

Mapa priorytetów ochrony na tle rozkładu wskaźnika M LDWN

Droga krajowa Nr 86
Kilometraż: 0+800 - 14+900
Województwo: śląskie

Priorytet ochrony akustycznej

- █ Bardzo wysoki
- █ Wysoki
- █ Średni
- █ Niski
- █ Pozostałe

budynki podlegające ochronie akustycznej o specjalnym przeznaczeniu

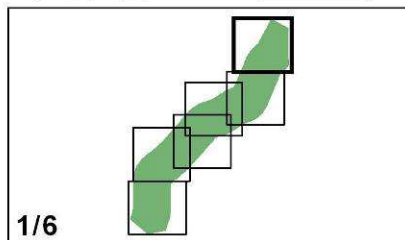
Wartości wskaźnika M

- > 0,00 - 2,00
- 2,00 - 5,00
- 5,00 - 10,00
- 10,00 - 25,00
- 25,00 - 50,00
- 50,00 - 100,00
- 100,00 - 250,00
- > 250,00

Obszary Natura 2000

- Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
- Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk

0 125 250 500 750 m
1:10 000



Mapa priorytetów ochrony na tle rozkładu wskaźnika M LDWN

Droga krajowa Nr 86
Kilometraż: 0+800 - 14+900
Województwo: śląskie

Priorytet ochrony akustycznej

- █ Bardzo wysoki
- █ Wysoki
- █ Średni
- █ Niski
- █ Pozostałe

budynki podlegające ochronie akustycznej o specjalnym przeznaczeniu

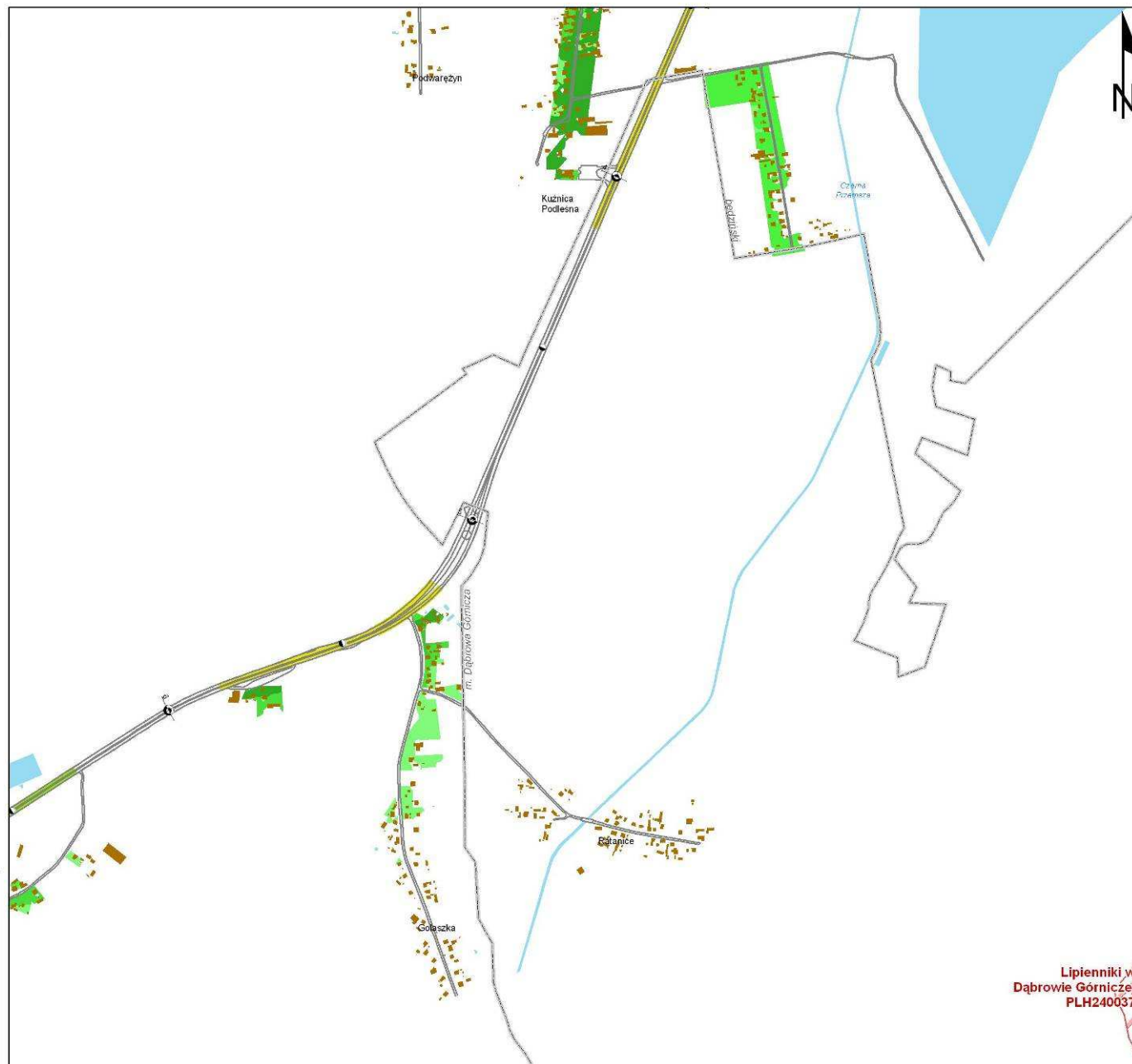
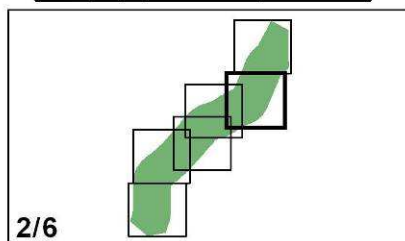
Wartości wskaźnika M

- > 0,00 - 2,00
- 2,00 - 5,00
- 5,00 - 10,00
- 10,00 - 25,00
- 25,00 - 50,00
- 50,00 - 100,00
- 100,00 - 250,00
- > 250,00

Obszary Natura 2000

- Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
- Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk

0 125 250 500 750 m
1:10 000



Mapa priorytetów ochrony na tle rozkładu wskaźnika M LDWN

Droga krajowa Nr 86
Kilometraż: 0+800 - 14+900
Województwo: śląskie

Priorytet ochrony akustycznej

- █ Bardzo wysoki
- █ Wysoki
- █ Średni
- █ Niski
- █ Pozostałe

budynki podlegające ochronie akustycznej o specjalnym przeznaczeniu

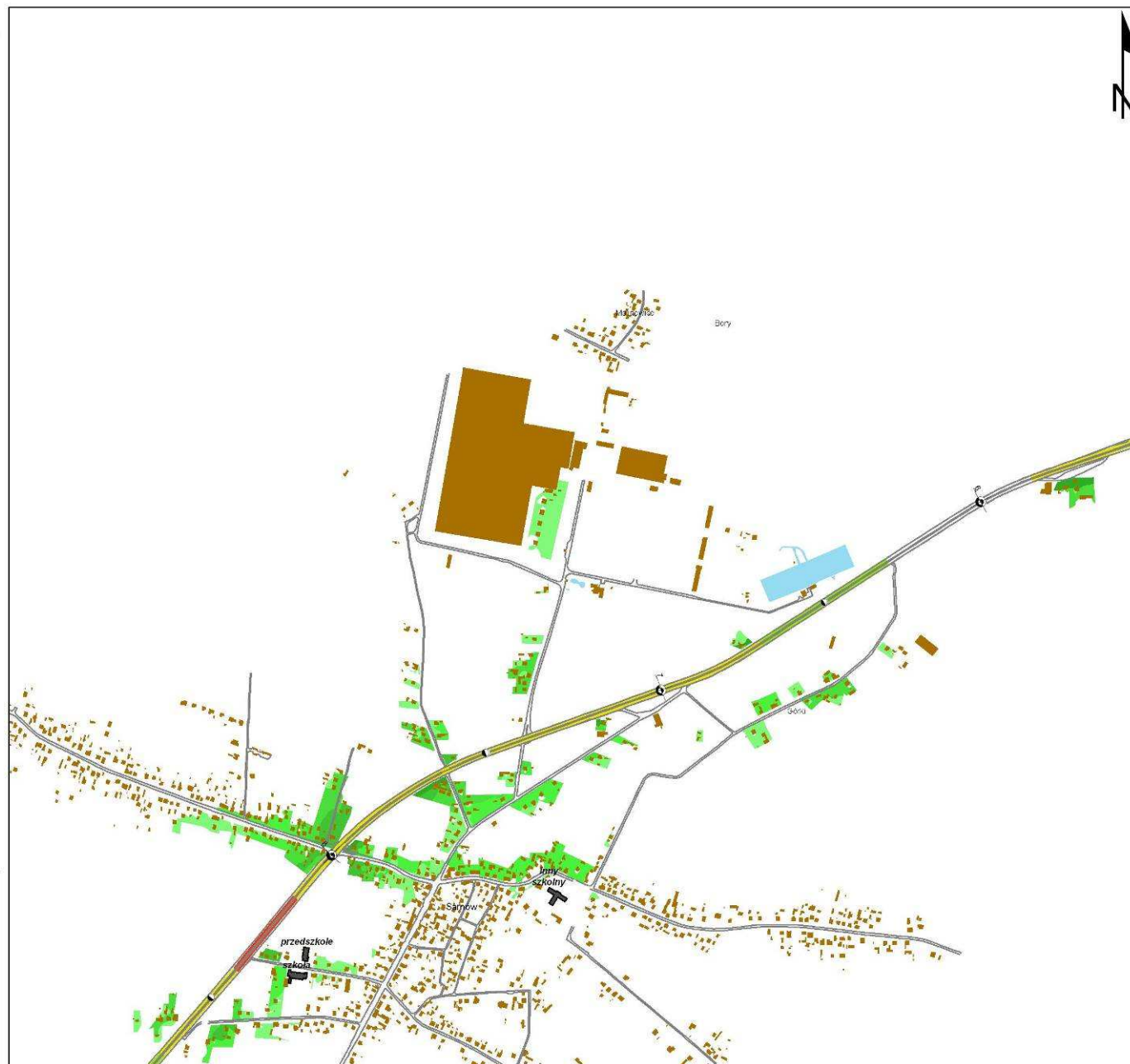
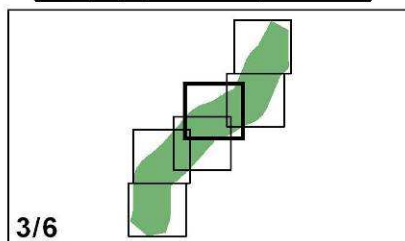
Wartości wskaźnika M

- > 0,00 - 2,00
- 2,00 - 5,00
- 5,00 - 10,00
- 10,00 - 25,00
- 25,00 - 50,00
- 50,00 - 100,00
- 100,00 - 250,00
- > 250,00

Obszary Natura 2000

- Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
- Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk

0 125 250 500 750 m
1:10 000



Mapa priorytetów ochrony na tle rozkładu wskaźnika M LDWN

Droga krajowa Nr 86
Kilometraż: 0+800 - 14+900
Województwo: śląskie

Priorytet ochrony akustycznej

- █ Bardzo wysoki
- █ Wysoki
- █ Średni
- █ Niski
- █ Pozostałe

budynki podlegające ochronie akustycznej o specjalnym przeznaczeniu

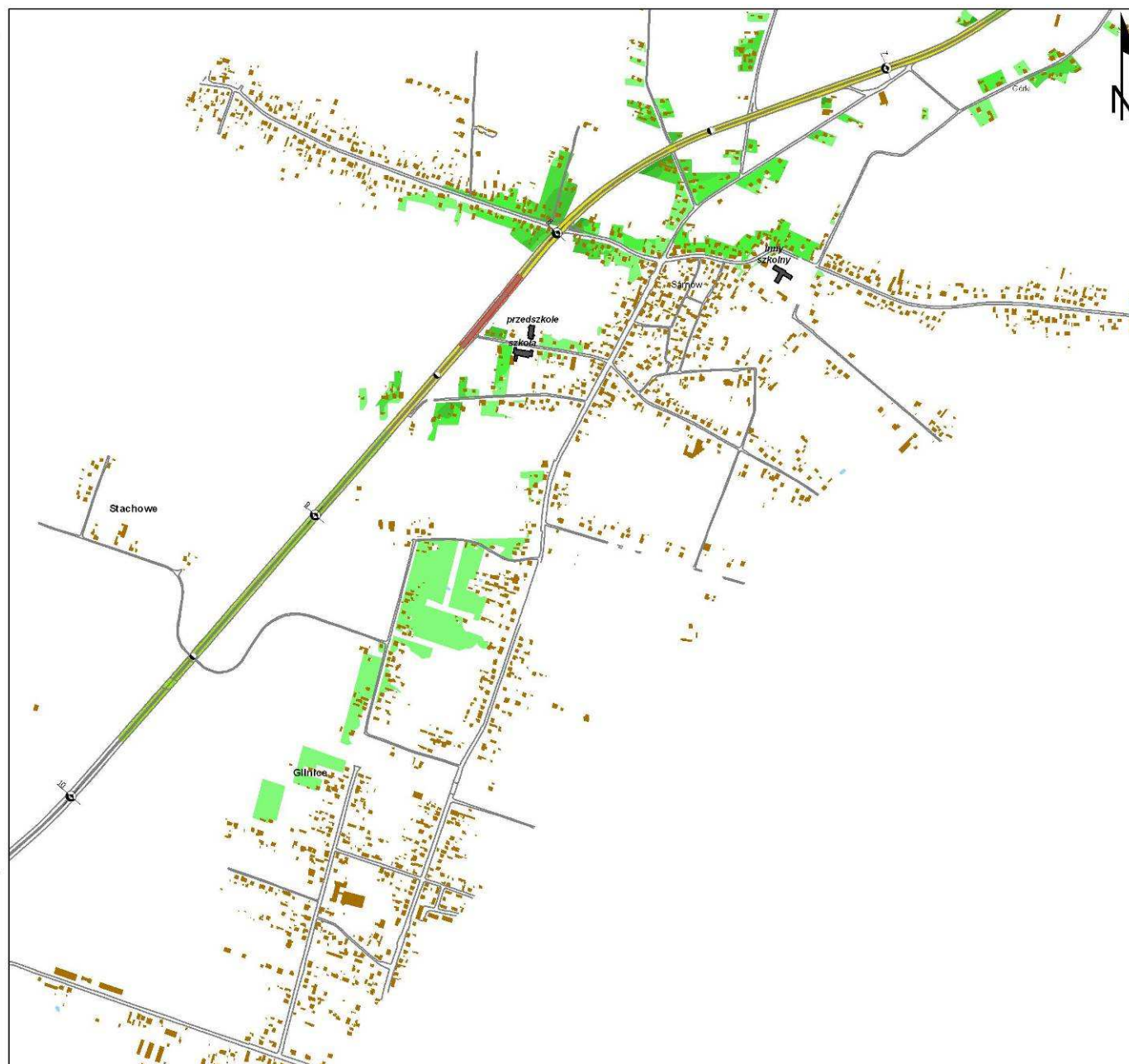
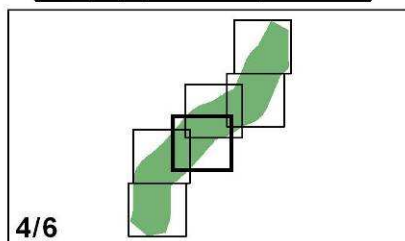
Wartości wskaźnika M

- > 0,00 - 2,00
- 2,00 - 5,00
- 5,00 - 10,00
- 10,00 - 25,00
- 25,00 - 50,00
- 50,00 - 100,00
- 100,00 - 250,00
- > 250,00

Obszary Natura 2000

- Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
- Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk

0 125 250 500 750 m
1:10 000



Mapa priorytetów ochrony na tle rozkładu wskaźnika M LDWN

Droga krajowa Nr 86
Kilometraż: 0+800 - 14+900
Województwo: śląskie

Priorytet ochrony akustycznej

- █ Bardzo wysoki
- █ Wysoki
- █ Średni
- █ Niski
- █ Pozostałe

█ budynki podlegające ochronie akustycznej
o specjalnym przeznaczeniu

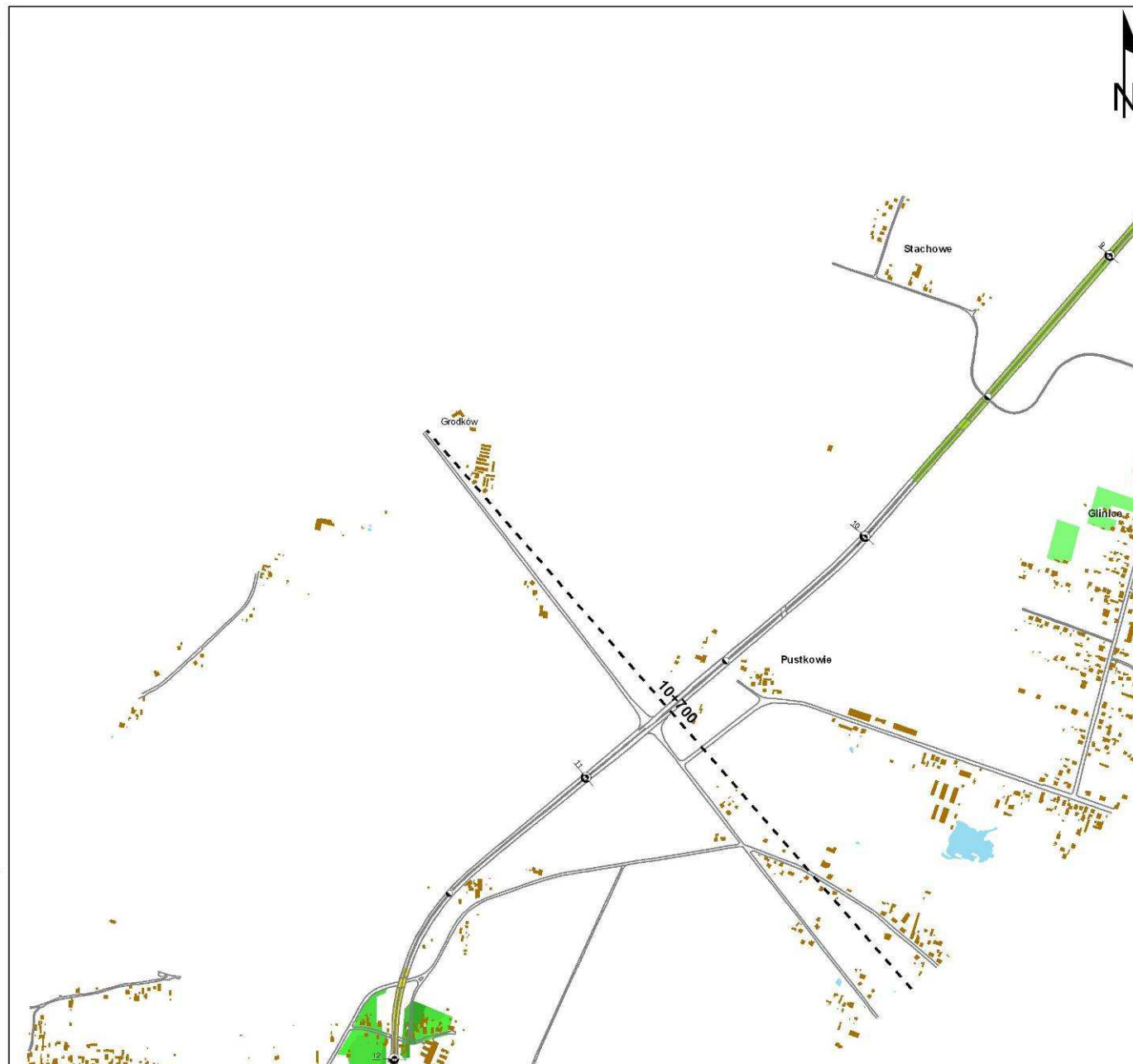
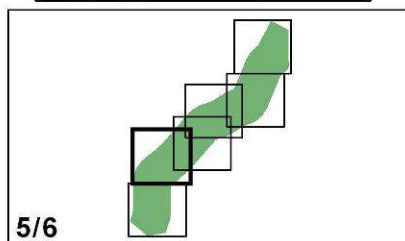
Wartości wskaźnika M

- █ > 0,00 - 2,00
- █ 2,00 - 5,00
- █ 5,00 - 10,00
- █ 10,00 - 25,00
- █ 25,00 - 50,00
- █ 50,00 - 100,00
- █ 100,00 - 250,00
- █ > 250,00

Obszary Natura 2000

- █ Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
- █ Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk

0 125 250 500 750 m
1:10 000



Mapa priorytetów ochrony na tle rozkładu wskaźnika M LDWN

Droga krajowa Nr 86
Kilometraż: 0+800 - 14+900
Województwo: śląskie

Priorytet ochrony akustycznej

- █ Bardzo wysoki
- █ Wysoki
- █ Średni
- █ Niski
- █ Pozostałe

█ budynki podlegające ochronie akustycznej
o specjalnym przeznaczeniu

Wartości wskaźnika M

- █ > 0,00 - 2,00
- █ 2,00 - 5,00
- █ 5,00 - 10,00
- █ 10,00 - 25,00
- █ 25,00 - 50,00
- █ 50,00 - 100,00
- █ 100,00 - 250,00
- █ > 250,00

Obszary Natura 2000

- █ Obszary Specjalnej Ochrony Ptaków
- █ Specjalne Obszary Ochrony Siedlisk

0 125 250 500 750 m
1:10 000

