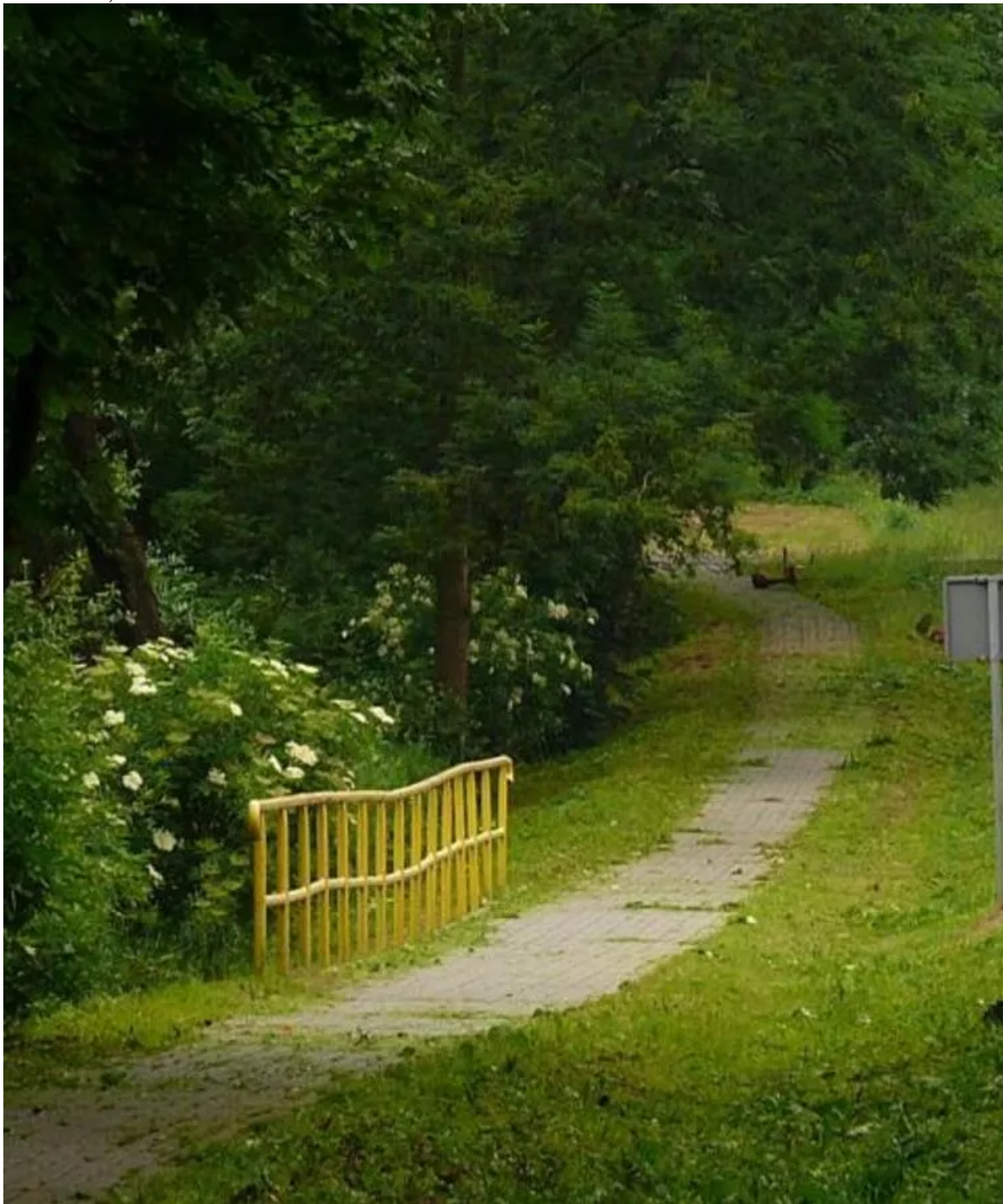




## CHODNIK, ZAJ?CZKOWO



**Leca® KERAMZYT zastosowano do wykonania nasypu pod chodnik.**

Szaby grunt w bezpořrednim sřsiedztwie stawu uniemořliwia budowę chodnika na tradycyjnym nasypie. Z lekkiego Leca® KERAMZYTU owiniętego geotkaninę wykonano skutecznę podbudowę pod przydroęny chodnik.

## Informacje o projekcie

- **Obiekt:** Chodnik przy trasie A1
- **Lokalizacja:** Zajęczkowo kořo Tczewa
- **Data realizacji:** 2001 r.
- **Kruszywo:** [Leca KERAMZYT geotechniczny 8/10-20 R](#)
- **Ilořę:** 140 m<sup>3</sup>