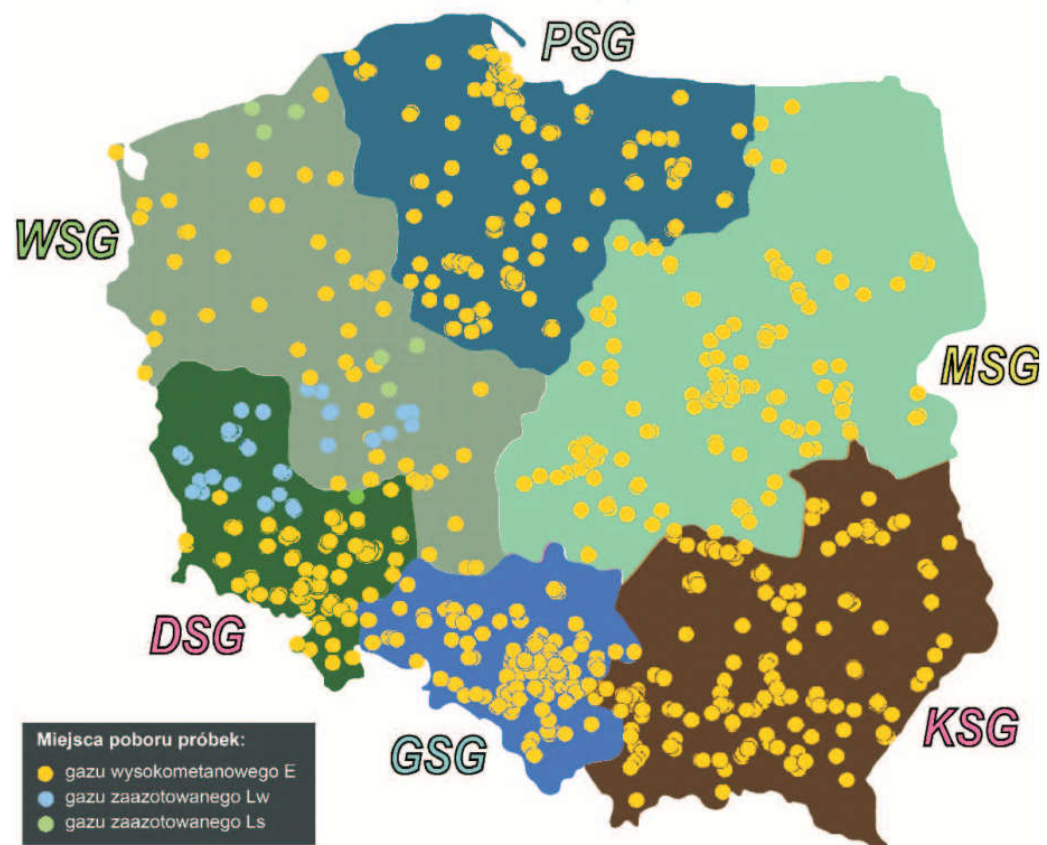


Sieciowy gaz ziemny (metan) - lokalizacja w Polsce



gazociąg systemu gazu **E** (gaz ziemny wysokometanowy **G20 2E** – dawniej GZ-50) – *najbardziej powszechnie występujący gaz w Polsce*

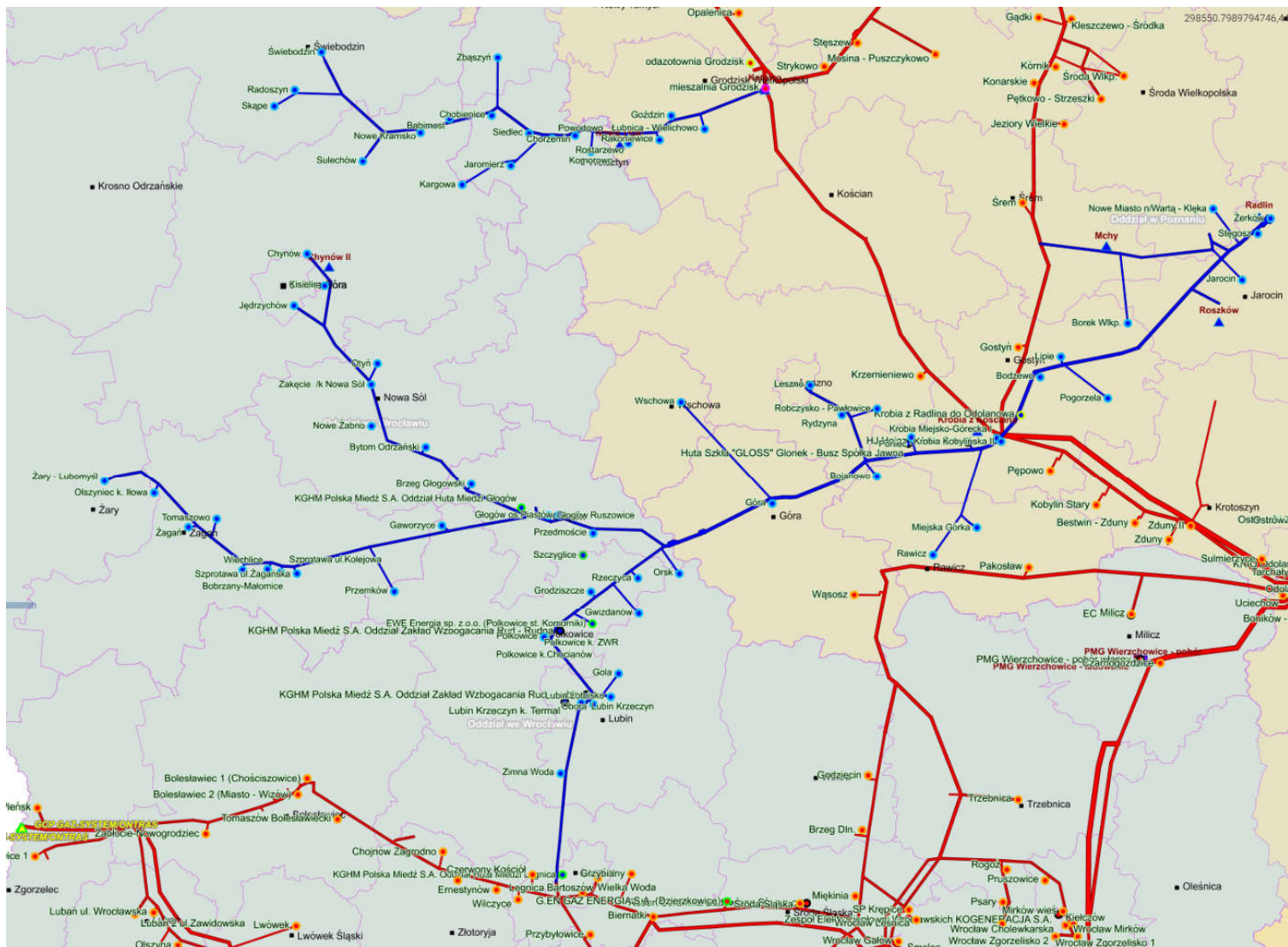
gazociąg systemu gazu **LW** (gaz ziemny zaazotowany **G27** – dawniej GZ-41,5) – *w województwie: Lubuskim, Dolnośląskim i Wielkopolskim*

gazociąg systemu gazu **Ls** (gaz ziemny zaazotowany **G2.350** – dawniej GZ-35) - *w okolicach Koszalina, Kołobrzegu, Białogardu, Żmigrodu*

Rozmieszczenie gazu **Lw** w obrębie województw: **Lubuskiego, Wielkopolskiego, Dolnośląskiego**

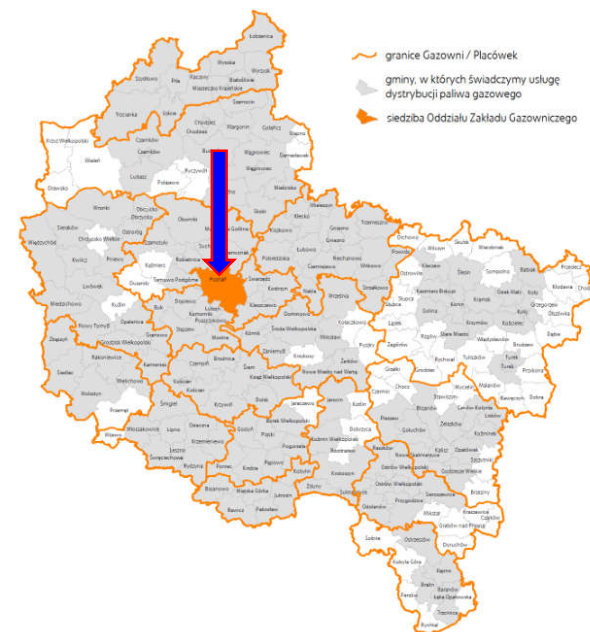
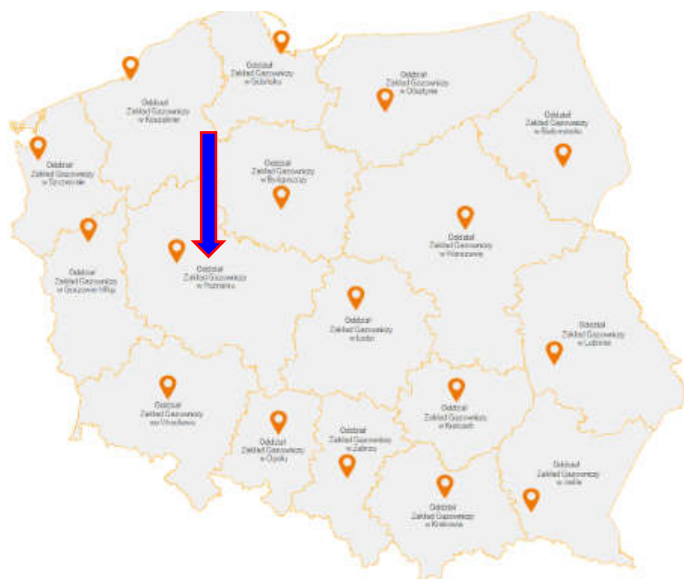
gazociąg systemu gazu **E** (gaz ziemny wysokometanowy **G20 2E** – dawniej GZ-50)

gazociąg systemu gazu **LW** (gaz ziemny zaazotowany **G27** – dawniej GZ-41,5) – w województwie: **Lubuskim, Dolnośląskim i Wielkopolskim**



<https://www.psgaz.pl/mapasystemu/>

Pod powyższym linkiem znajduje się szczegółowa mapa, w której po wybraniu danego regionu i kliknięciu na daną gminę pojawia się informacja o rodzaju gazu dystrybuowanego w danej gminie np.



Gmina:	Poznań
Czy świadczymy w gminie usługę dystrybucji paliwa gazowego:	✔ TAK
Miejscowości, w których świadczymy usługę dystrybucji paliwa gazowego:	Poznań
Rodzaj gazu:	E
Stopień gazyfikacji gminy [%]:	90,03
Powiat:	Poznań
Województwo:	wielkopolskie
Oddział Zakład Gazowniczy:	Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
Jednostka terenowa:	Gazownia Poznań-Południe / Gazownia Poznań-Północ / Gazownia Poznań-Wschód

Opracowanie własne na podstawie:

1. <https://www.psgaz.pl/mapasystemu/>
2. <https://swi.gaz-system.pl/swi/public/#!/gis/map/preview?id=10059&lang=pl>
3. Monitoring parametrów cieplnych gazu ziemnego w systemach dystrybucyjnych w kontekście rozliczeń energetycznych (wrzesień 2012)

Tadeusz Schuster *Instytut Nafty i Gazu*, Adam Bogucki *Polskie Górnictwo Naftowe i Gazownictwo SA*