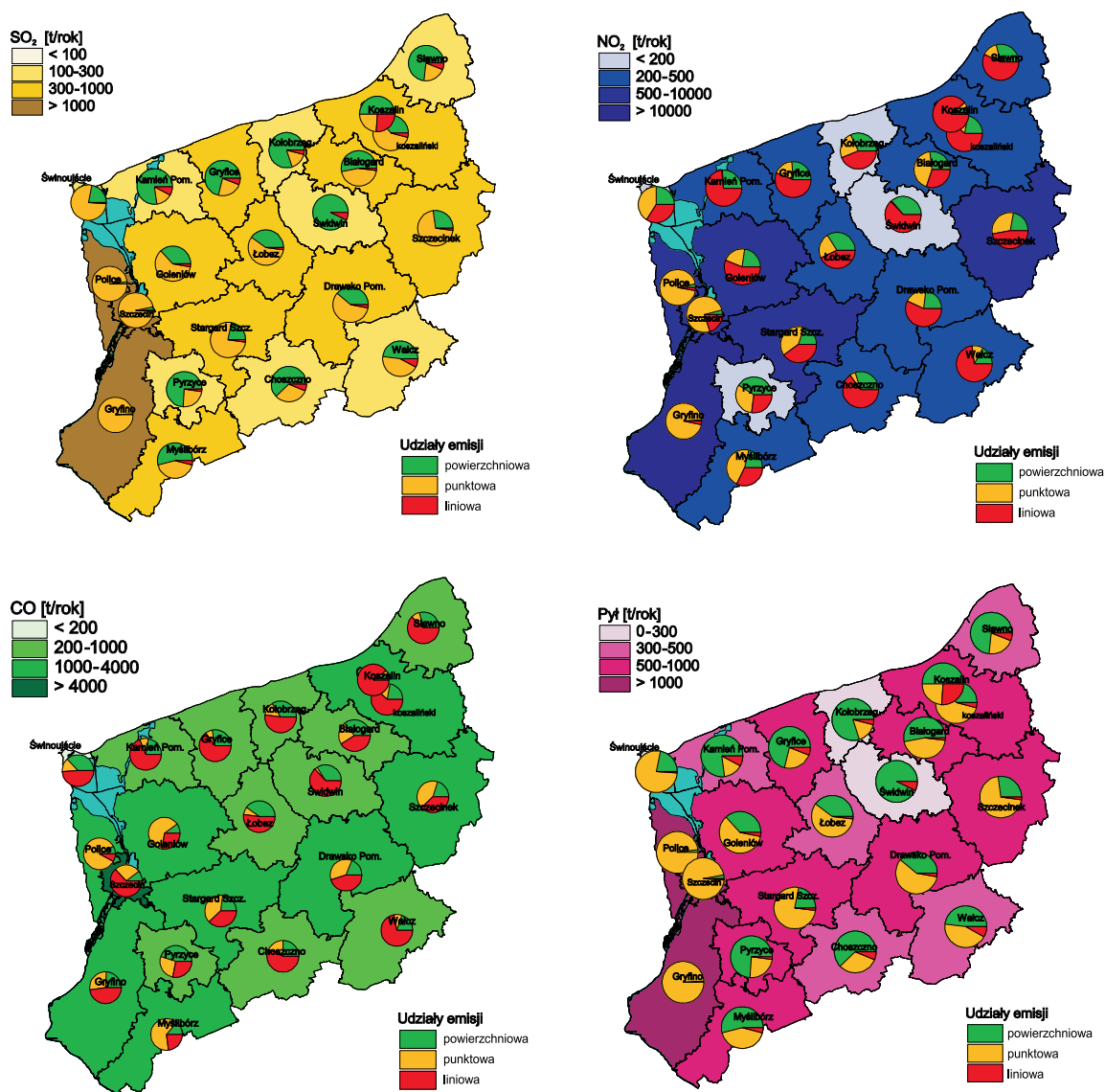


Mapa V.3. Suma emisji podstawowych zanieczyszczeń do powietrza oraz ich procentowe udziały w strefach województwa zachodniopomorskiego

Map V.3. Total emission of basic pollutants into the air and the structure of emission in the zones of the West-Pomeranian Voivodeship



Dane zilustrowane na mapach wskazują, iż na obszarze województwa zachodniopomorskiego największe emisje dwutlenku siarki, dwutlenku azotu i pyłu występują w jego zachodniej części. Wiąże się to z faktem, iż na obszarze tym zlokalizowane są największe punktowe źródła emisji:

- w powiecie gryfińskim – Elektrownia „Dolna Odra”
- w powiecie polickim – Zakłady Chemiczne „Police”
- w Szczecinie – Elektrociepłownie „Pomorzany” i „Szczecin”, Stocznia Szczecińska „Nova”, Papiernia „Skolwin”, Fabryka Kabli „Zafom”, ciepłownie w prawobrzeżnych dzielnicach miasta.

W pozostałych strefach województwa największy udział w emisji SO₂ i pyłu mają źródła powierzchniowe z sektora komunalnego, z lokalnych kotłowni i indywidualnych gospodarstw. Wskazuje to na dominację emisji z palenisk domowych i innych niskich emitorów. Emisja pyłów z tych źródeł stanowi istotne zagrożenie jakości powietrza na danym obszarze, gdyż z reguły nie stosuje się tu urządzeń odpylających.