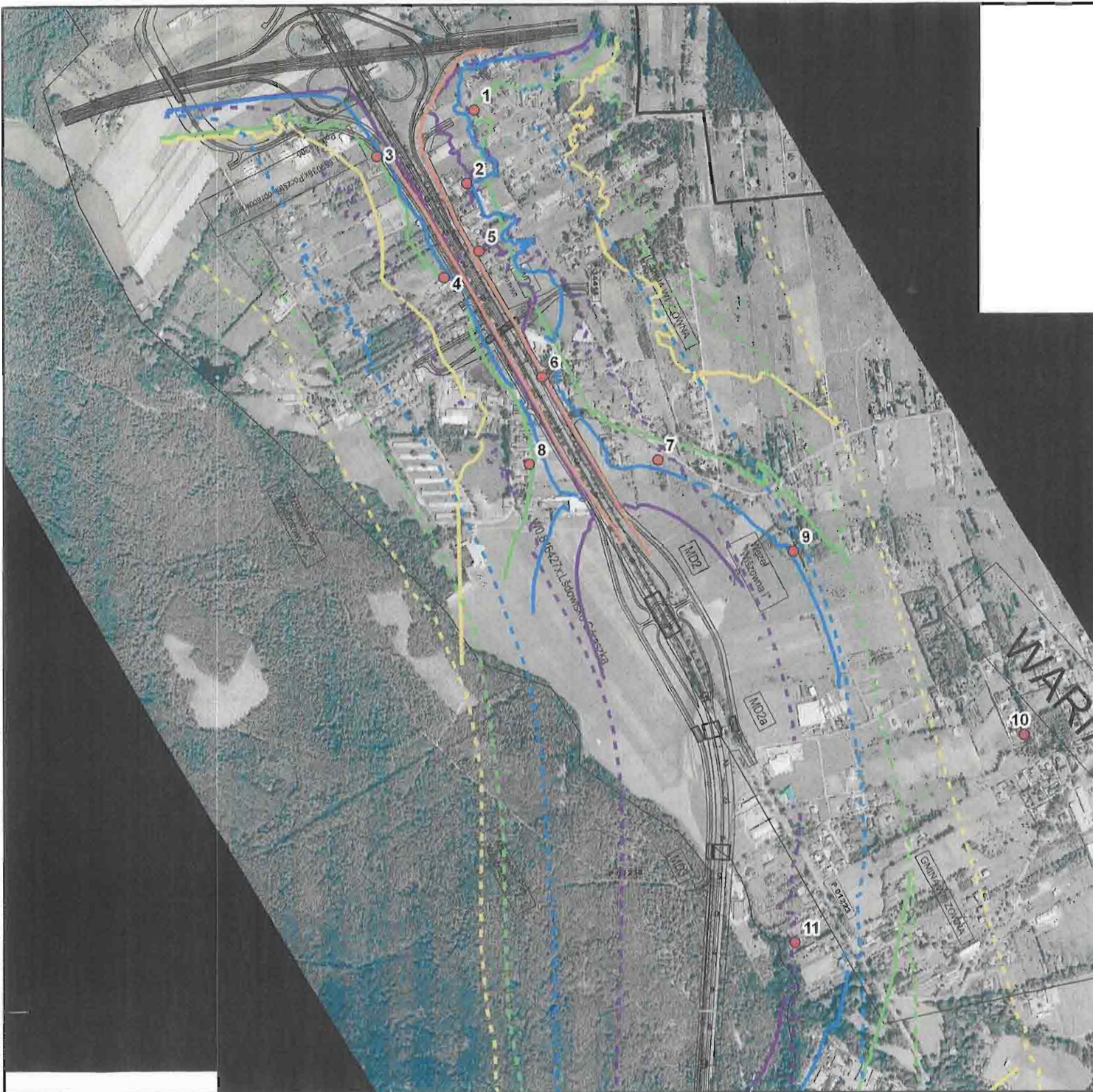


# Wpływ modernizacji drogi 17 na klimat akustyczny otoczenia wariant 2a mapa 1



## Legenda

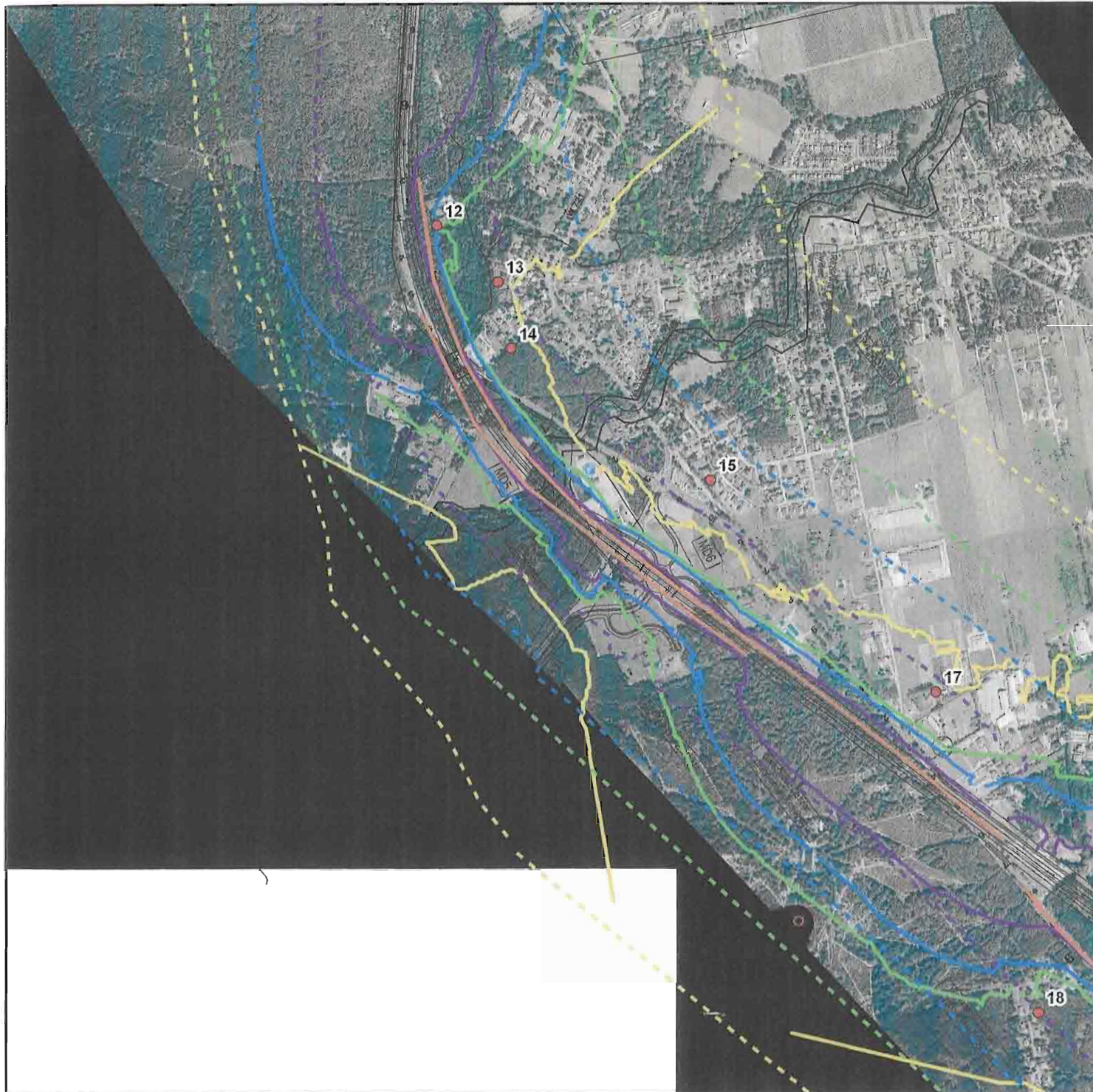
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

## Skala

0 125 250 500 Meters



Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 2



**Legenda**

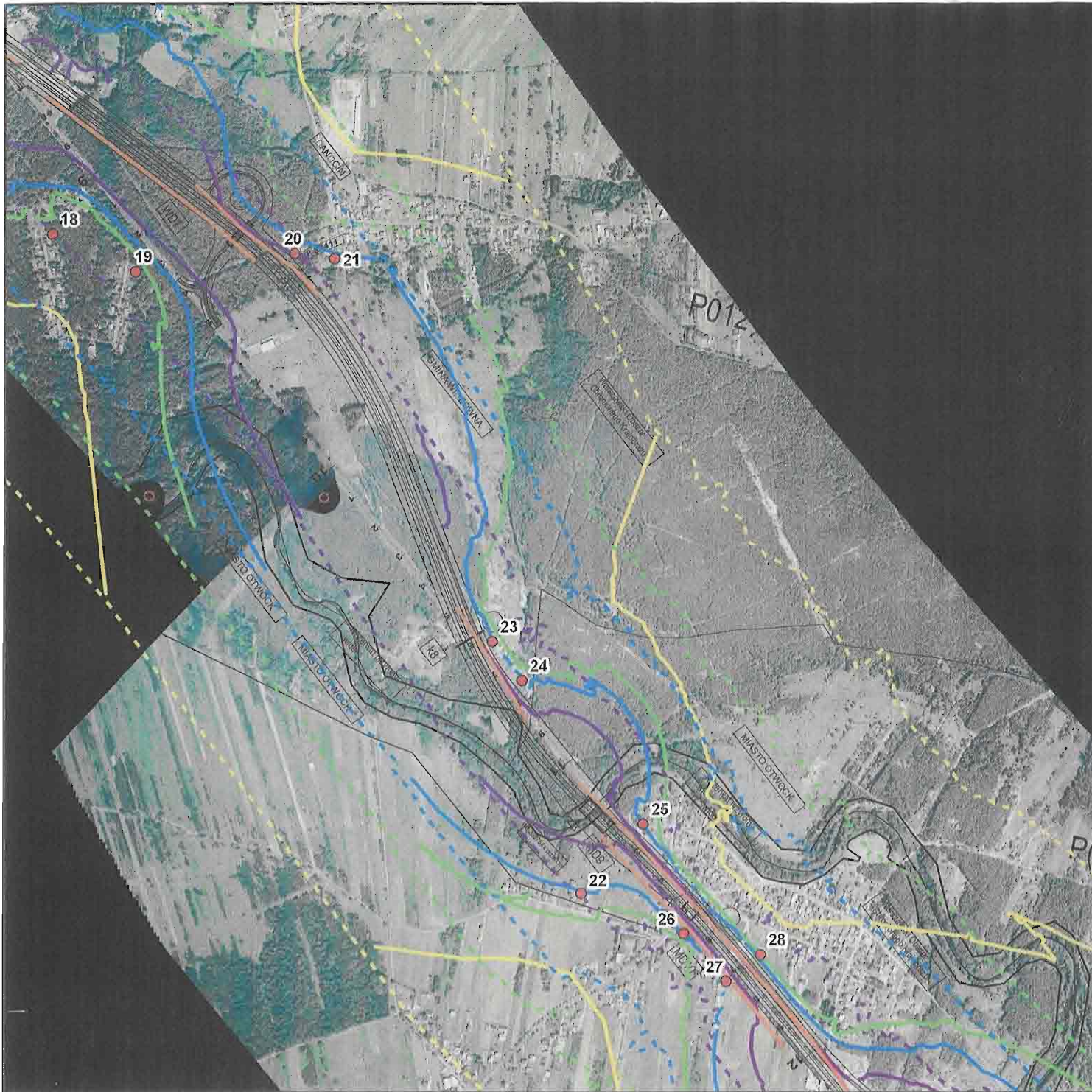
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

Skala

0 125 250 500 Meters



Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 3



**Legenda**

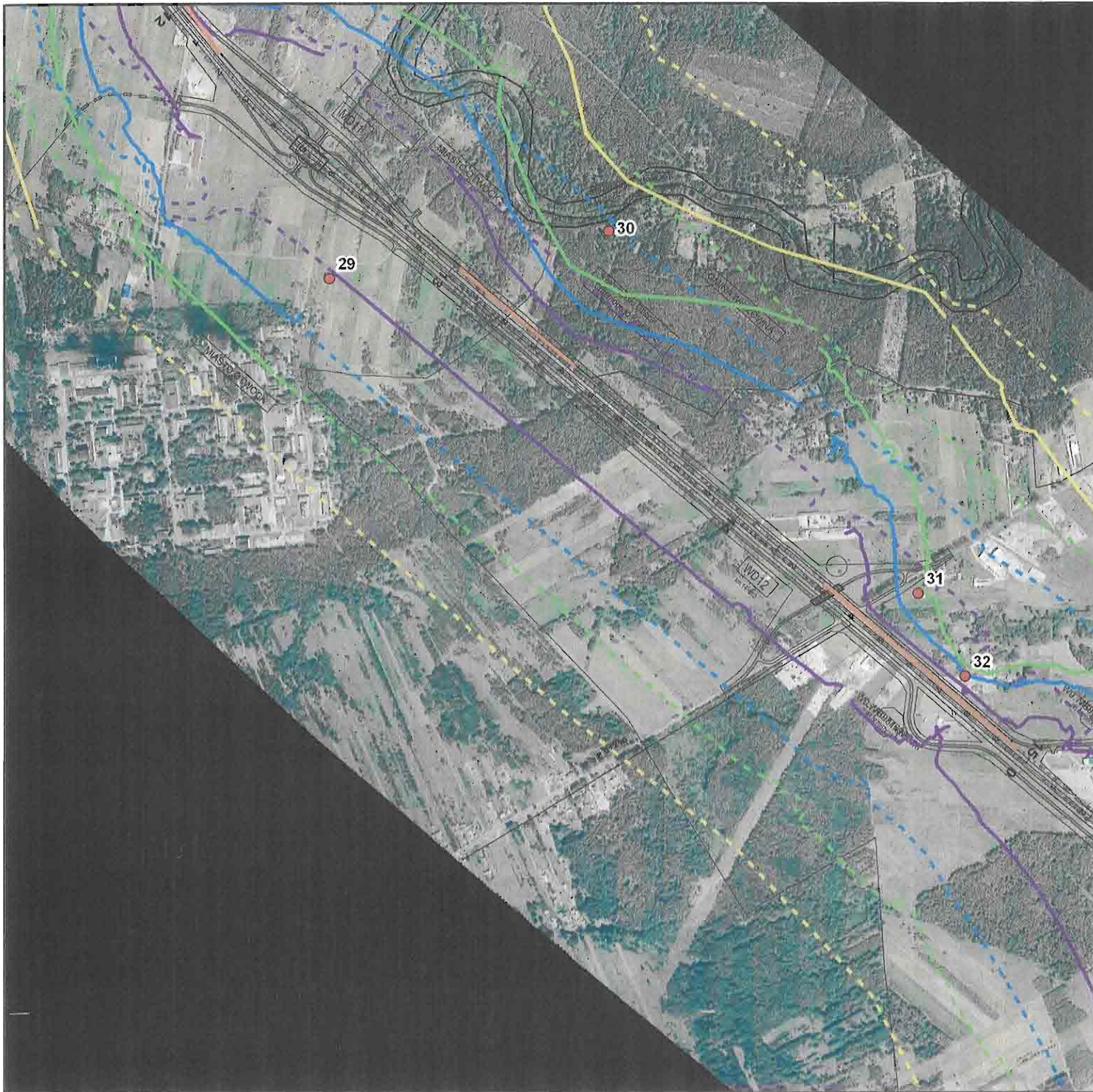
- - - - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

**Skala**





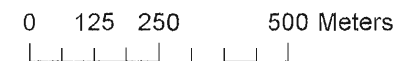
Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 4



**Legenda**

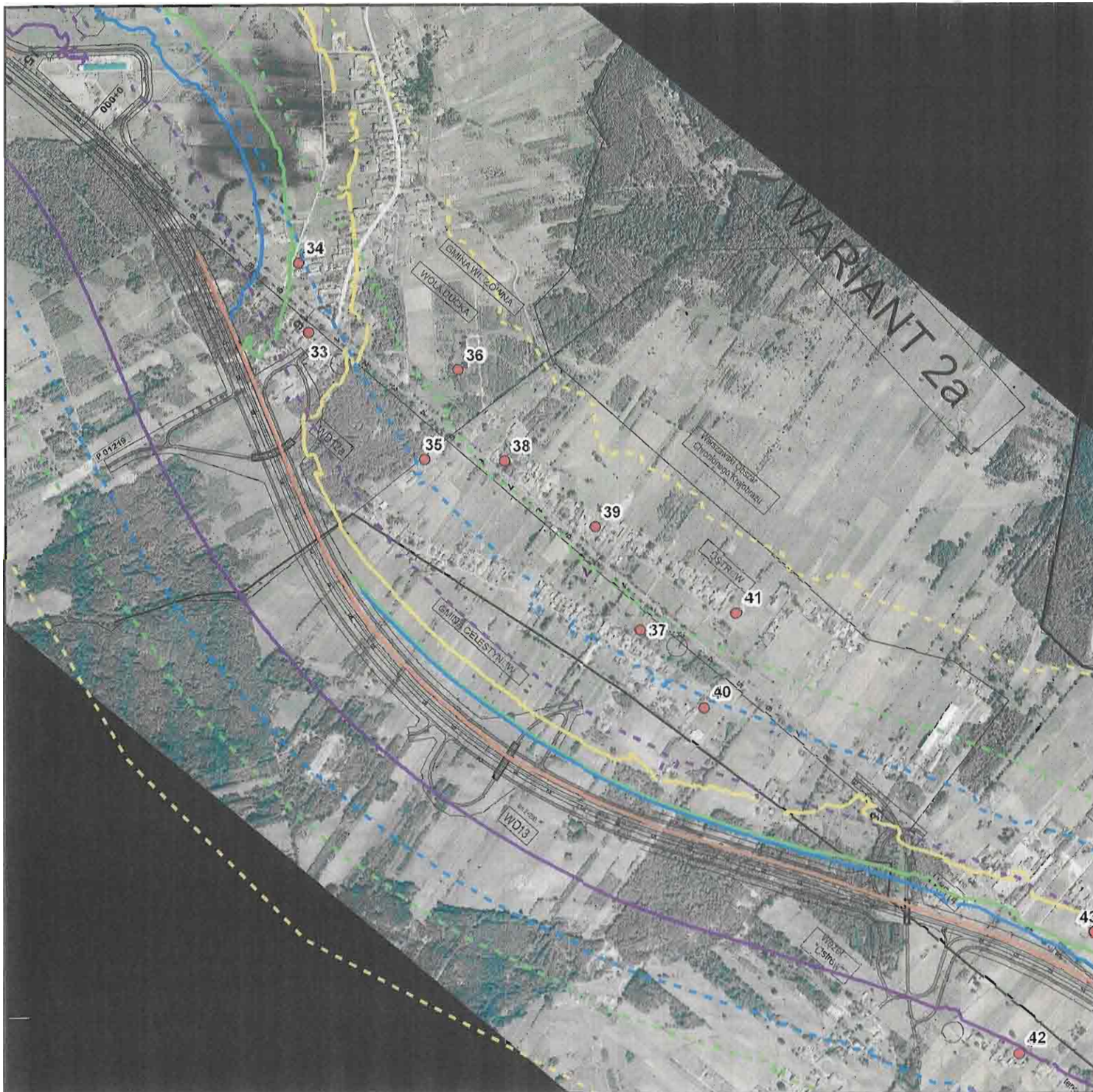
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

**Skala**





Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 5



**Legenda**

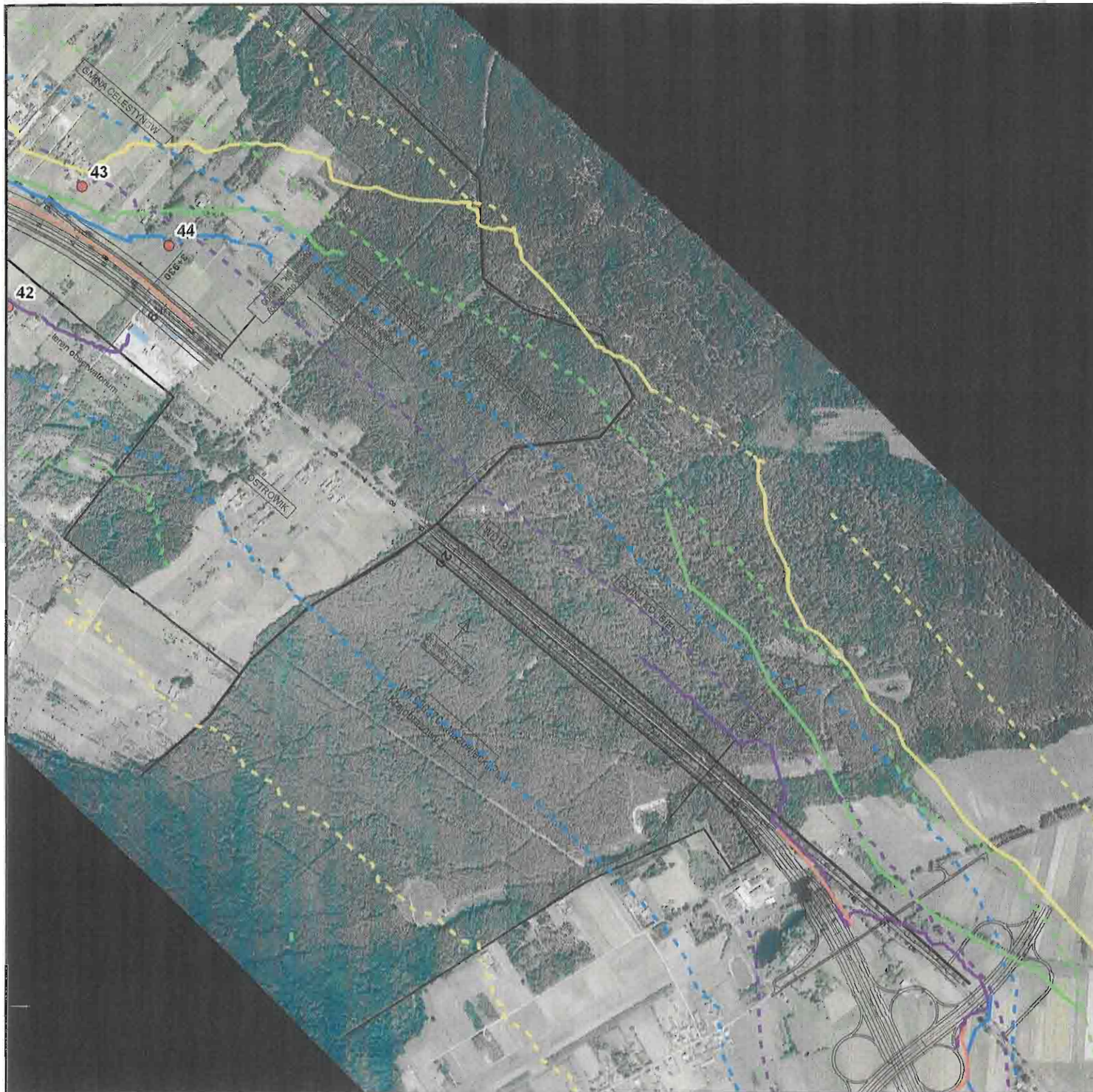
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

**Skala**





Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 6



**Legenda**

- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

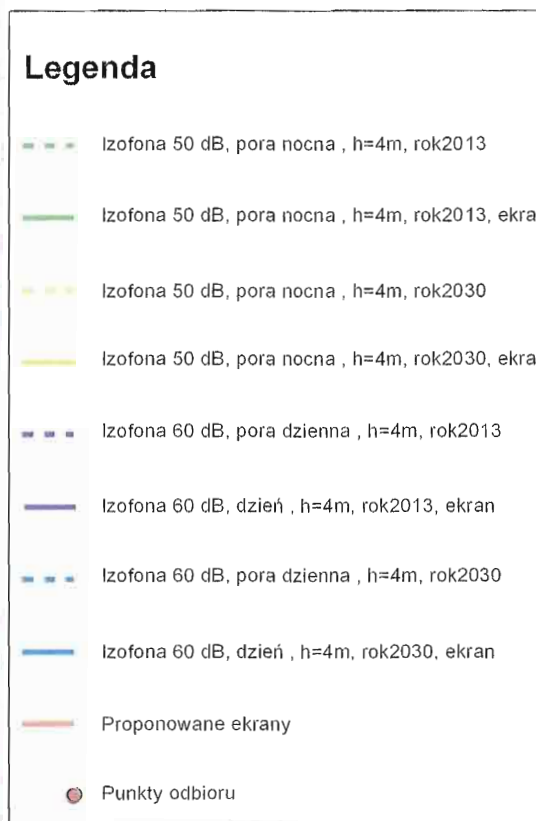
**Skala**

0 125 250 500 Meters

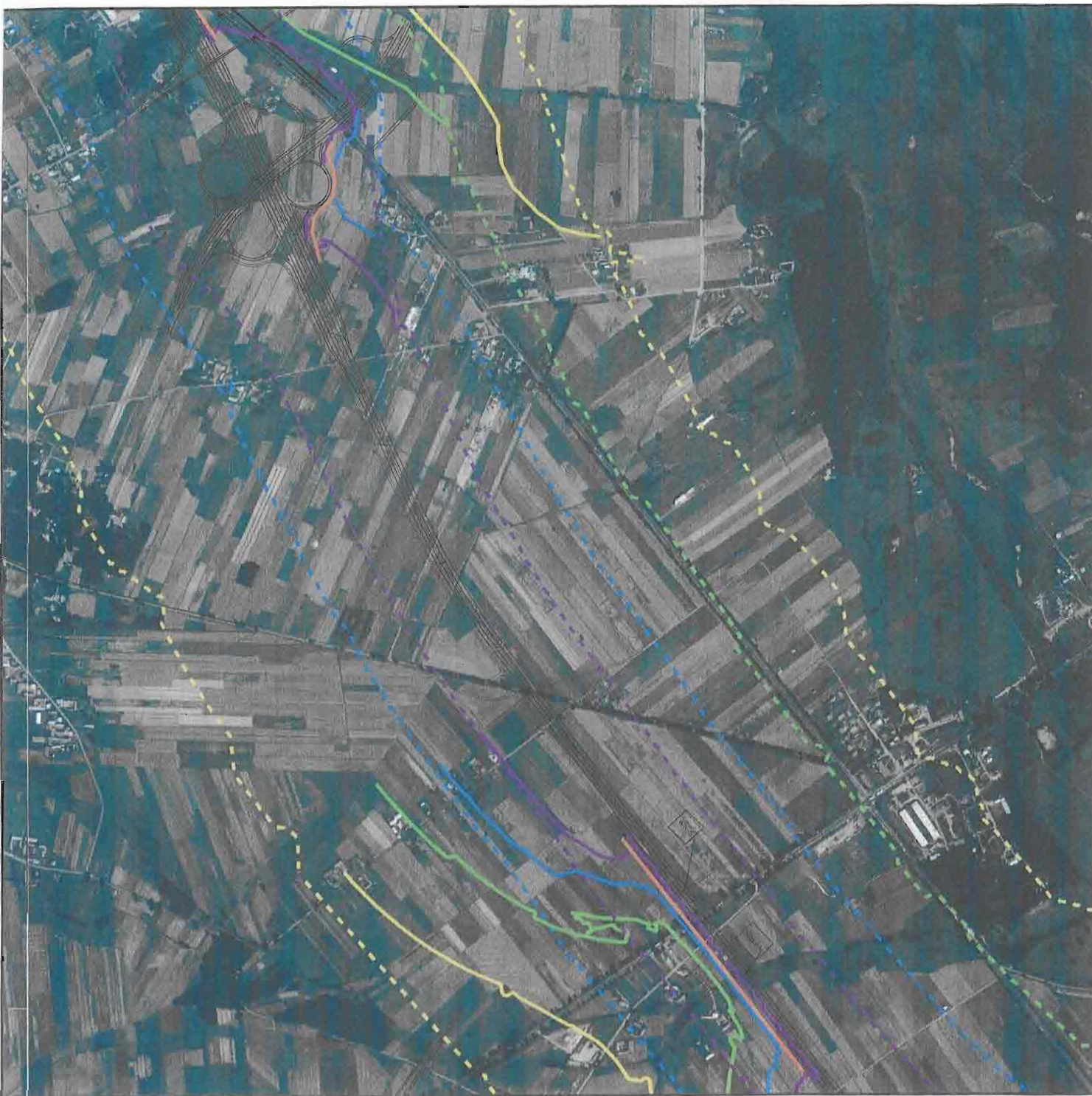




Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 7

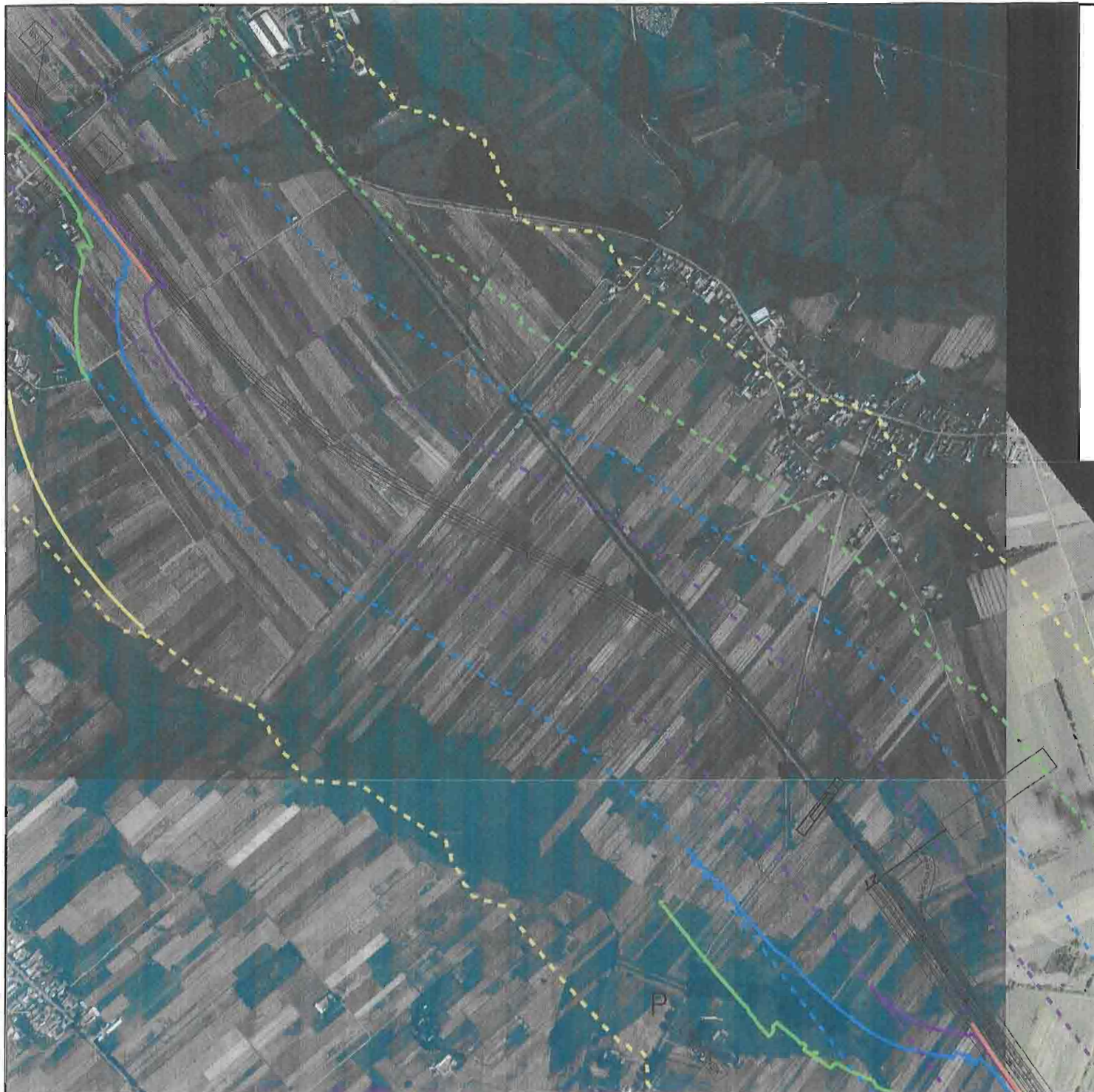


Skala





Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
variant 2a  
mapa 8



**Legenda**

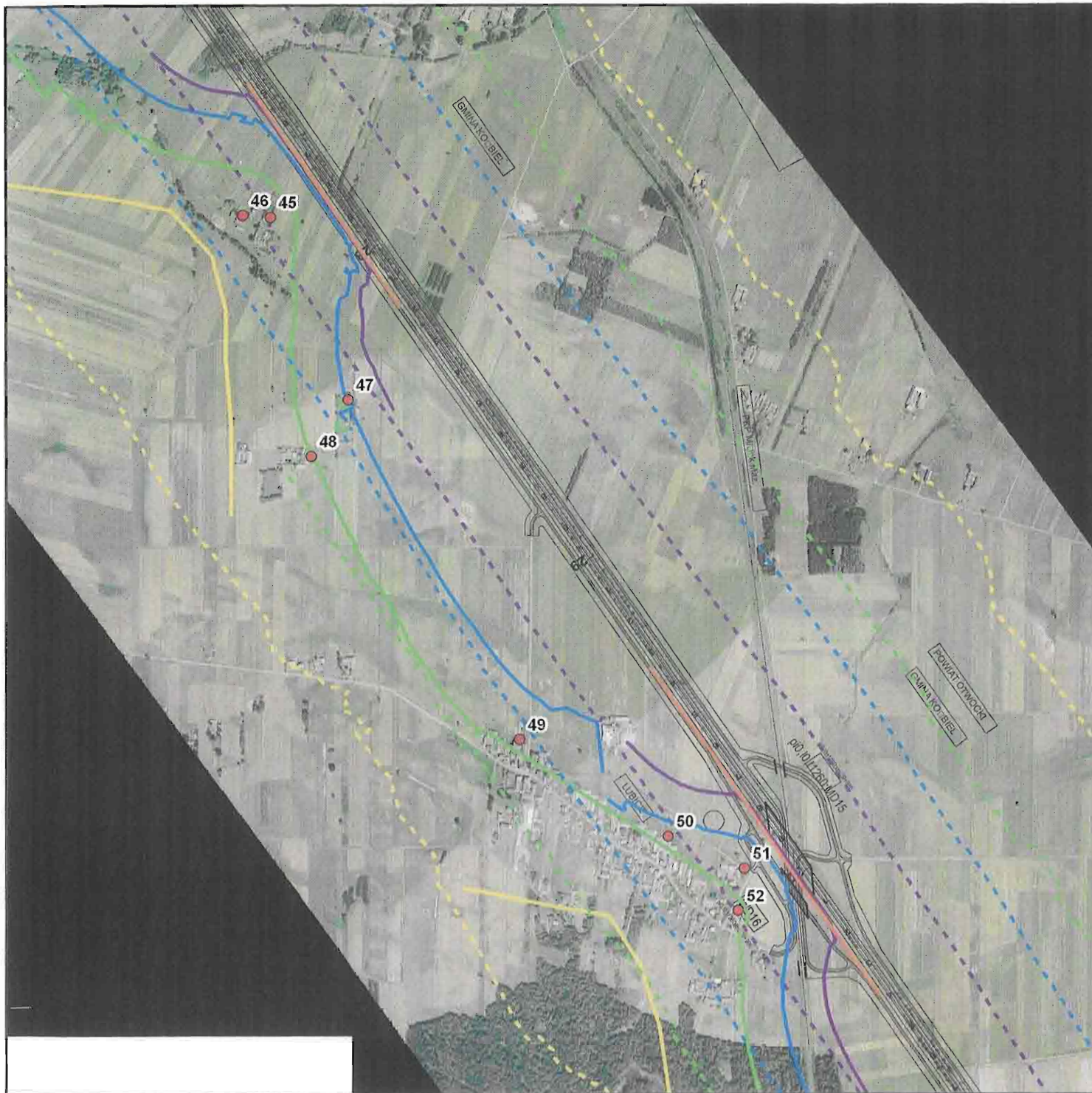
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

**Skala**





Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 9



**Legenda**

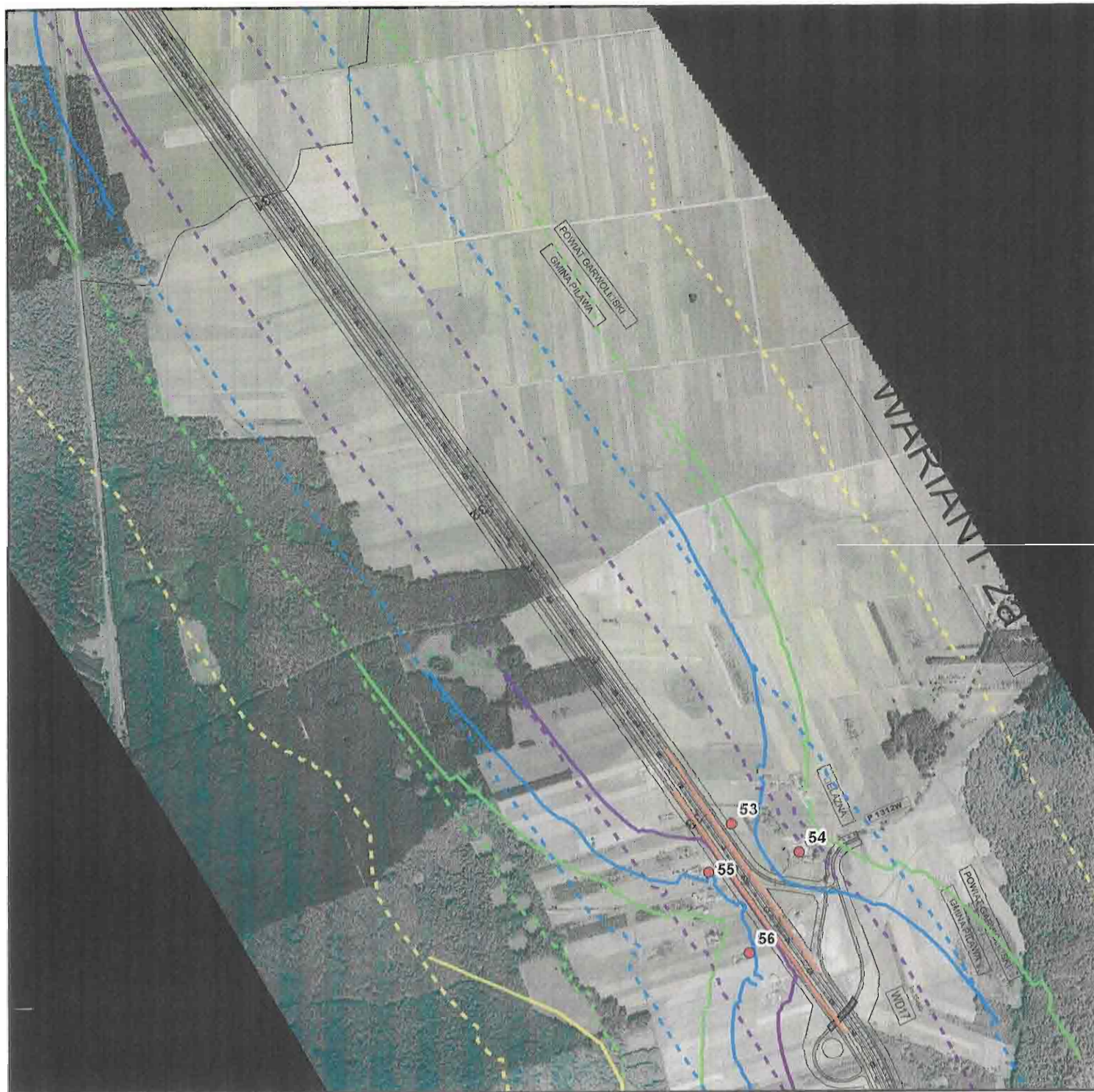
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

Skala

0 125 250 500 Meters



# Wpływ modernizacji drogi 17 na klimat akustyczny otoczenia wariant 2a mapa 10



## Legenda

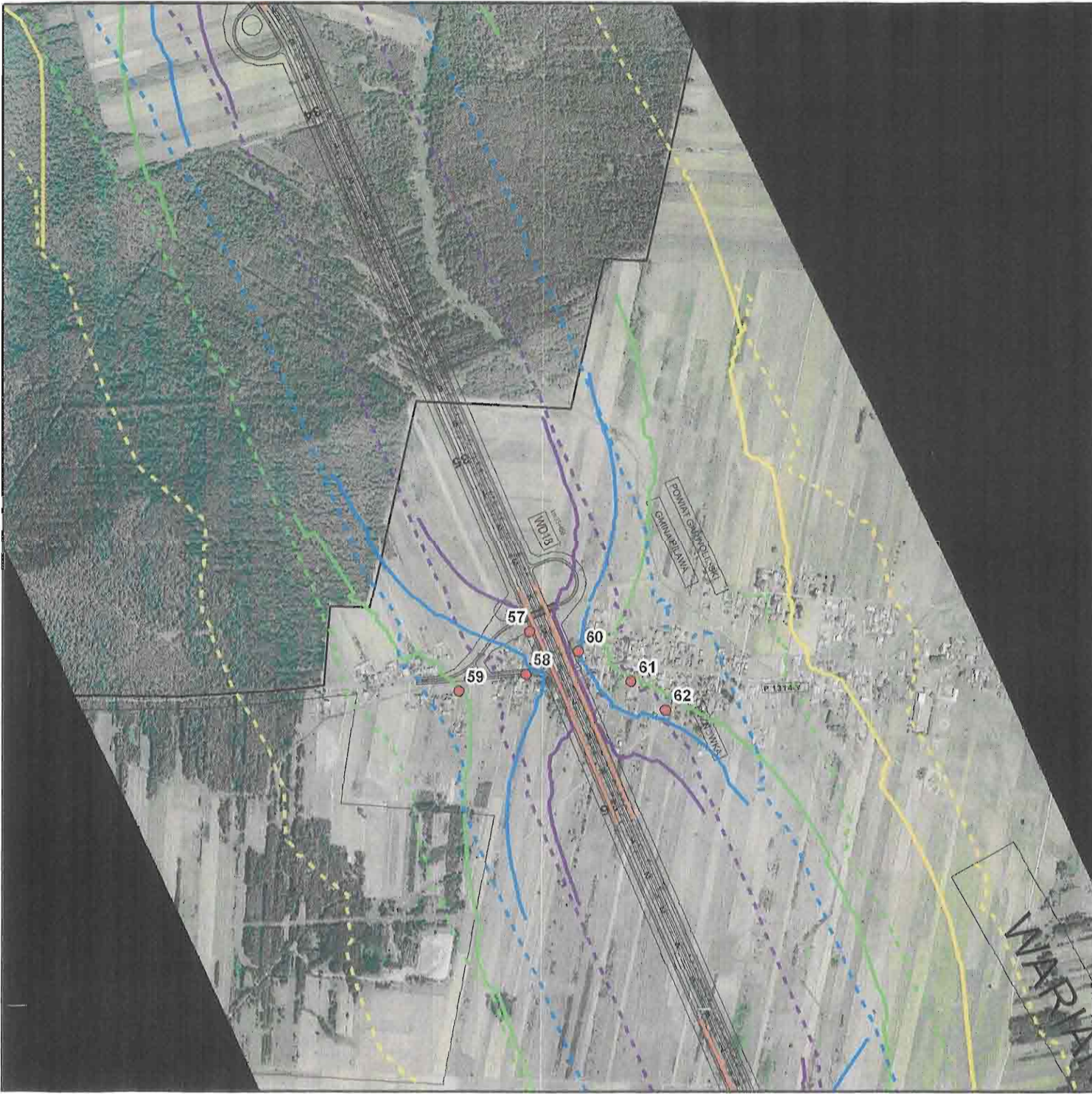
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

## Skala

0 125 250 500 Meters



Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 11



**Legenda**

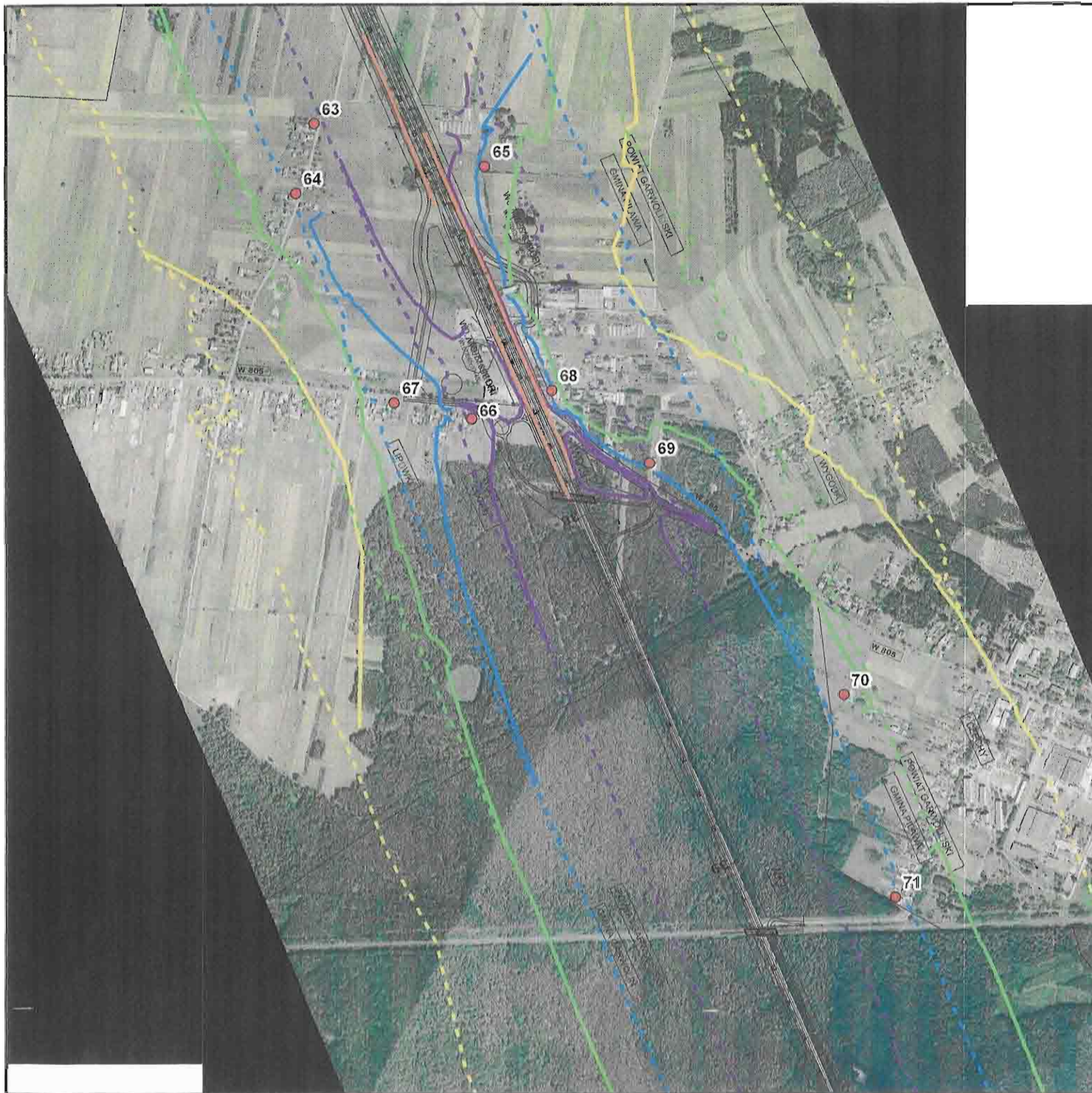
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

Skala

0 125 250 500 Meters



Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 12



**Legenda**

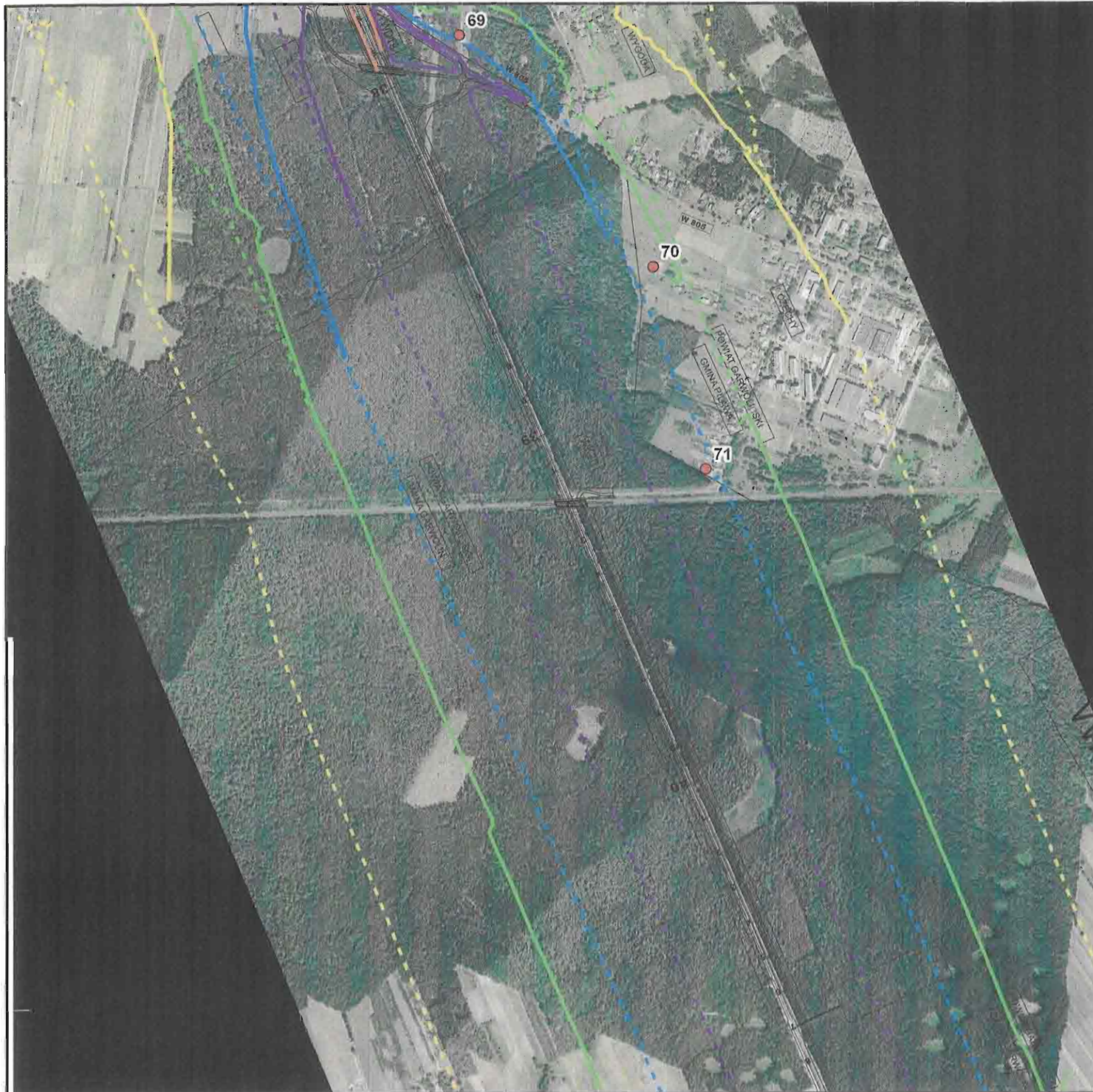
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

Skala





Wpływ modernizacji drogi 17  
na klimat akustyczny otoczenia  
wariant 2a  
mapa 13



**Legenda**

- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030
- Izofona 50 dB, pora nocna , h=4m, rok2030, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2013
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2013, ekran
- - - Izofona 60 dB, pora dzienna , h=4m, rok2030
- Izofona 60 dB, dzień , h=4m, rok2030, ekran
- Proponowane ekrany
- Punkty odbioru

Skala

0 125 250 500 Meters