Katowice, 20 sierpnia 2025 r.

**24 sierpnia rowerzyści pojadą nowo wyznaczoną trasą po Katowicach. Stworzył ją ekspert znany w świecie jednośladów**

**Damian Berłowski, autor bloga „Rowerem po Śląsku”, wyznaczył nową trasę rowerową, rozpoczynającą się w samym sercu Katowic. Ścieżka w 93% prowadzi przez drogi wyłączone z ruchu samochodowego, co sprawia, że jest ona bezpieczna i idealna do spokojnej jazdy. Już 24 sierpnia, odbędzie się wspólny przejazd wszystkich zainteresowanych mieszkańców miasta. Start akcji planowany jest o godzinie 10.00 na ulicy Piotra Skargi 1 w Katowicach, przed inwestycją MIKATO, która będzie symbolicznym początkiem nowej trasy.**

Premierowy przejazd trasą rowerową autorstwa Damiana Berłowskiego miał odbyć się 13 lipca, jednak plany pokrzyżowały gwałtowne nawałnice nad Polską. Tym razem pogoda nam sprzyja, dlatego wszyscy miłośnicy rowerów, mali i duzi, mogą szykować się na 24 sierpnia. W niedzielę, o godzinie 10.00, wystartuje wspólny przejazd nową trasą rowerową spod inwestycji MIKATO. Wszyscy chętni powinni wyposażyć się w kaski i niezbędne akcesoria. Na pierwsze 50 osób będą czekać specjalne koszulki i gadżety od marki Archicom, która jako wykonawca inwestycji MIKATO organizacyjnie wspiera akcję. Deweloper planując to osiedle szczególnie wziął pod uwagę potrzebę rozwijania infrastruktury dla rowerzystów.

- *Widzimy duży potencjał Katowic jako miasta przyjaznego rowerzystom. Stąd też projektując MIKATO, w inwestycji przewidzieliśmy ponad 300 miejsc na jednoślady oraz 5 rowerowni, które pozwalają nie tylko bezpiecznie przechowywać rowery, ale też naprawić je, dzięki profesjonalnemu wyposażeniu* – mówi **Arkadiusz Pietryka, Regionalny Kierownik Sprzedaży w Archicom**. – *Szczególnie cieszy nas, że nowa trasa rowerowa przebiega tuż obok naszej inwestycji. Mamy nadzieję, że w przyszłości rowerzyści będą mogli nie tylko korzystać z trasy, ale także* kompleksowo serwisować *swoje jednoślady w specjalnych stacjach przy inwestycji.*

Trasę wiodącą spod MIKATO Damian Berłowski zaproponował z uwagi na ciekawy przebieg i walory przyrodnicze, dlatego w jej ramach przejeżdża się przez Park Powstańców Śląskich, Dolinę Trzech Stawów oraz Lasy Murckowskie, które będą finalnym punktem przejazdu, na którym, w najbliższą niedzielę, na wszystkich uczestników będzie czekać zaaranżowana strefa odpoczynku z poczęstunkiem i atrakcjami.

Więcej informacji znajduje się na stronie wydarzenia: [LINK](https://www.facebook.com/events/1727729351443936/?active_tab=discussion&locale=pl_PL)

\*\*\*

**O Archicom**

Archicom to jeden z największych i najdłużej działających deweloperów mieszkaniowych w Polsce, notowany na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie. Firma posiada blisko 40-letnie doświadczenie, a jej korzenie sięgają wrocławskiego studia projektowego stawiającego w centrum uwagi człowieka i jego potrzeby.

Od 2021 roku Archicom jest częścią Grupy Echo – największej grupy deweloperskiej w Polsce. W wyniku aportu segmentu mieszkaniowego Echo Investment w 2023 roku, marka zyskała ogólnopolski zasięg, poszerzając działalność o Warszawę, Łódź, Poznań, Kraków, a od 2024 roku również Katowice.

Archicom zrealizował ponad 220 projektów mieszkaniowych, często o charakterze miastotwórczym, rozwijanych w duchu idei 15-minutowych miast. Tworzy zrównoważone i funkcjonalne przestrzenie do życia, łącząc kompetencje urbanistyczne, inżynieryjne i społeczne.

Archicom został doceniony na arenie międzynarodowej – w 2025 roku zdobył dwie prestiżowe nagrody podczas targów MIPIM w Cannes za projekt Fuzja w Łodzi: główną nagrodę w kategorii Najlepszej Miejskiej Rewitalizacji oraz Nagrodę Specjalną Jury.

Archicom aktywnie odpowiada na wyzwania klimatyczne dążąc do osiągnięcia zeroemisyjności budynków na etapie użytkowania do 2030 roku. W 2025 r. spółka planuje wdrożenie strategii dekarbonizacyjnej i wytycznych ograniczających ślad węglowy w całym cyklu życia budynków.

Jako innowacyjny deweloper, Archicom stale testuje nowe rozwiązania, optymalizuje procesy i redefiniuje swoją rolę jako współtwórcy miast przyszłości – zrównoważonych i przyjaznych do życia.