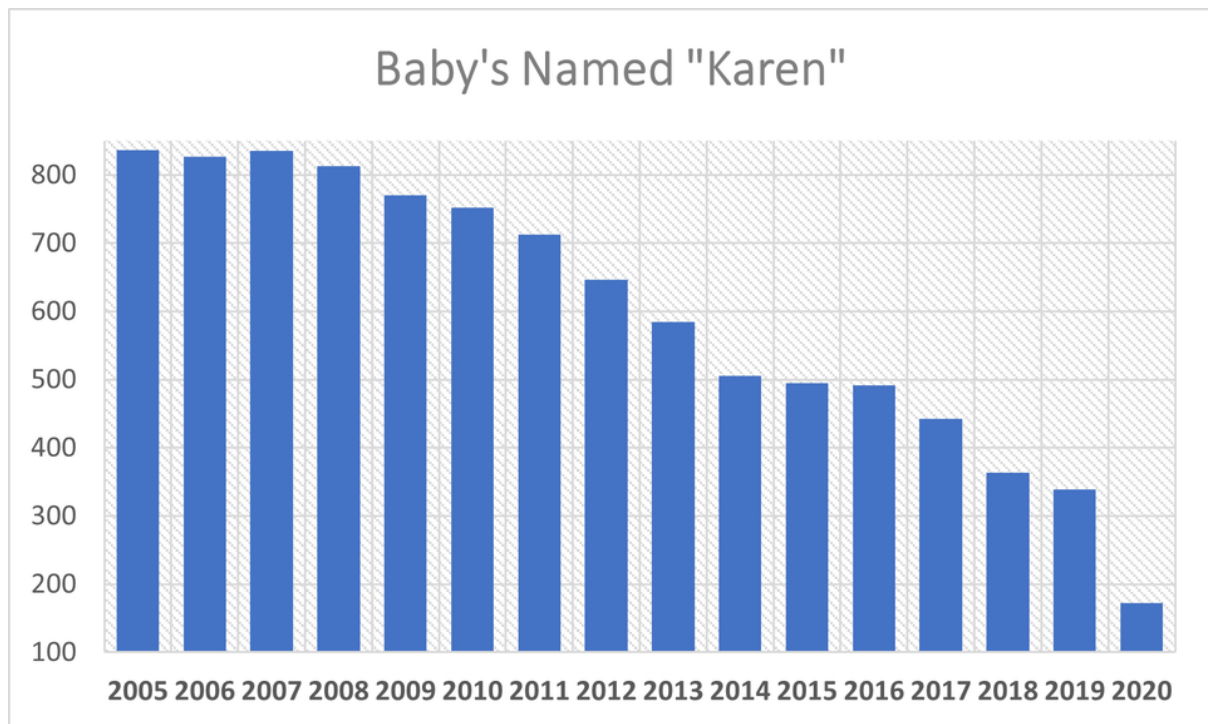


Wizualizacja, którą poprawiałem:



Źródło wizualizacji:

https://www.reddit.com/r/dataisbeautiful/comments/yhytyo/our_society_is_successful_phasing_out_the_name/

“Źródło danych” do stworzenia oryginalnej wizualizacji:

<https://www.ssa.gov/cgi-bin/babyname.cgi>

(tak, mi też nie działa)

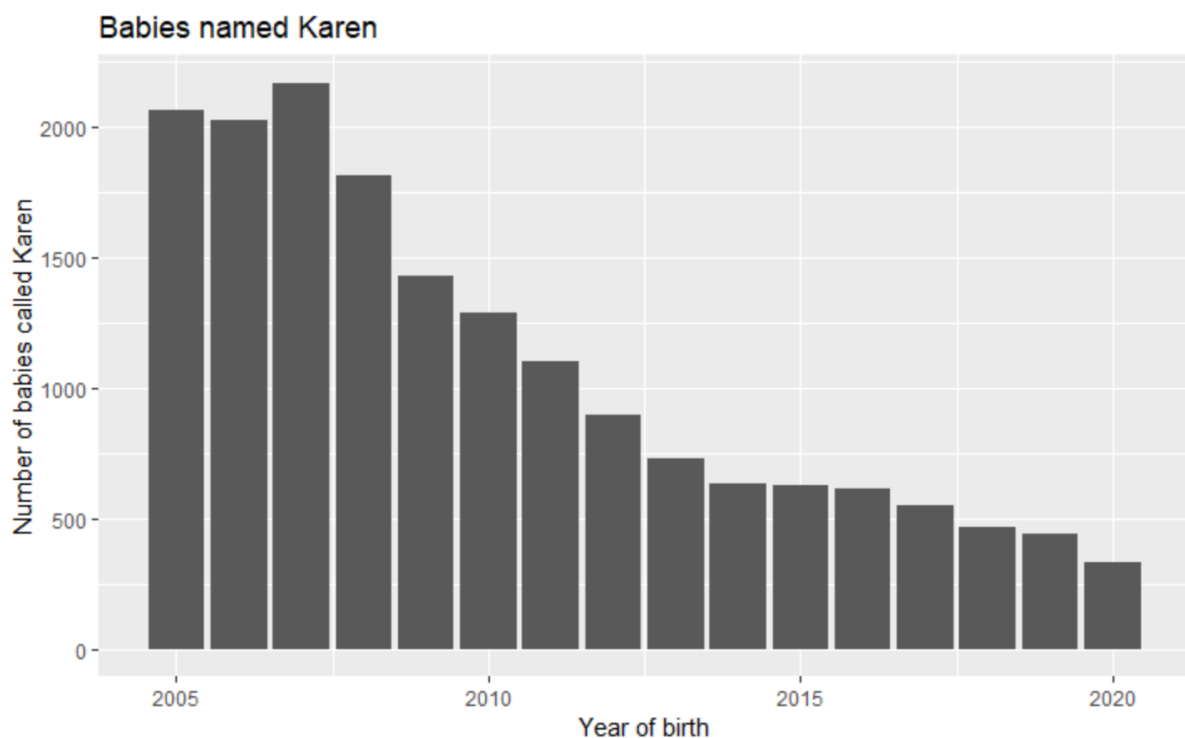
Mój kod generujący poprawioną wizualizację:

```
library(dplyr)
library(ggplot2)

HW2_data <- read.csv("HW2_data.csv")

ggplot(data = HW2_data, mapping = aes(x = Year, y = Number)) +
  geom_col() +
  labs(title = "Babies named Karen", x = "Year of birth", y = "Number of babies called Karen")
```

Poprawiona wizualizacja:



Dlaczego mój wykres jest lepszy:

- Można dostać się do danych, użytych do jego stworzenia (<https://www.ssa.gov/cgi-bin/popularnames.cgi>)
- Podpisane osie
- Tytuł bez literówek
- Oś OY zaczyna się w zerze