

# Zielona



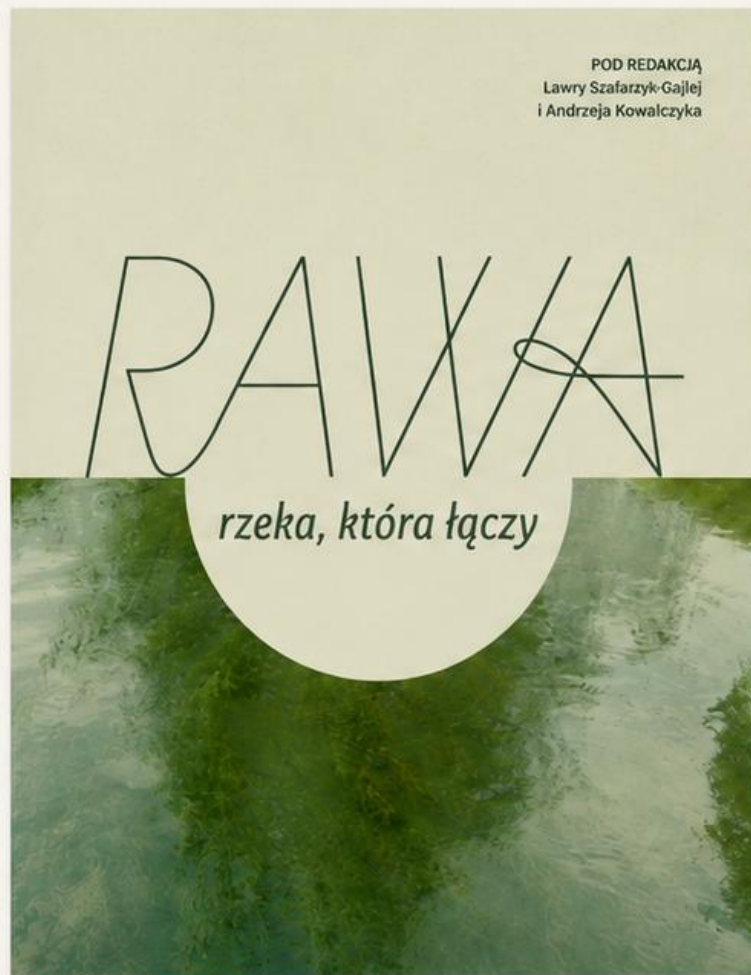
Europejskie  
Miasto Nauki  
Katowice 2024

# • Strefa

# Nauki ↗

NOWA DZIELNICA KATOWIC

# Działania naukowe UŚ





# BADANIA RAWY

stacjonarna stacja  
monitoringu ciągłego  
wód Rawy


















## BADANIA RAWY

Stacja badawcza  
wód podziemnych



# Stan obecny

## Legenda

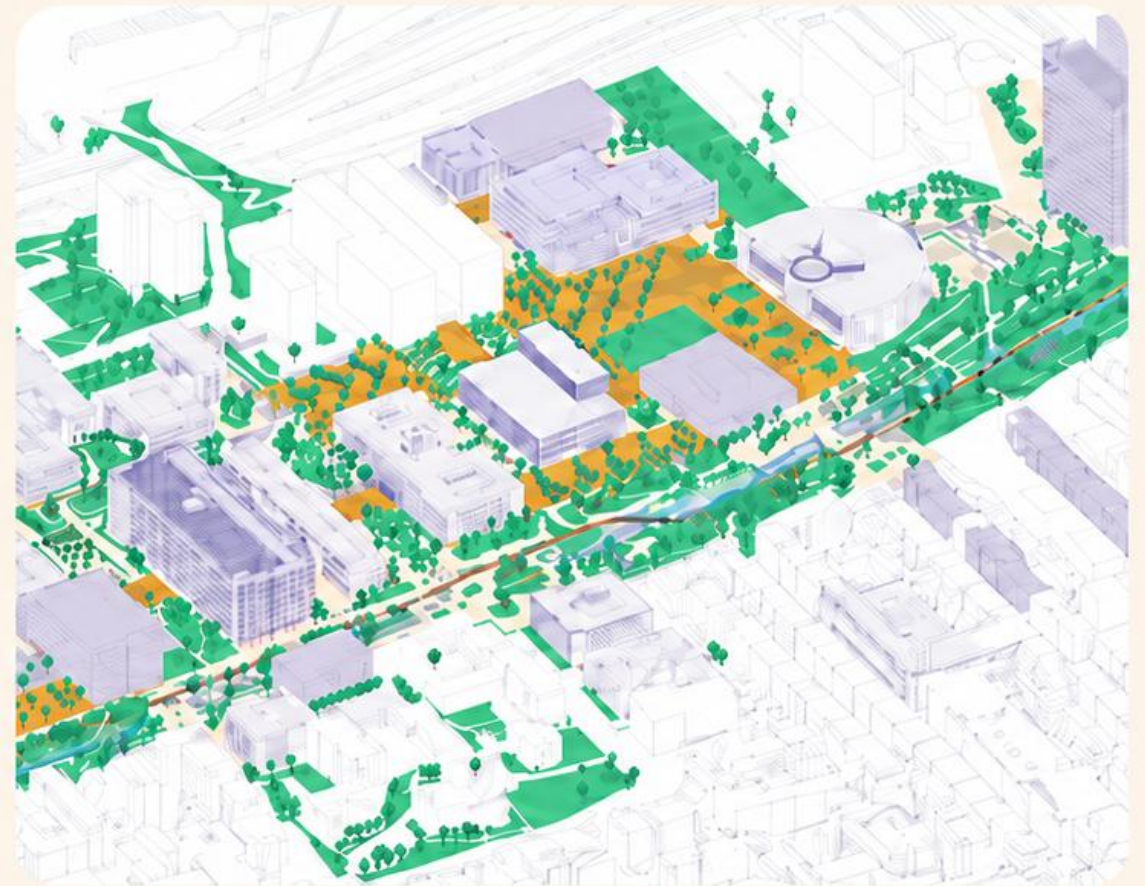
- |   |   |   |  |   |
|---|---|---|--|---|
|  teren opracowania 4,29 ha         |  podziemne obiekty |  główne ciągi piesze |  powierzchnie ciągłej nawierzchni |  budynki US        |
|  powierzchnie zielone              |  ścieżki rowerowe  |  drzewa liściaste    |  wolny powierzchniowo             |  pozostałe budynki |
|  powierzchnie zielone i półzielone |  drzewa liściaste  |   |  obszar niebieski                 |   |
|  powierzchnie pieszkie             |   |   |  drzewa liściaste                 |   |

# Masterplan

## – wizja przyszłości kampusu uniwersyteckiego

Zakłada on m.in.:

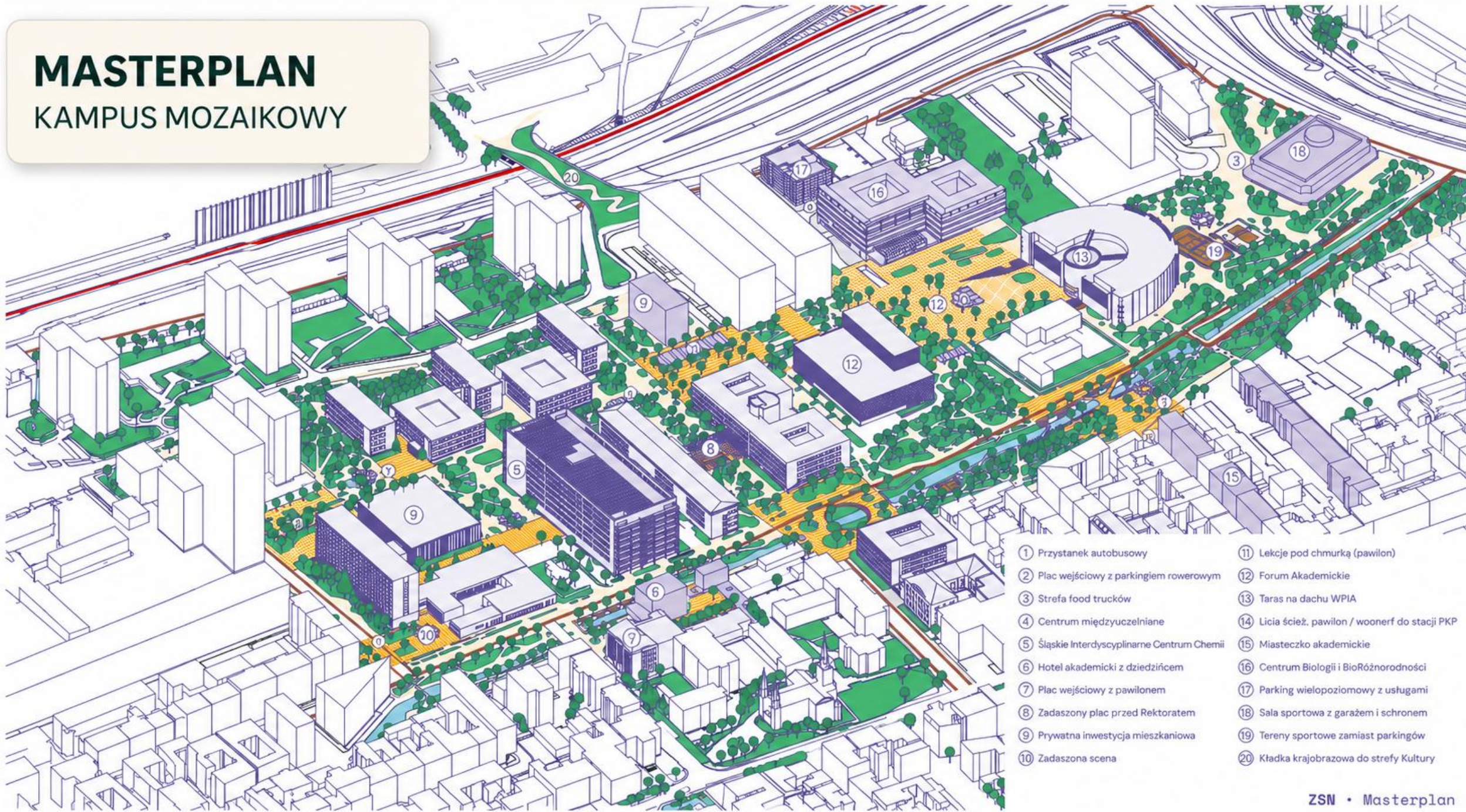
- **Przekształcenie ulic w przyjazne przestrzenie** – ciągi pieszo-rowerowe z zielenią i miejscami odpoczynku zamiast tradycyjnych ulic
- **Nowe budynki akademickie** – rozmieszczone tak, by sprzyjały współpracy, integracji i dostępności dla mieszkańców
- **Ograniczenie ruchu samochodowego** – wprowadzenie zielonych stref wolnych od aut, z obsługą parkingów kubaturowych na obrzeżach ZSN
- **Dostępność i inkluzywność** – system małej architektury, nawierzchnie i przestrzenie projektowane z myślą o różnych grupach użytkowników (dzieciach, seniorach, osobach z niepełnosprawnościami)
- **Nowa zielono-niebieska infrastruktura** – spójne nasadzenia drzew, kieszonkowe parki, ogrody deszczowe i rozwiązania poprawiające mikroklimat
- **Przestrzeń integracji i kultury** – miejsca na wydarzenia, debaty, koncerty czy rekreację mieszkańców i studentów
- **Rewitalizacja Rawy i jej otoczenia** – nowe kładki piesze, łąki miejskie, ogrody retencyjne i przestrzenie edukacyjne nad rzeką



Dzięki Masterplanowi kampus staje się „miastem w mieście” – dynamiczną, zieloną i otwartą przestrzenią publiczną, która służy zarówno mieszkańcom Katowic, jak i społeczności akademickiej.

# MASTERPLAN

## KAMPUS MOZAIKOWY



- 1 Przystanek autobusowy
- 2 Plac wejściowy z parkingiem rowerowym
- 3 Strefa food trucków
- 4 Centrum międzyuczelniane
- 5 Śląskie Interdyscyplinarne Centrum Chemii
- 6 Hotel akademicki z dziedzińcem
- 7 Plac wejściowy z pawilonem
- 8 Zadaszony plac przed Rektoratem
- 9 Prywatna inwestycja mieszkaniowa
- 10 Zadaszona scena
- 11 Lekcje pod chmurką (pawilon)
- 12 Forum Akademickie
- 13 Taras na dachu WPIA
- 14 Licia ścież. pawilon / woonef do stacji PKP
- 15 Miasteczko akademickie
- 16 Centrum Biologii i BioRóżnorodności
- 17 Parking wielopoziomowy z usługami
- 18 Sala sportowa z garażem i schronem
- 19 Tereny sportowe zamiast parkingów
- 20 Kładka krajobrazowa do strefy Kultury



# Od badań do rozwoju miasta

– nowe obiekty  
Uniwersytetu Śląskiego

*Śląskie Interdyscyplinarne Centrum Chemii*

okres realizacji: maj 2025 do grudzień 2027

całkowita wartość projektu: 318 465 217,63 zł.

dofinansowanie ze środków UE dla UŚ: 239 415 754,10 zł.



# Od badań do rozwoju miasta

– nowe obiekty  
Uniwersytetu Śląskiego

***Centrum Biotechnologii i Bioróżnorodności***

okres realizacji: od 2026 do wrzesień 2029

całkowita wartość projektu: 20 9 994 316,79 zł.

dofinansowanie ze środków UE dla UŚ: 134 817 259,51 zł.



# Od badań do rozwoju miasta

– nowe obiekty  
Uniwersytetu Śląskiego

*Parking kubaturowy przy al. Roździeńskiego*

okres realizacji 2026 – 2027

koszt inwestycji ok. 19 800 000,00 zł

Ilość miejsc parkingowych: 129, w tym 6 miejsc dla osób niepełnosprawnych i 3 miejsca do ładowania pojazdów elektrycznych z możliwością rozbudowy



Obraz wygenerowany przy pomocy AI

# Od badań do rozwoju miasta

– nowe obiekty  
Uniwersytetu Śląskiego

**Domy akademickie**  
ul. Górnicza, św. Pawła  
i Wodna

**Okres realizacji**  
2025–2035



Obraz wygenerowany przy pomocy AI

# Od badań do rozwoju miasta

– nowe obiekty  
Uniwersytetu Śląskiego

## Hala DUAL-USE

wielofunkcyjna  
przestrzeń sportowo-edukacyjna  
przystosowana  
na sytuacje nadzwyczajne do  
pełnienia funkcji ochronnej  
dla ludności



SMART GYM ZADBAJ O SWOJA FORME W PRZYJAZNEJ ATMOSFERZE



# Zielona\* • Strefa Nauki ↗

 Europejskie  
Miasto Nauki  
Katowice 2024



ZIELONA\_STREFA\_NAUKI

**NOWA DZIELNICA KATOWIC**