnionej. Po prostu należy przyłożyć brelok UNIQUE do czytnika znajdującego się każdej kasecie domofonu. Wejście za pomocą BRELOK UNIQUE ,dotyczy wszystkich wejść.

### WEJŚCIE lub WJAZD DO GARAŻU - „RĘCE WOLNE” KEYLESS

Wejścia do klatki schodowej na parterze oraz garażu, zostały wyposażone w czytniki WEBLU KEYLESS do Tagów WEBLU. Mieszkańcy posiadający takie Tagi Weblu - są identyfikowani na odległość około 3 metrów, co oznacza że nie muszą wyjmować tego Taga z kieszeni lub torebki aby zostać wpuszczonym.

Zakup Tagów KEYLESS [koordynacja@wekta.com.pl](mailto:koordynacja@wekta.com.pl)

Wjazd do garażu planowany jest dla motocyklistów, aby nie musieli używać pilota



Brelok UNIQUE



TAG WEBLU

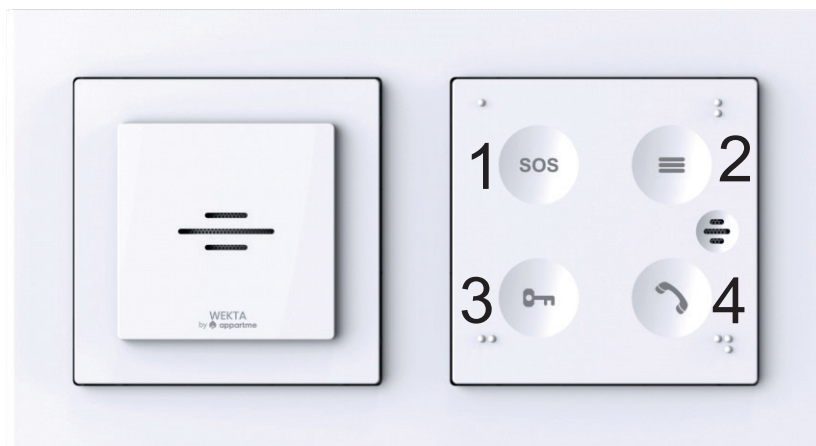
## Widok zamontowanego aparatu MB2



WEKTA



# INSTRUKCJA OBSŁUGI i MONTAŻU APARATU WEKTA MB2



**Aparat MB2 jest aparatem montowanym w standardowym osprzęcie elektrycznym i może być zamontowany w różnych konfiguracjach, co nie ma wpływu sposób obsługi. Aparat może pracować jako domofon i jako wideo domofon z monitorami 2,5" i 7"**

## **ABY ODEBRAĆ POŁĄCZENIE NALEŻY:**

### **AUDIO**

- Po usłyszeniu sygnału wywołania nacisnąć krótko przycisk 4 (Odbieranie rozmowy)
- Dłuższe przytrzymanie przycisku 4 kończy rozmowę bez otwarcia drzwi.
- Można prowadzić rozmowę w trybie głośnomówiącym
- Tylko w trakcie rozmowy można regulować głośność rozmowy (+ przycisk 2) i (- przycisk 4)
- W celu otwarcenia drzwi należy wcisnąć przycisk 3 (Otwieranie drzwi), otwarcie potwierdzone jest sygnałem dźwiękowym i kończy rozmowę (połączenie)
- Podgląd wideo tylko z kamery w Kasecie wywołującej abonenta.

**UWAGA!** Drzwi z lokalu można otworzyć tylko po wywołaniu lokalu z kasety, w trakcie rozmowy. System automatycznie otworzy te drzwi, z których nastąpiło wywołanie lokalu.

### **PODGLĄD VIDEO**

- Aparat w momencie wywołania lokalu jest automatycznie podłączony do kamery w kasecie, z której nastąpiło wywołanie i równoległe z sygnałem wywołania, włączony jest podgląd na wyświetlaczu aparatu.
- W momencie naciśnięcia przycisku 4 (Odebranie rozmowy), automatycznie zostanie skonfigurowane połączenie audio/video z kasety, z której jest wywołany aparat.

## **FUNKCJA SOS - POWIADOMIENIE ALARMOWE, WSPARCIE NIEPEŁNOSPRAWNYCH**

Aparat MB2 jest wyposażony w szereg udogodnień dla osób niepełnosprawnych jak: informacja Brajlem o rodzaju przycisku dotykowego, wyjście NO z aparatu do podłączenia zewnętrznego sygnalizatora np. lampy oraz możliwość wezwania pomocy.

Aby wezwać pomoc i poinformować ochronę (portiernię) w budynku lub powiadomić odpowiednie służby należy nacisnąć przycisk 1 (SOS). W momencie wciśnięcia przycisku zostanie wysłane powiadomienie wezwania pomocy z identyfikacją numeru lokalu, który takiej pomocy wzywa.

**Dłuższe przytrzymanie przycisku (1)około 2 sekund włącza SOS, krótkie kliknięcie przycisku 1 wyłącza SOS – sygnalizowane dźwiękiem.**

**UWAGA!** Funkcja zadziała jedynie w przypadku zastosowania instalacji WEKTA zawierającej system synoptyki obiektu.

## POŁĄCZENIE DO PORTIERNI

Aby zadzwonić do ochrony (portierni) wystarczy przytrzymać przycisk 4 (słuchawka), nastąpi automatyczne połączenie.

Jest to połączenie nie będące sygnalizacją alarmową SOS (patrz pkt. wyżej).

## REGULACJA GŁOŚNOŚCI AUKUSTYKI APARTAU

- Przez cały czas rozmowy (i tylko wtedy) dostępna jest regulacja głośności akustyki przycisk 2 - plus i przycisk 4 - minus (krótkie kliknięcia !) Koniec zakresu regulacji jest sygnalizowany dźwiękiem.

## REGULACJA TONU I GŁOŚNOŚCI DZWONKA SPRZED DRZWI:

- Długie przytrzymanie przycisku (2) (MENU) powoduje przełączenie aparatu w tryb ustawień dzwonka, co powoduje, że przyciski (3) i (4) regulują głośność dzwonienia, a przycisk (1) przełącza rodzaje melodyjek. **KRÓTKIE KLIKNIĘCIA**  
Krótkie kliknięcie przycisku (2) wyłącza tryb ustawień. Brak akcji przez 10 sekund automatycznie wyłącza tryb regulacji głośności dzwonka.
- Podczas regulacji głośności dzwonka jest odgrywany aktualnie ustawiony ton dzwonka, a osiągnięcie końca zakresu regulacji głośności maksymalnej lub minimalnej jest sygnalizowane pojedynczymi dźwiękami.

## SILENT – wyciszenie wywołania

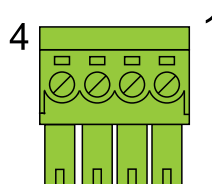
W stanie spoczynku aparatu, możemy wyciszyć wszystkie sygnały dzwonienia. Dłuższe przytrzymanie przycisku (3) (KLUCZ) wycisza sygnał dzwonienia (domofonu i dzwonka). Wyciszenie polega na tym, że odgrywany jest jeden cykl wybranego dzwonka z minimalną głośnością. Krótkie naciśnięcie przycisku (3) wyłącza wyciszenie dzwonienia.

Uruchomienie trybu SILENT jest zmanifestowane krótkim pojedynczym dźwiękiem, a wyłączenie podwójnym dźwiękiem.



- 1 Dzwonek
- 2 Dzwonek
- 3 Sygnalizacja dzwonienia
- 4 Sygnalizacja dzwonienia

NO



Podłączenie dzwonka i dodatkowego sygnalizatora do aparatu MB2