

Pierwsza w Polsce świecąca ścieżka rowerowa

Kategoria: Komunikacja i Transport

Opublikowano: piątek, 30, wrzesień 2016 00:00

Dawid Kulpa

Odsłony: 1095

W pobliżu Lidzbarka Warmińskiego powstała pierwsza w Polsce świecąca droga rowerowa.

Świecąca ścieżka rowerowa powstała w województwie warmińsko-mazurskim w pobliżu Lidzbarka Warmińskiego, na szlaku prowadzącym nad Jezioro Wielochowskie.

Droga ta nie potrzebuje żadnego dodatkowego zasilania – jest w zupełności samowystarczalna, ekologiczna i poprawia bezpieczeństwo mazurskich rowerzystów. Autorem projektu świecącej nawierzchni jest laboratorium TPA w Pruszkowie, zaś wykonawcą STRABAG.

Nawierzchnia świecącej ścieżki zawiera tzw. luminofory. To specjalne substancje syntetyczne, które „ładują” się za pomocą światła dziennego, a następnie nocą emitują nagromadzoną energię. W ciągu dnia ścieżka rowerowa jest niebieska. Chodziło o stworzenie optymalnej kompozycji kolorystycznej z pobliskim jeziorem i naturą, a także, w głównej mierze, o bezpieczeństwo wszystkich uczestników ruchu.

Źródło: transport-publiczny.pl oraz edroga.pl