

PRACOWNIA HAŁASU

Analiza porealizacyjna w zakresie ochrony akustycznej terenów wymagających ochrony przed hałasem dotycząca odcinka miejskiego DK nr 35 ul. Wrocławska w Wałbrzychu od skrzyżowania z ul. Wilczą do skrzyżowania z ul. Pogodną w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa drogi krajowej nr 35 – od Wilczej do ul. Pogodnej wraz ze skrzyżowaniem ulic Wrocławska – Uczniowska – de Gaulle’a”

Mapa rozkładu poziomów hałasu w środowisku
- stan istniejący
ARKUSZ NR 1

Wykonał: mgr inż Radosław Jeżyna
Data: 04.11.2016 r.

1:1 000

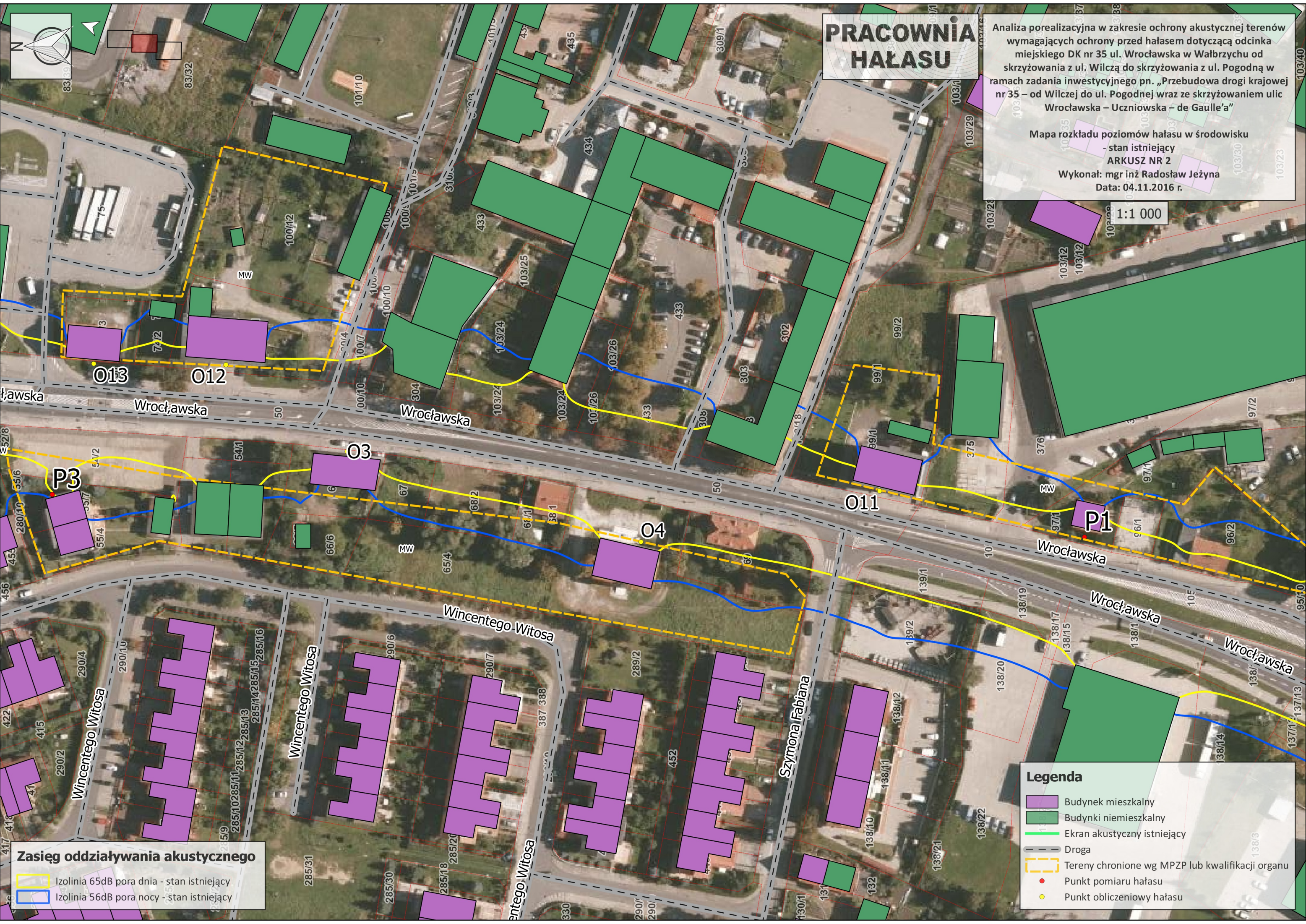
Zasięg oddziaływania akustycznego

Izolinia 65dB pora dnia - stan istniejący

Izolinia 56dB pora nocy - stan istniejący

Legenda

- Budynek mieszkalny
- Budynki niemieszkalny
- Ekran akustyczny istniejący
- Droga
- Tereny chronione wg MPZP lub kwalifikacji organu
- Punkt pomiaru hałasu
- Punkt obliczeniowy hałasu



PRACOWNIA HAŁASU

Analiza porealizacyjna w zakresie ochrony akustycznej terenów wymagających ochrony przed hałasem dotycząca odcinka miejskiego DK nr 35 ul. Wrocławska w Wałbrzychu od skrzyżowania z ul. Wilczą do skrzyżowania z ul. Pogodną w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa drogi krajowej nr 35 – od Wilczej do ul. Pogodnej wraz ze skrzyżowaniem ulic Wrocławska – Uczniowska – de Gaulle’a”

Mapa rozkładu poziomów hałasu w środowisku - stan istniejący
ARKUSZ NR 2

Wykonał: mgr inż Radosław Jeżyna
Data: 04.11.2016 r.

1:1 000

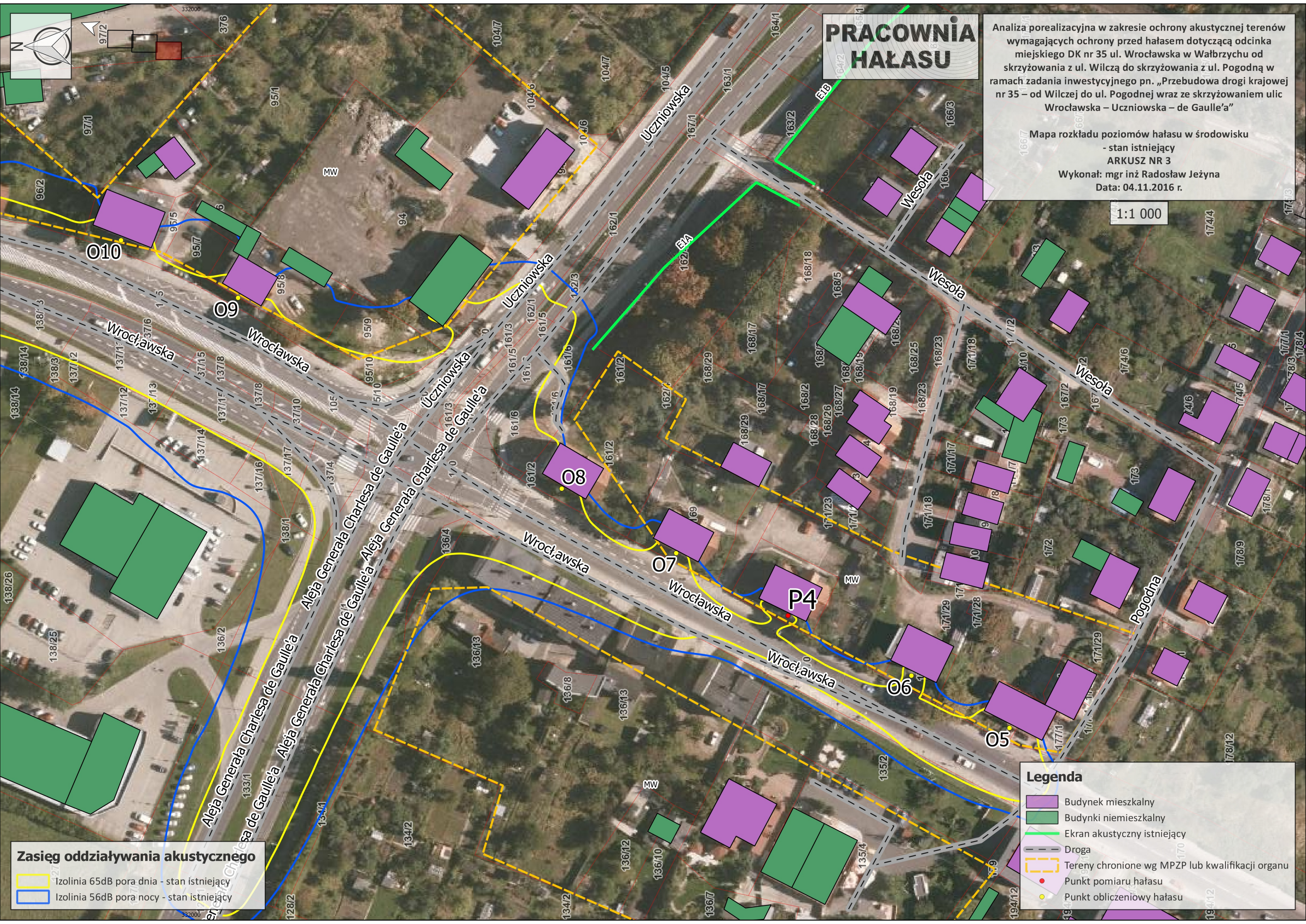
Zasięg oddziaływania akustycznego

Izolinia 65dB pora dnia - stan istniejący

Izolinia 56dB pora nocy - stan istniejący

Legenda

- Budynek mieszkalny
- Budynki niemieszkalny
- Ekran akustyczny istniejący
- Droga
- Tereny chronione wg MPZP lub kwalifikacji organu
- Punkt pomiaru hałasu
- Punkt obliczeniowy hałasu



PRACOWNIA HAŁASU

Analiza porealizacyjna w zakresie ochrony akustycznej terenów wymagających ochrony przed hałasem dotycząca odcinka miejskiego DK nr 35 ul. Wrocławska w Wałbrzychu od skrzyżowania z ul. Wilczą do skrzyżowania z ul. Pogodną w ramach zadania inwestycyjnego pn. „Przebudowa drogi krajowej nr 35 – od Wilczej do ul. Pogodnej wraz ze skrzyżowaniem ulic Wrocławska – Uczniowska – de Gaulle’a”

Mapa rozkładu poziomów hałasu w środowisku
- stan istniejący

ARKUSZ NR 3

Wykonał: mgr inż Radosław Jeżyna
Data: 04.11.2016 r.

1:1 000

Zasięg oddziaływania akustycznego

- Izolonia 65dB pora dnia - stan istniejący
- Izolonia 56dB pora nocy - stan istniejący

Legenda

- Budynek mieszkalny
- Budynki niemieszkalny
- Ekran akustyczny istniejący
- Droga
- Tereny chronione wg MPZP lub kwalifikacji organu
- Punkt pomiaru hałasu
- Punkt obliczeniowy hałasu