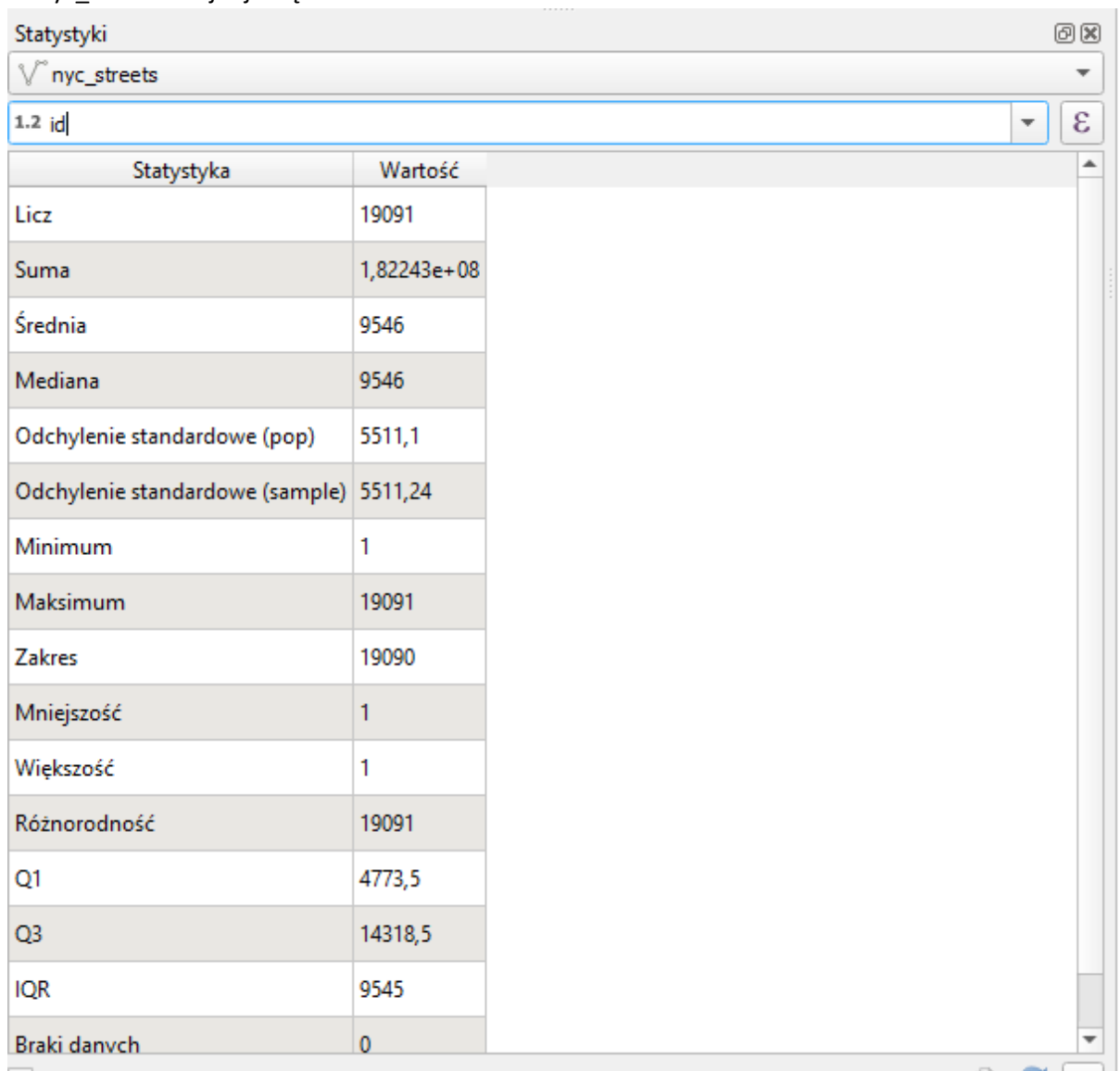


Lab 11 Analiza i Bazy Danych

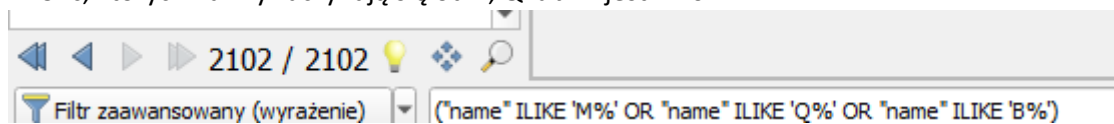
Szymon Kupiecki, 406746

1. W nyc_streets znajduje się 19091 rekordów.

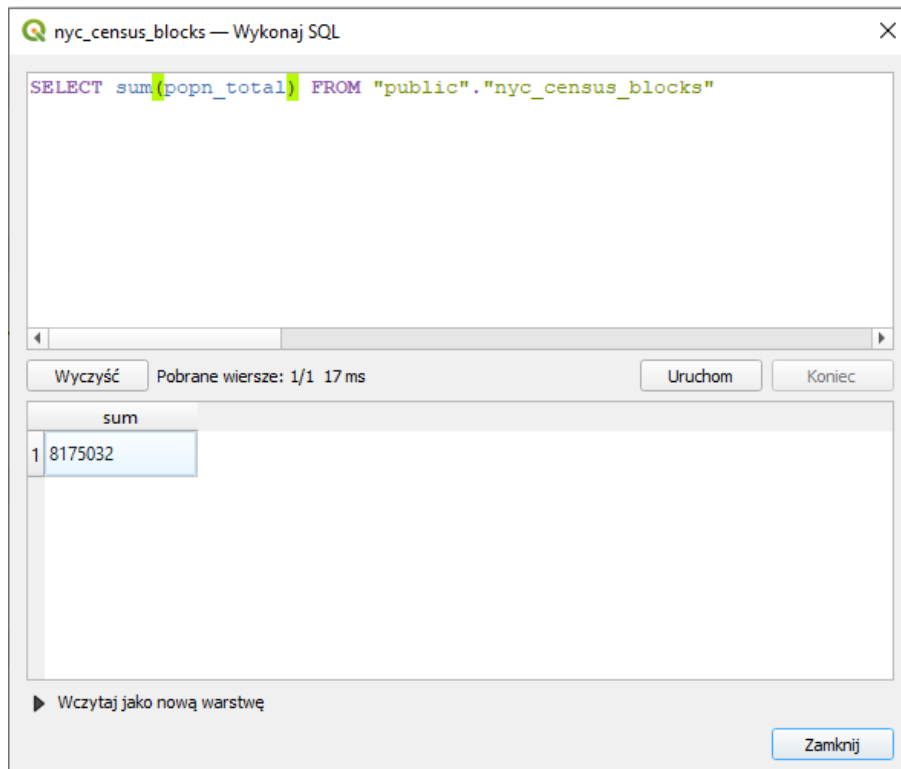


Statystyka	Wartość
Licz	19091
Suma	1,82243e+08
Średnia	9546
Mediana	9546
Odchylenie standardowe (pop)	5511,1
Odchylenie standardowe (sample)	5511,24
Minimum	1
Maksimum	19091
Zakres	19090
Mniejszość	1
Większość	1
Różnorodność	19091
Q1	4773,5
Q3	14318,5
IQR	9545
Braki danych	0

2. Ulic, których nazwy zaczynają się od B, Q lub M jest 2 102.



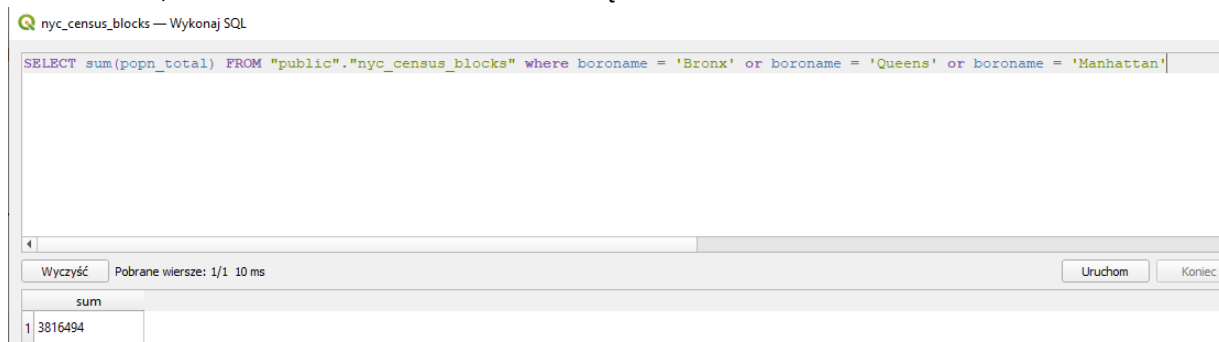
3. W NYC mieszka 8175032 ludzi



The screenshot shows a SQL query execution window titled "nyc_census_blocks — Wykonaj SQL". The query is: `SELECT sum(popn_total) FROM "public"."nyc_census_blocks"`. The results table has one column labeled "sum" and one row with the value 8175032. The status bar indicates "Pobrane wiersze: 1/1 17 ms".

	sum
1	8175032

4. W Bronxie, Queens oraz Manhattanie mieszka łącznie 3816494 ludzi



The screenshot shows a SQL query execution window titled "nyc_census_blocks — Wykonaj SQL". The query is: `SELECT sum(popn_total) FROM "public"."nyc_census_blocks" where boroname = 'Bronx' or boroname = 'Queens' or boroname = 'Manhattan'`. The results table has one column labeled "sum" and one row with the value 3816494. The status bar indicates "Pobrane wiersze: 1/1 10 ms".

	sum
1	3816494

5. W Brooklynie znajdują się 23 dzielnice, w Manhattanie 28, w Queens 30, w Staten Island 24 i w Bronxie 24.

nyc_neighborhoods — Wykonaj SQL

```
SELECT boroname, count(distinct name) FROM "public"."nyc_neighborhoods" group by boroname
```

Wyczyść Pobrane wiersze: 5/5 1 ms

Uruchom Koniec

	boroname	count
1	Brooklyn	23
2	Manhattan	28
3	Queens	30
4	Staten Island	24
5	The Bronx	24

Wczytaj jako nową warstwę

Zamknij