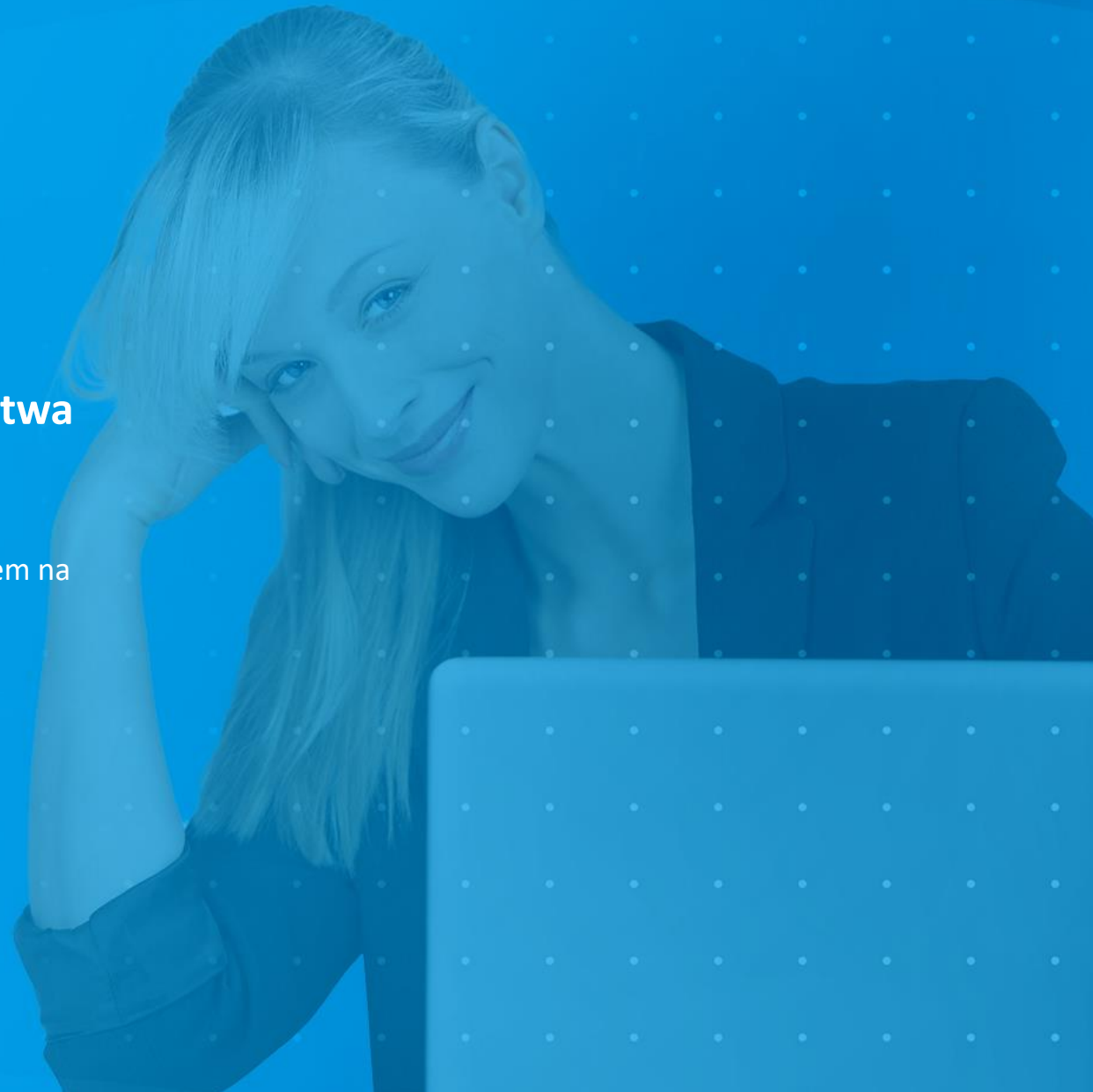


KWP Katowice

Cyfrowe Obserwatorium Bezpieczeństwa województwa śląskiego - śląska policja bliżej społeczeństwa

Zakup Platformy Programowej i Infrastruktury Serwerowej wraz z wdrożeniem na potrzeby e-usług.



Projekt

ZP-2380-237-55/2018

Zakup Platformy Programowej i Infrastruktury Serwerowej wraz z wdrożeniem na potrzeby e-usług w ramach projektu Cyfrowe Obserwatorium Bezpieczeństwa województwa śląskiego - śląska policja bliżej społeczeństwa

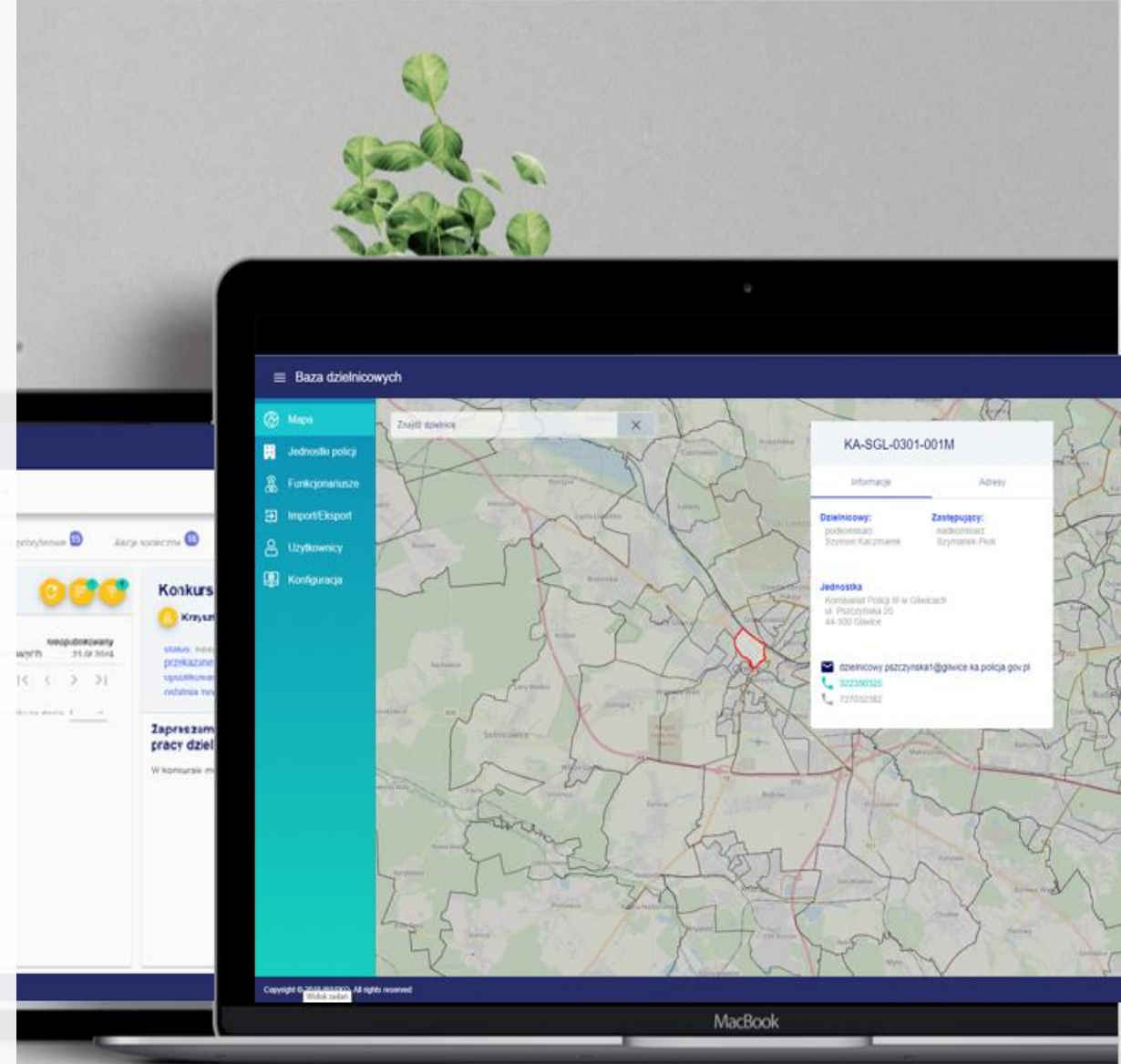
Zadania

Zadanie nr 1

dostawa sprzętu za kwotę 910 391,61 zł brutto

Zadanie nr 2

dostawa platformy programowej wraz z wdrożeniem aplikacji na potrzeby e-usług za kwotę 4 800 001,20 zł brutto



Skala projektu

1 System stworzony i przewidziany dla województwa śląskiego

2 Platforma przeznaczona dla 14 000 użytkowników

3 Przeszkolono 1 120 dzielnicowych

4 Przeszkolono 80 funkcjonariuszy z ruchu drogowego

5 Zaimportowano około 30 000 zdarzeń MRD2



Uczestnicy projektu

1 Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach

2 Komenda Główna Policji

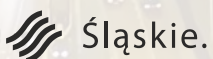
3 WASKO S.A.

4 ORSIP

5 CYBID



WASKO[®]



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



WASKO

Obszar Ruchu Drogowego

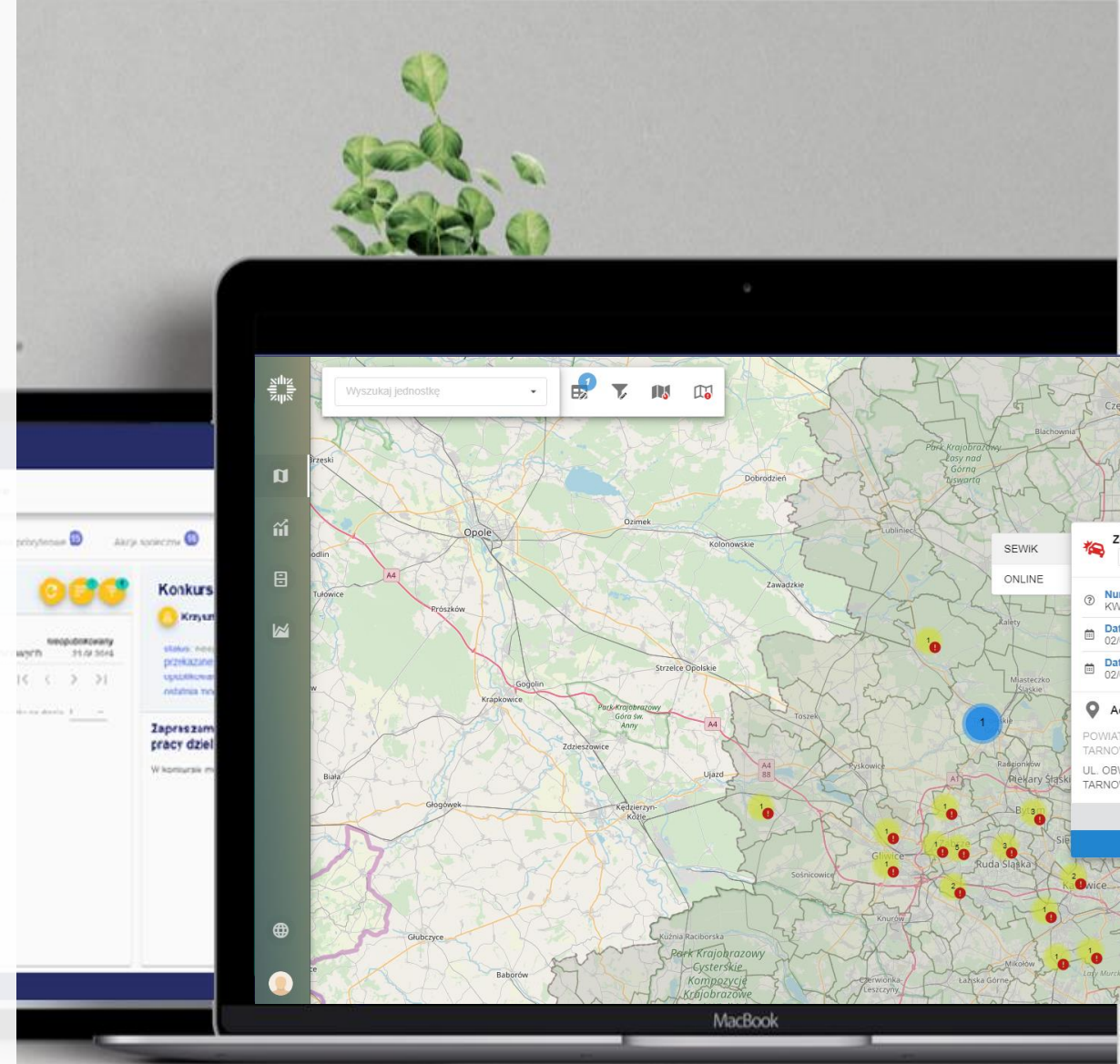
AOWSD - Zdarzenia Drogowe Online - Aplikacja Omiń Wypadek na Śląskich Drogach

SPCWID - Zdarzenia Drogowe Online - Serwer Powiadomień o Zdarzeniach Drogowych KGP CWI DMZ

SMAZD - System Analityczny Zdarzeń Drogowych - Serwer Mapowy i Analiz KWP

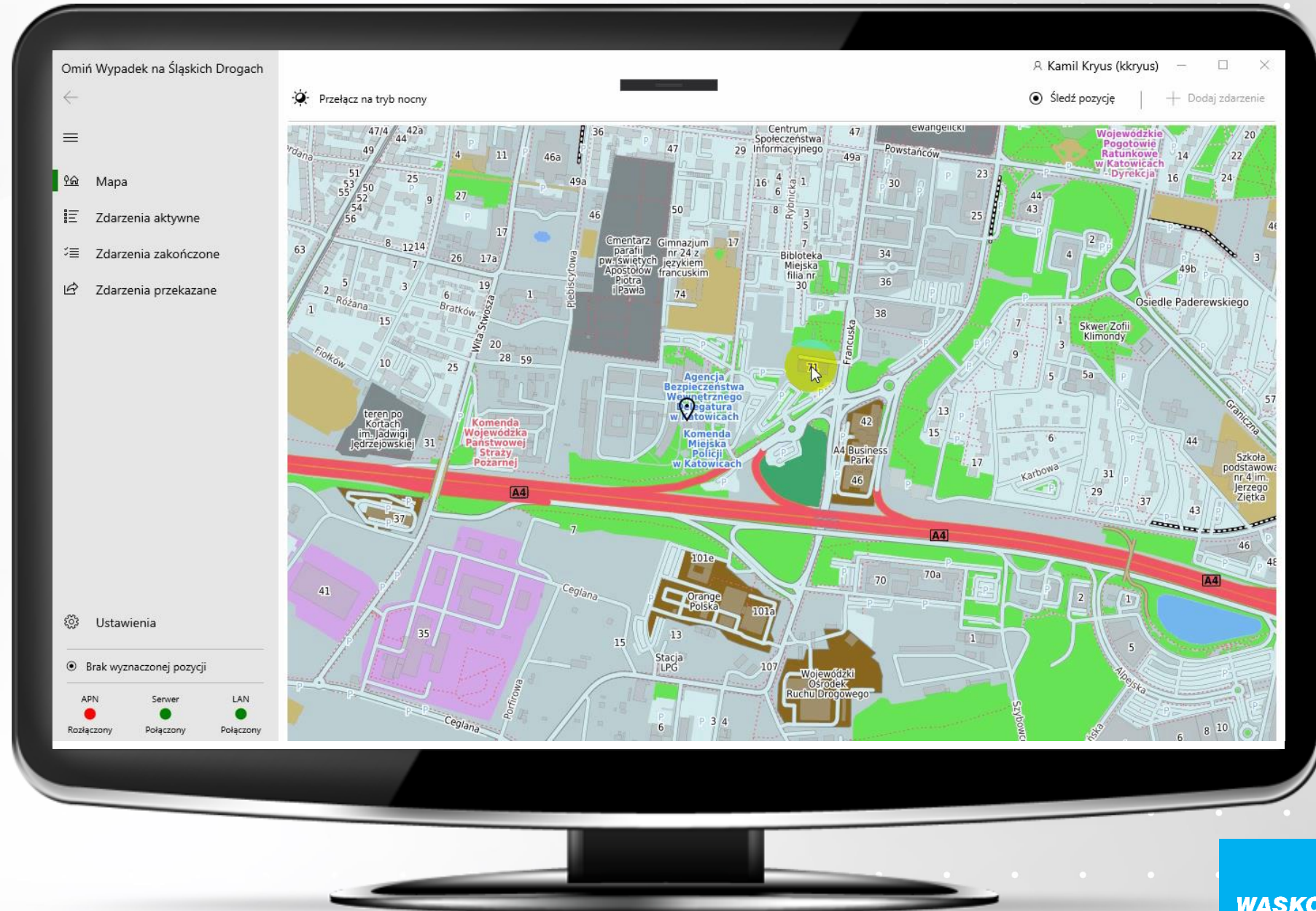
SAKGP - System Analityczny Zdarzeń Drogowych - Serwer Analiz KGP CWI DMZ

AAWSD - System Analityczny Zdarzeń Drogowych - Aplikacja Analizator Wypadków na Śląskich Drogach



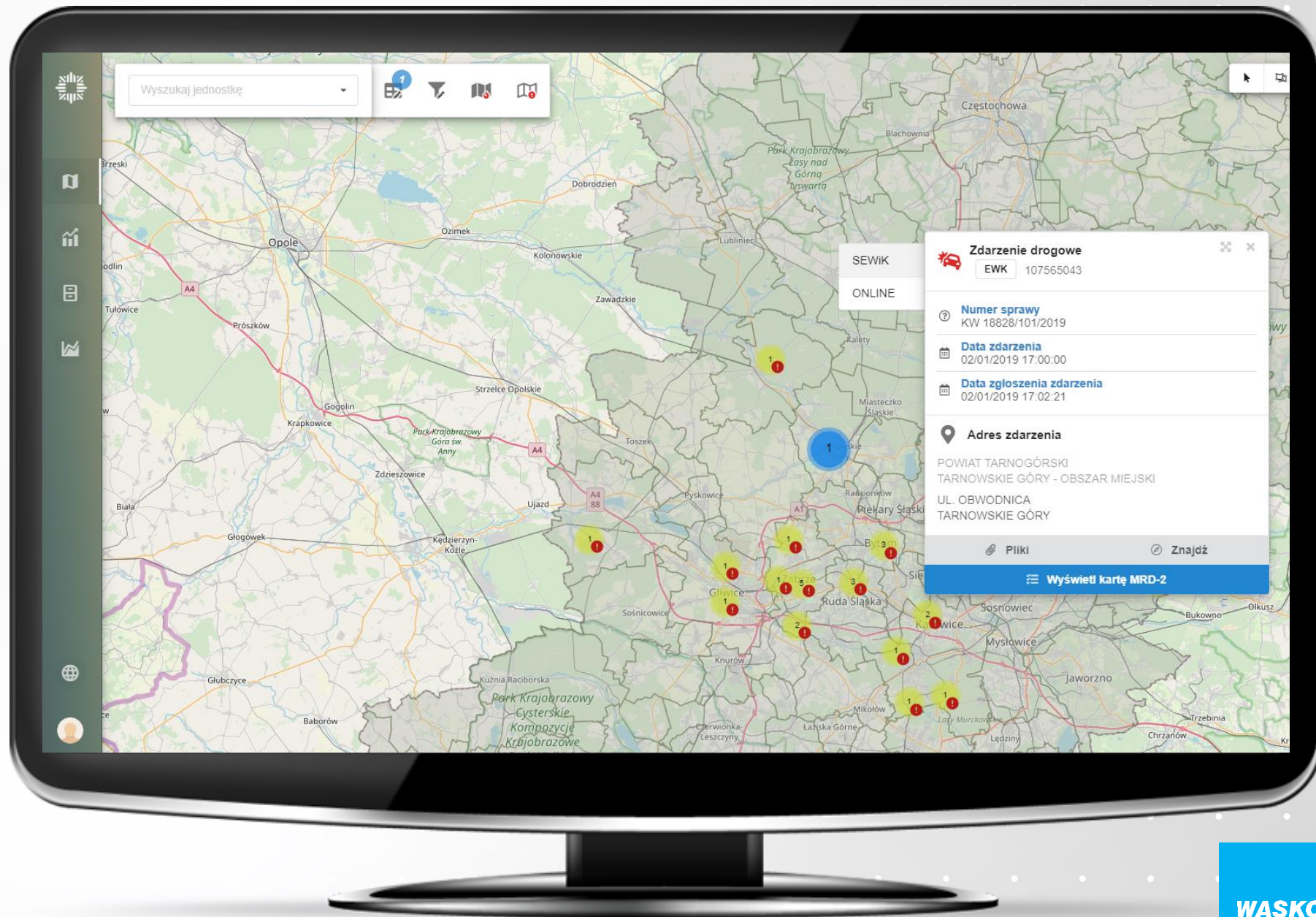
Omiń Wypadek na Śląskich Drogach

Aplikacja Omiń Wypadek na Śląskich Drogach, to aplikacja przeznaczona dla funkcjonariuszy wyruszających na miejsce zdarzenia. Funkcjonariusz wyposażony w urządzenie typu GETAC, rejestruje rodzaj i miejsce zdarzenia i przesyła informację do systemów analitycznych i informacji publicznej.



Analizator Wypadków na Śląskich Drogach

Analizator Wypadków na Śląskich Drogach, to aplikacja analityczna umożliwiająca przeanalizowanie sytuacji na drogach pod kątem zarejestrowanych wypadków. Aplikacja przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa w ruchu drogowym w województwie śląskim.



Obszar Prewencji

SD - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - e-usługa Śląski Dzielnicowy – Załatw sprawę online

AUZ - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Interfejs użytkownika zewnętrznego (AUZ)

ADK - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Interfejs użytkownika wewnętrznego (ADK)

PIZ - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Wersja portalu www.slaska.policja.gov.pl dla użytkownika zewnętrznego (PIZ)

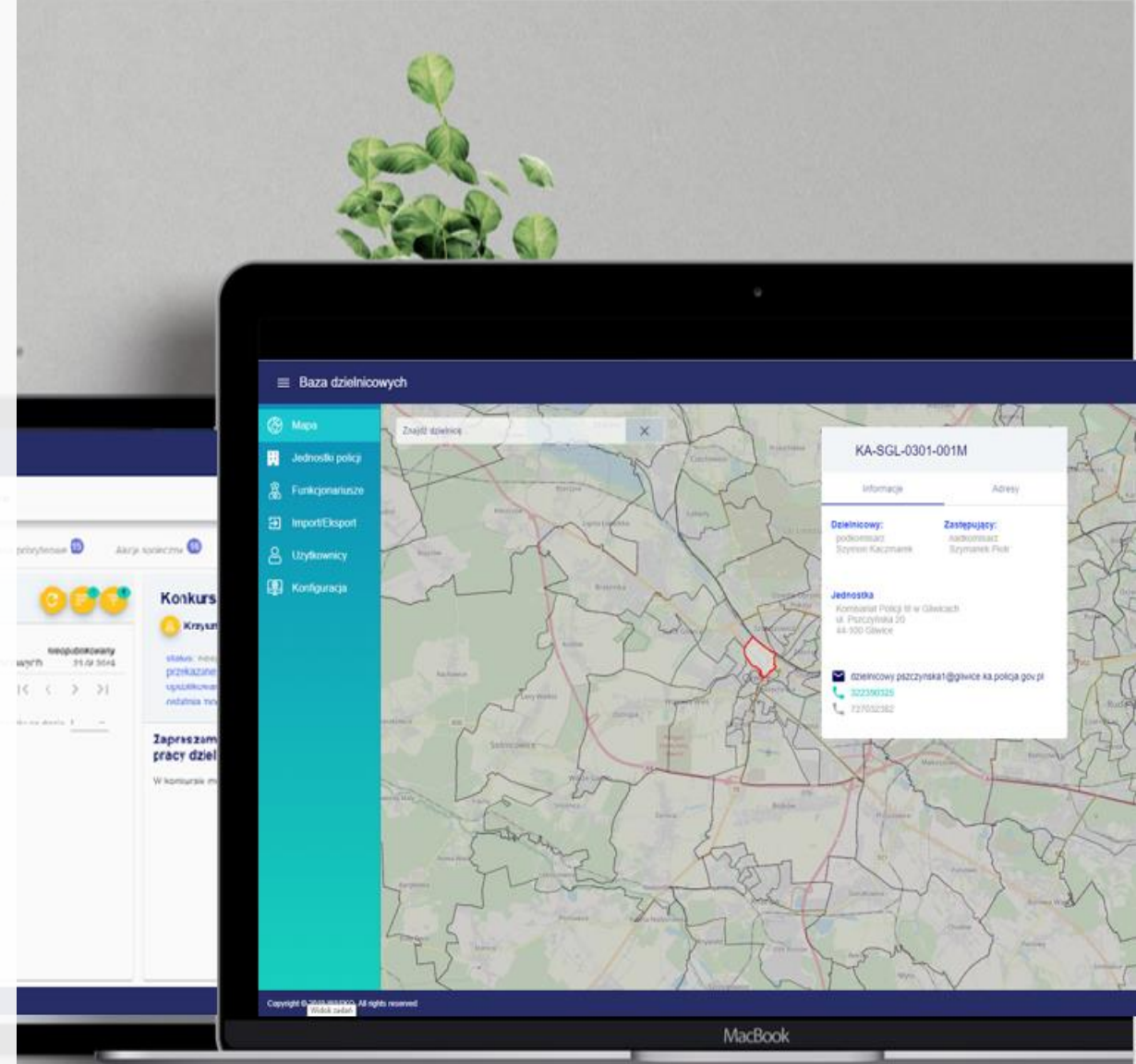
PIW - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Wersja portalu www.slaska.policja.gov.pl dla użytkownika wewnętrznego (PIW)

CMS - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - CMS – aplikacja do zarządzania treściami publikowanymi w aplikacjach mobilnych i webowych

BD - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Baza Dzielnicowych (BD) – aplikacja webowa

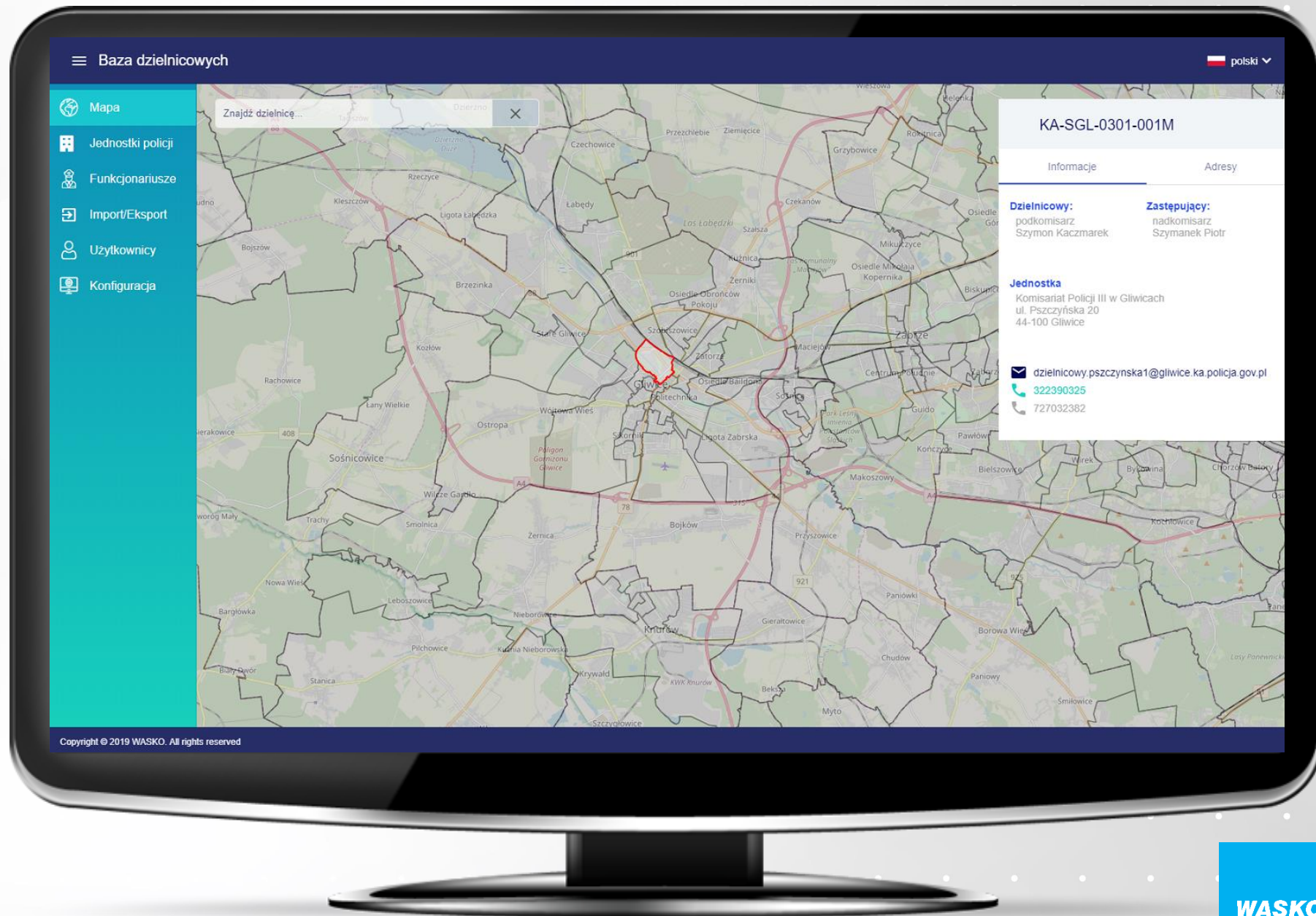
ENOT - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - e-notatnik (ENOT)

BW - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Baza Wiedzy (BW)



Baza dzielnicowych

Baza dzielnicowych to aplikacja dzięki której informacja o rejonach dzielnicowych będzie zawsze aktualna i dostępna zarówno dla funkcjonariuszy jak i obywateli by ułatwić kontakt obywatela z policjantem.

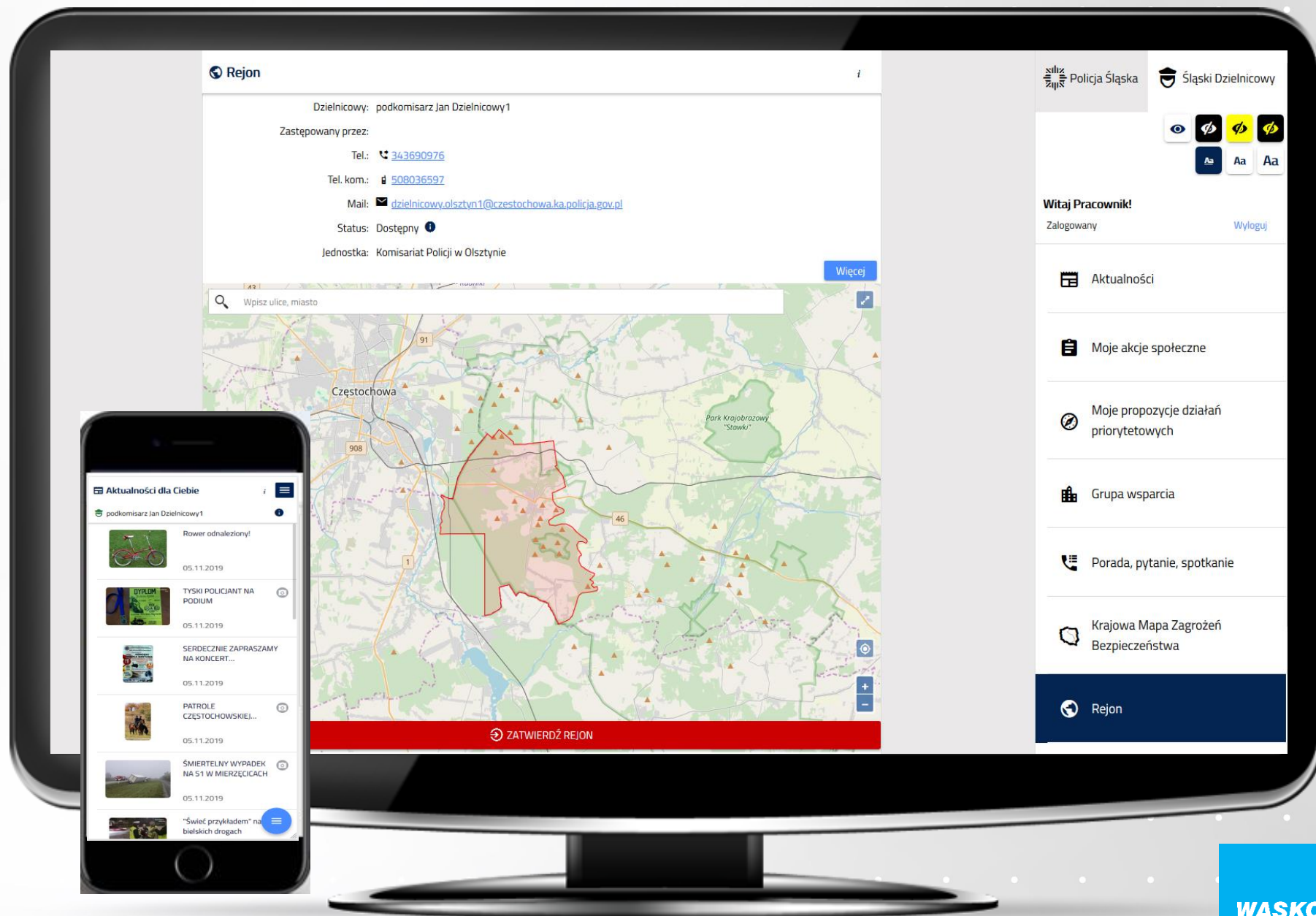


AUZ / PIZ

AUZ - System Biuro Śląskiego
Dzielnicowego - Interfejs
użytkownika zewnętrznego

PIZ - System Biuro Śląskiego
Dzielnicowego - Wersja portalu
www.slaska.policja.gov.pl dla
użytkownika zewnętrznego

Aplikacje umożliwiające kontakt
obywatela z dzielnicowym,
przeznaczona dla obywateli.
Nawiązanie kontaktu, inicjowanie
akcji społecznych, przeglądanie
informacji z rejonu.

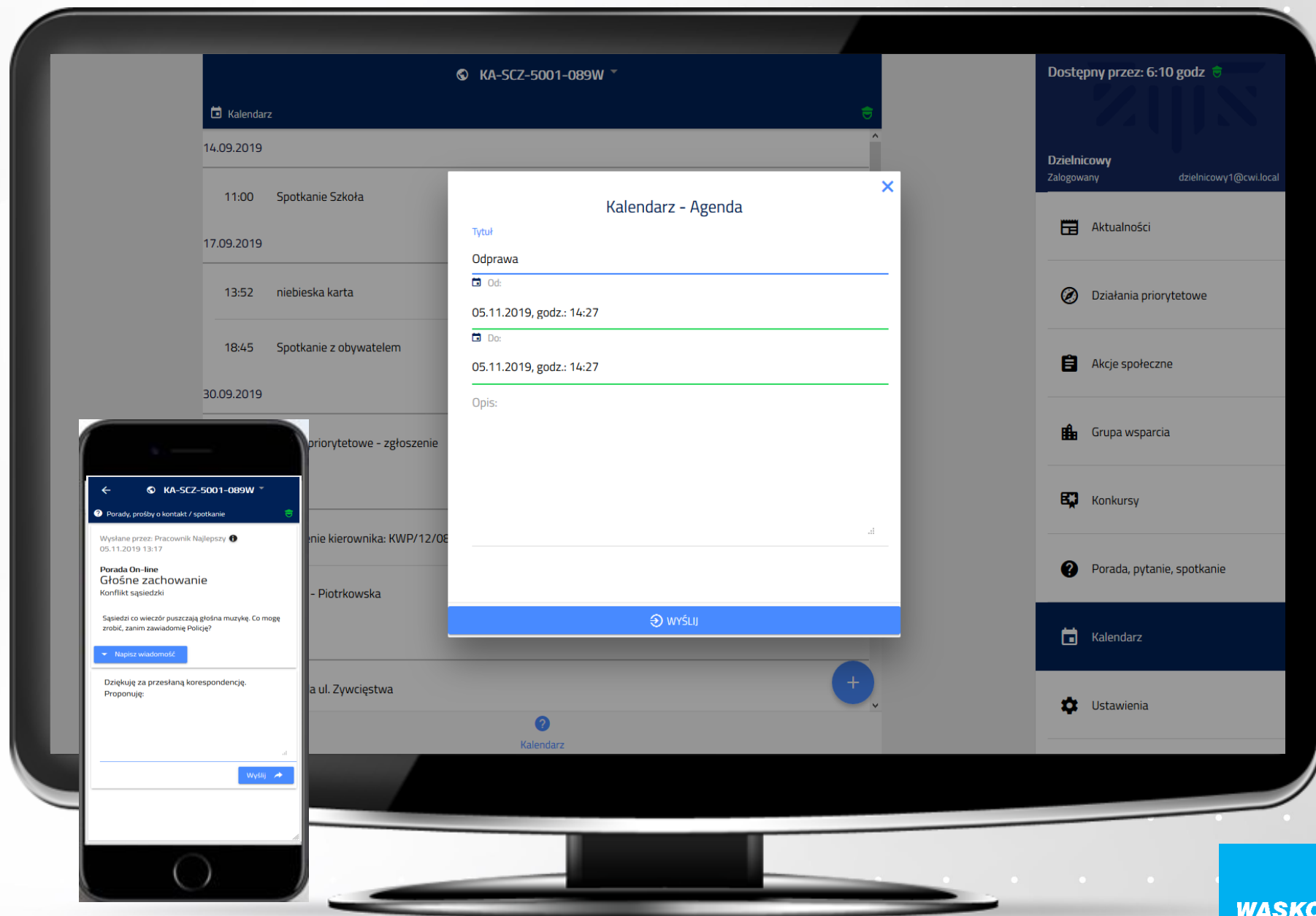


ADK / PIW

ADK - System Biuro Śląskiego
Dzielnicowego - Interfejs
użytkownika wewnętrznego

PIW - System Biuro Śląskiego
Dzielnicowego - Wersja portalu
www.slaska.policja.gov.pl dla
użytkownika wewnętrznego

Aplikacje umożliwiające kontakt
obywatela z dzielnicowym,
przeznaczona dla dzielnicowych.
Służy do nawiązania kontaktu,
inicjowania akcji społecznych,
przeglądania informacji z rejonu.



CMS

Aplikacja CMS służy do redagowania treści publikowanych na portalach i aplikacjach mobilnych dostępnych dla funkcjonariuszy i obywateli.



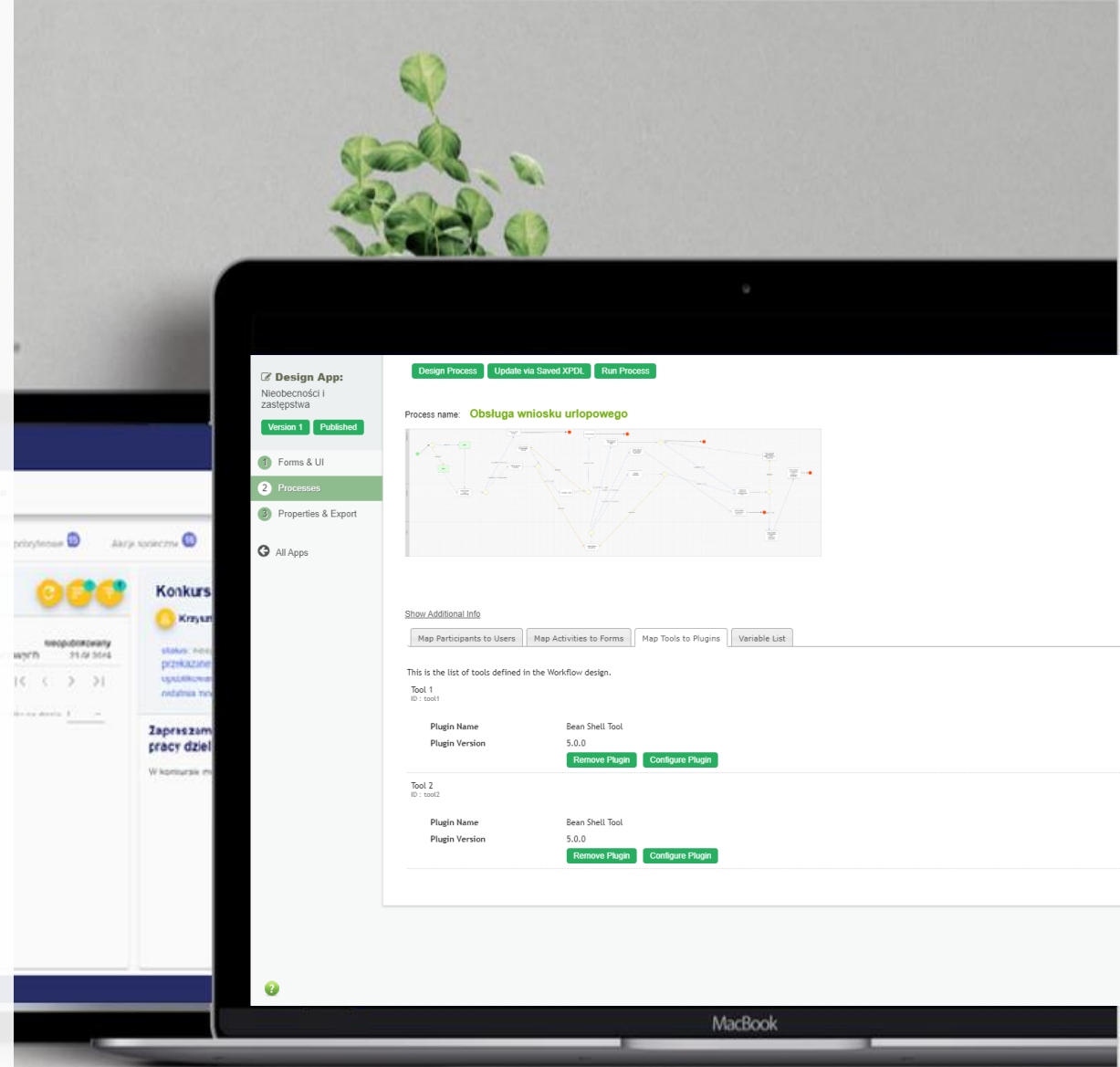
Platforma programistyczna

BPMS - Rozwiązanie klasy BPMS (workflow) oraz platforma programistyczna (framework)

EDK - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Elektroniczny Dziennik Korespondencji

ENOT - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - e-notatnik

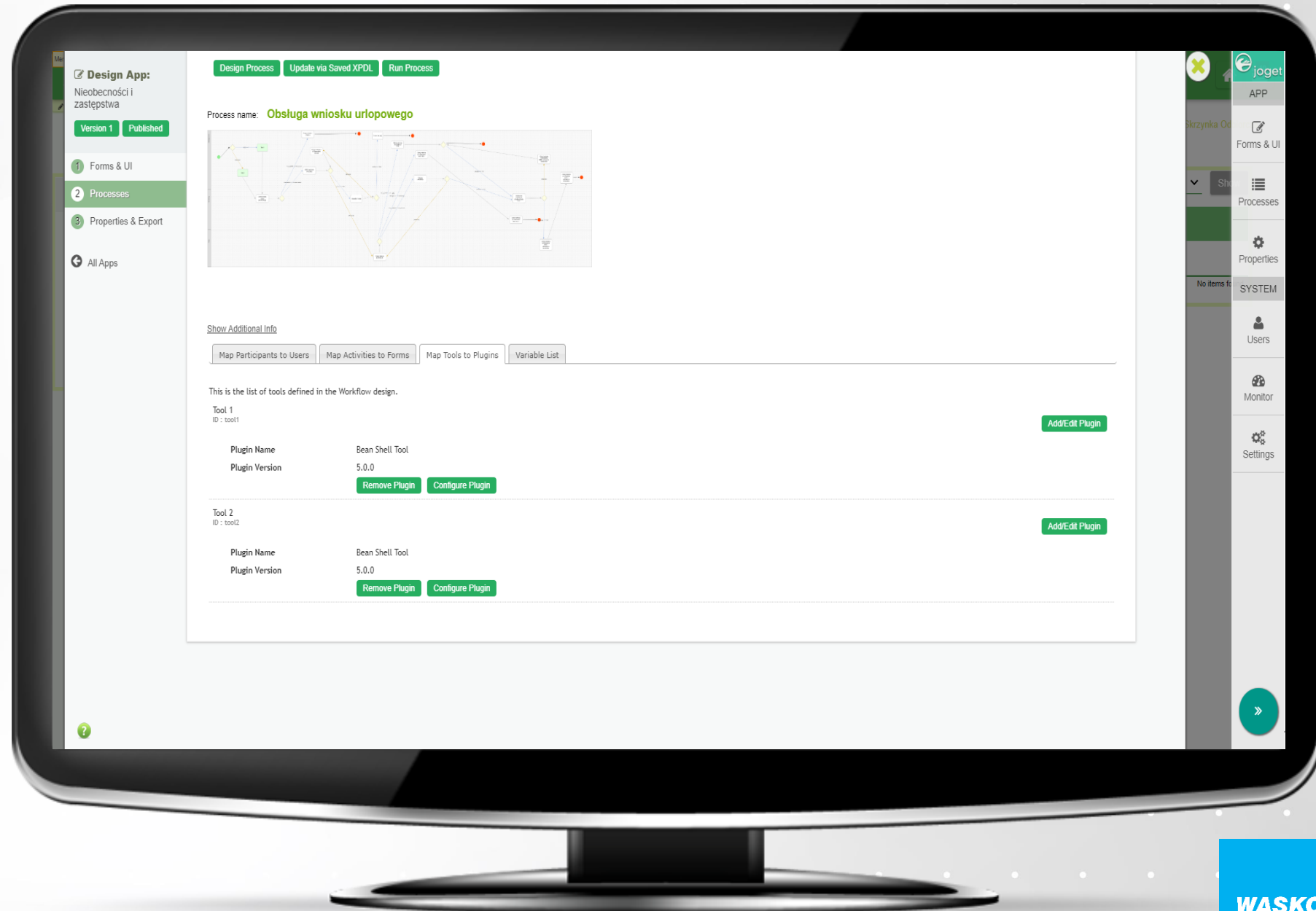
BW - System Biuro Śląskiego Dzielnicowego - Baza Wiedzy



Platforma BPMS

Platforma programistyczna BPMS dająca możliwości budowania aplikacji biznesowych siłami własnymi policji.

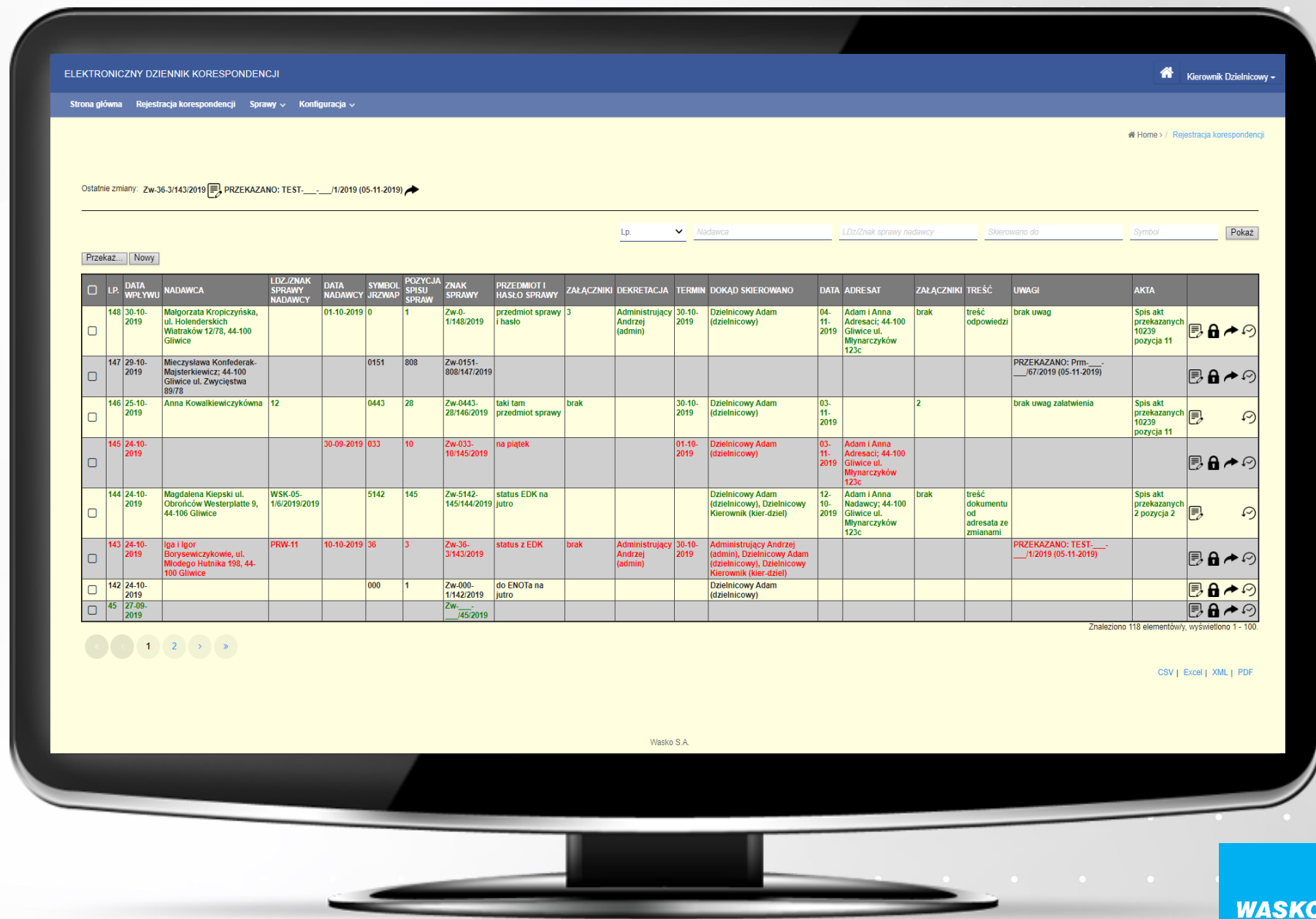
Platforma umożliwi tworzenie aplikacji umożliwiających zbieranie informacji z rozproszonych jednostek.



Elektroniczny Dziennik Korespondencji

Elektroniczny Dziennik Korespondencji to aplikacja zbudowana na platformie BPMS.

Aplikacja zapewnia obsługę obiegu dokumentacji przychodzącej i wychodzącej i dekratację zadań na funkcjonariuszy.

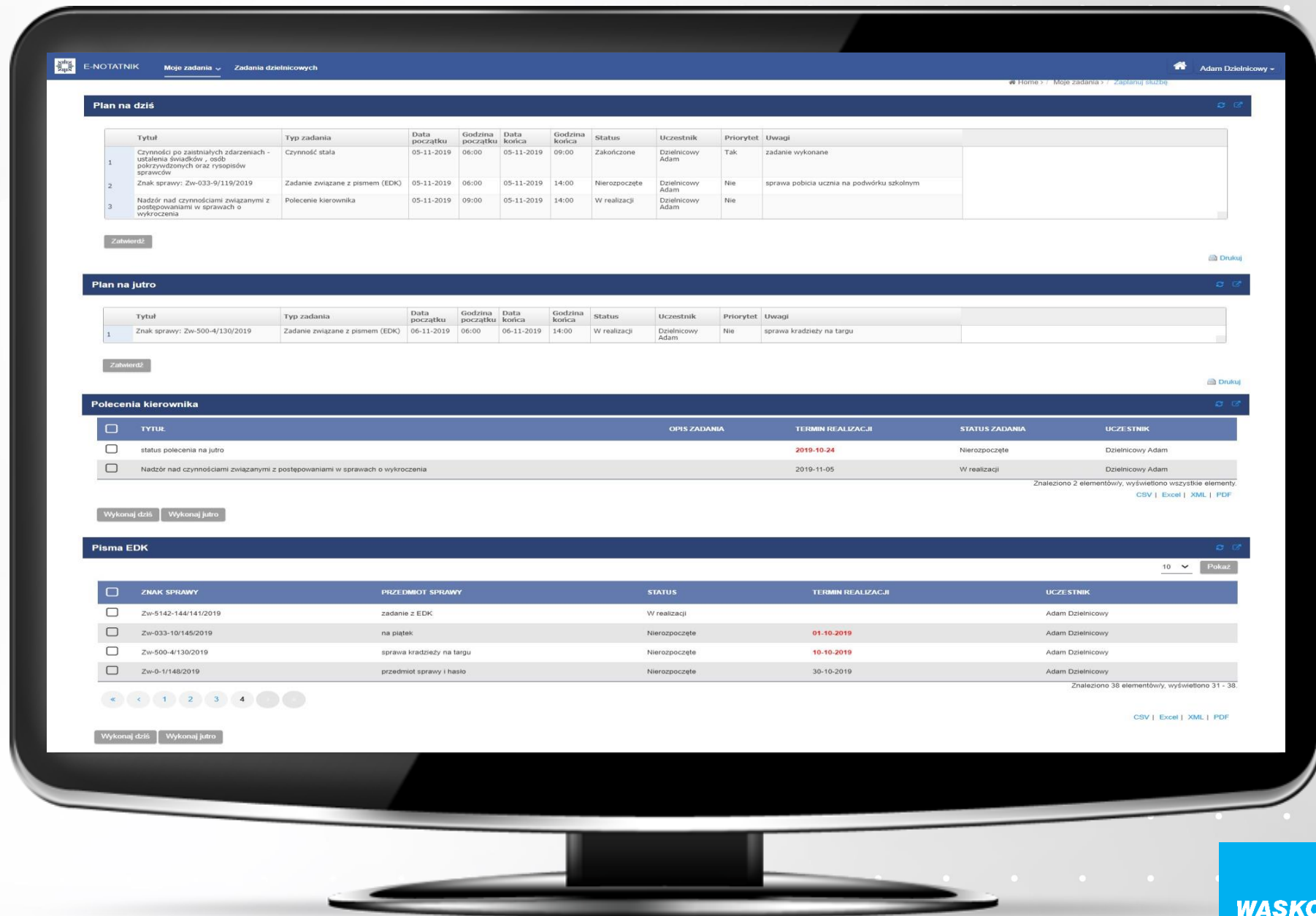


E-Notatnik Baza Wiedzy

Aplikacje ułatwiające dokumentowanie prac prowadzonych przez dzielnicowych.

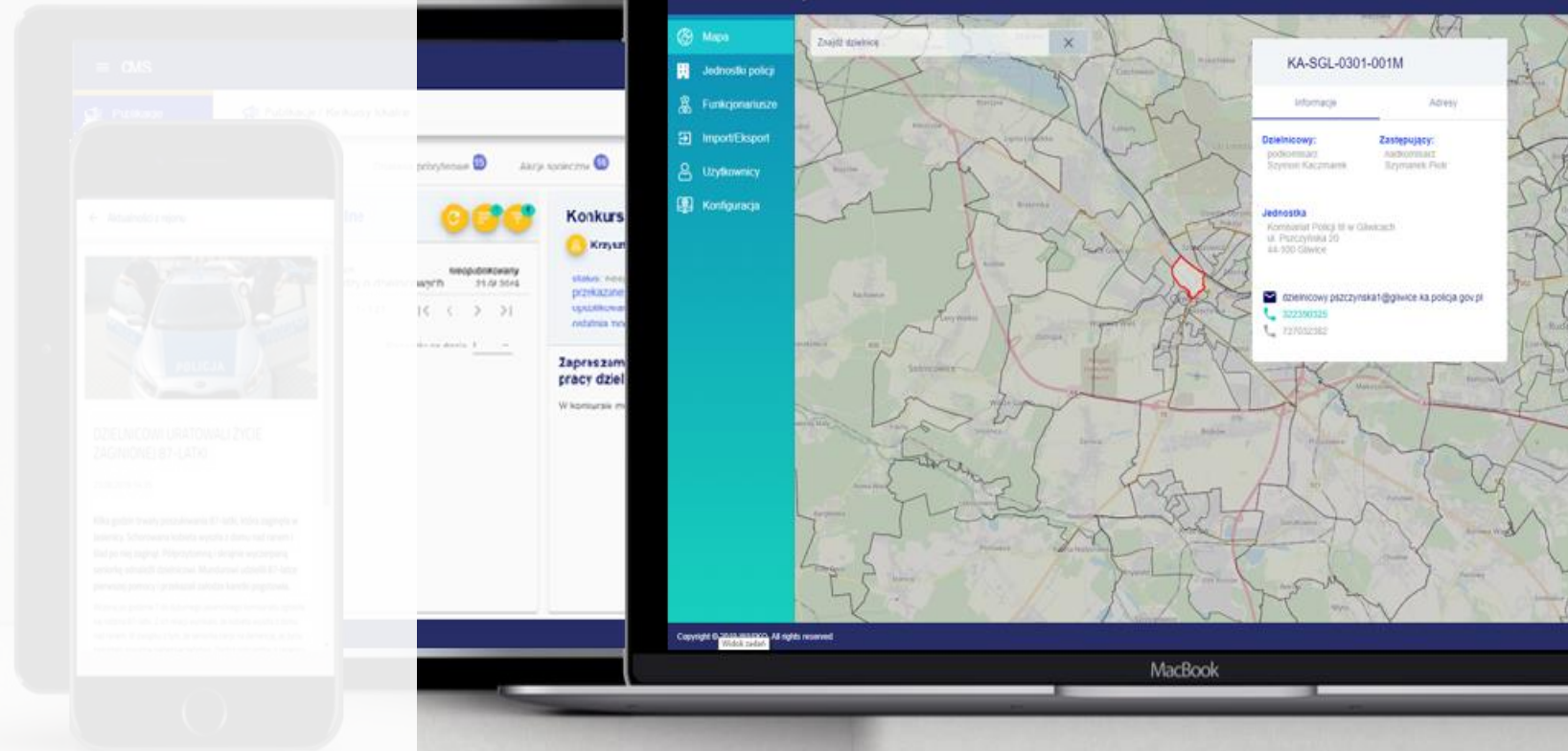
Główne korzyści:

- Wsparcie w planowaniu dnia pracy
- Budowa bazy wiedzy rozpoznania środowiskowego

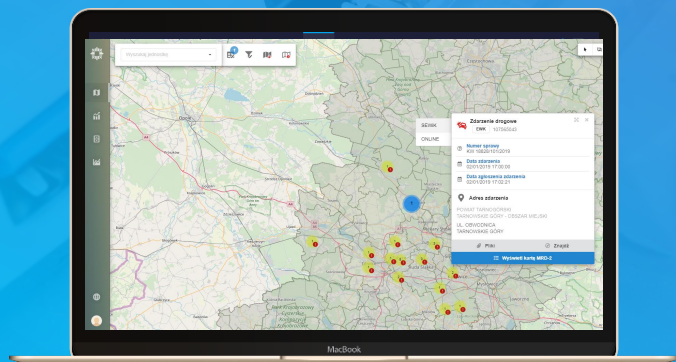


Agenda

- 1 Projekt
- 2 Obszar Ruchu Drogowego
- 3 Obszar Prewencji
- 4 Platforma programistyczna
- 5 **Podsumowanie i dyskusja**



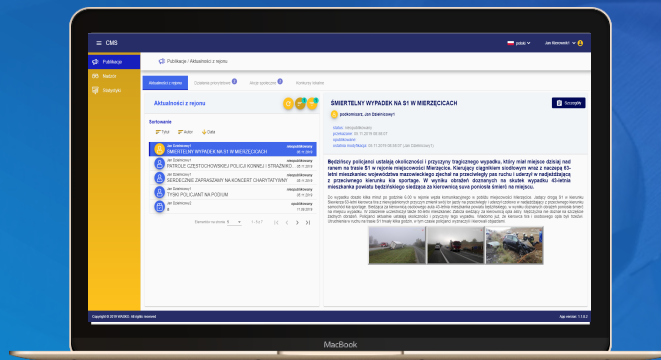
Ruch Drogowy



Przejrzysta informacja o wypadkach.

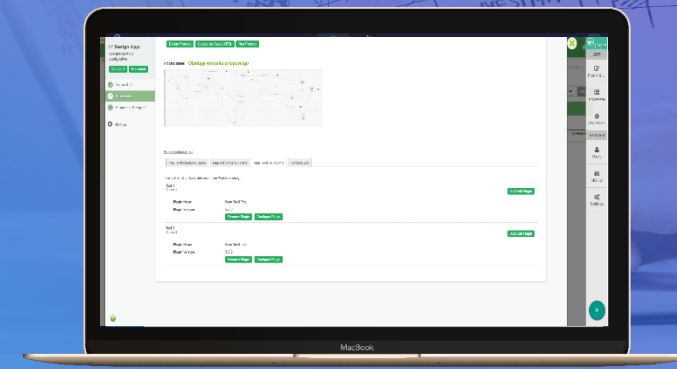
Korzyści

Prewencja



Otwartość w kontakcie z obywatelami.

Platforma programistyczna



Elastyczność w tworzeniu aplikacji biznesowych.



WASKO

44-100 Gliwice

ul. Berbeckiego 6

tel. +48 32 33 25 500

fax +48 32 33 25 530

www.wasko.pl

WASKO