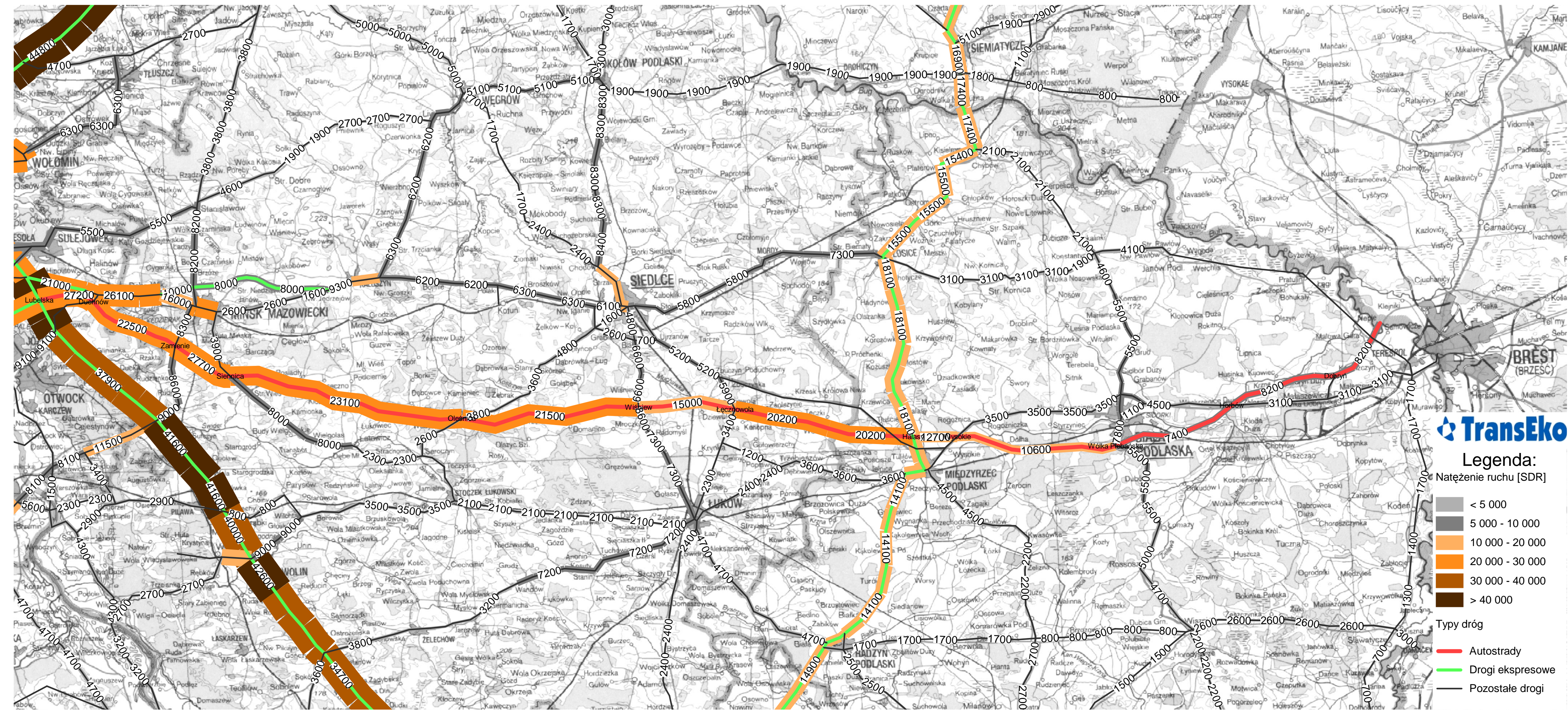


Prognoza ruchu dla projektu wstępnego autostrady A-2 na odcinku Warszawa - Kukuryki



Legenda:

Natężenie ruchu [SDR]

- < 5 000
- 5 000 - 10 000
- 10 000 - 20 000
- 20 000 - 30 000
- 30 000 - 40 000
- > 40 000

Typy dróg

- Autostrady
- Drogi ekspresowe
- Pozostałe drogi

Wariant 3 - Rok 2020

Scenariusz 1 - autostrada bezpłatna

Prognoza ruchu dla projektu: Budowa autostrady A-2



- Legenda:**
- Natężenie ruchu [SDR]
- < 5 000
 - 5 000 - 10 000
 - 10 000 - 20 000
 - 20 000 - 30 000
 - 30 000 - 40 000
 - > 40 000
- Typy dróg
- Autostrady
 - Drugi ekspresowe
 - Pozostałe drogi

Prognoza ruchu dla projektu wstępnego autostrady A-2 na odcinku Warszawa - Kukuryki



Legenda:
Natężenie ruchu [SDR]

- < 5 000
- 5 000 - 10 000
- 10 000 - 20 000
- 20 000 - 30 000
- 30 000 - 40 000
- > 40 000

Typy dróg

- Autostrady
- Drogi ekspresowe
- Pozostałe drogi

Wariant 3 - Rok 2020

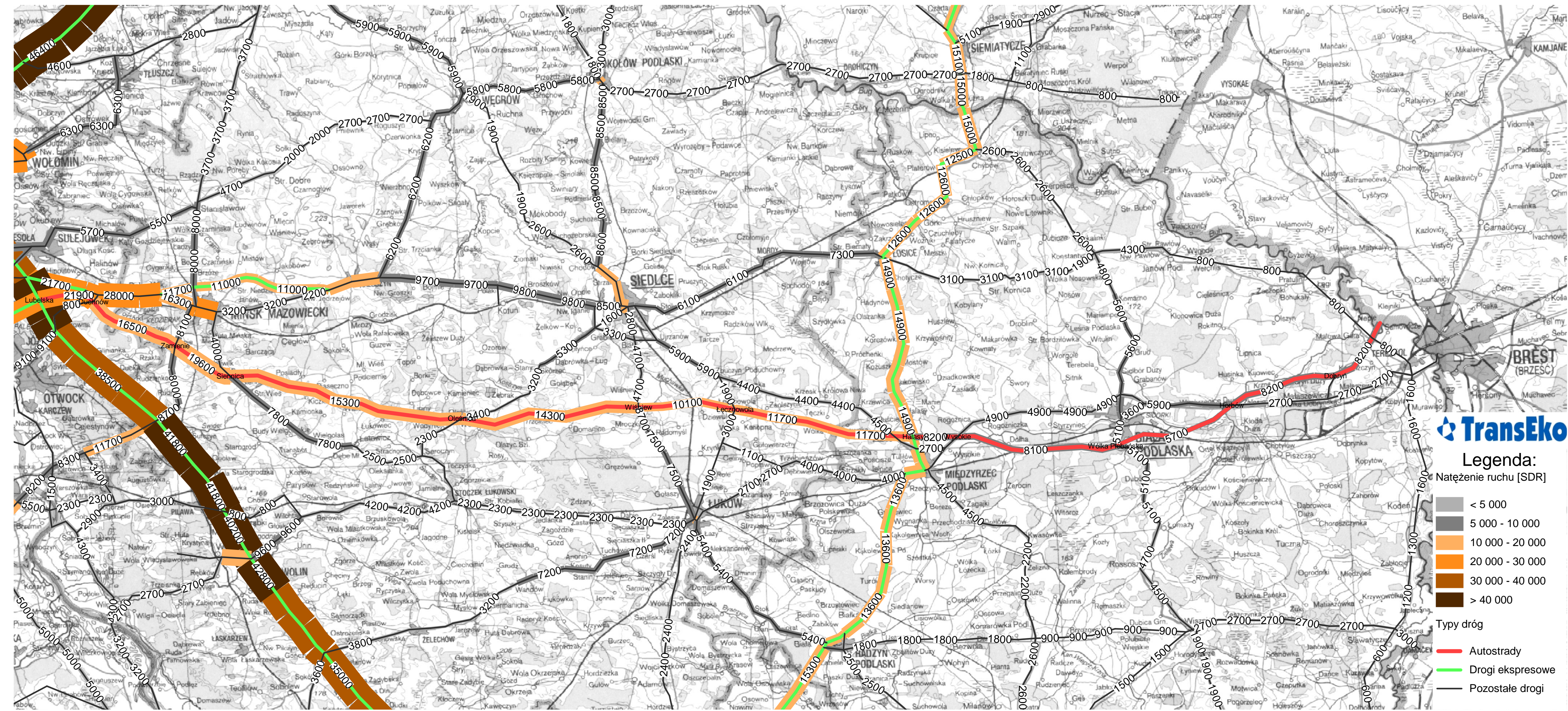
Scenariusz 2 - niski poziom opłat

Prognoza ruchu dla projektu wstępnego autostrady A-2 na odcinku Warszawa - Kukuryki



Wariant 3 - Rok 2035
Scenariusz 2 - niski poziom opłat

Prognoza ruchu dla projektu wstępnego autostrady A-2 na odcinku Warszawa - Kukuryki



Wariant 3 - Rok 2020
Scenariusz 3 - wysoki poziom opłat

Prognoza ruchu dla projektu wstępnego autostrady A-2 na odcinku Warszawa - Kukuryki



Wariant 3 - Rok 2035
Scenariusz 3 - wysoki poziom opłat