



DROGA KRAJOWA, MODLISZEWO



Leca® KERAMZYT zastosowano do odciążenia nasypów na przepływie.

Nasyp z Leca® KERAMZYTU owiniętego w geotkaninę stanowi lekkie nożne podłoże pod drogą w miejscu, gdzie zastosowanie tradycyjnej technologii byłoby niemożliwe, ze względu na niską nośność gruntu i nadmierne osiadanie. Wprowadzenie rozwiązania z lekkim kruszywem stało się ekonomicznie uzasadnione alternatywą dla palowania, wymiany gruntu, wzmocnień iniekcyjnych itp.

Informacje o projekcie

- **Obiekt:** Droga krajowa
- **Lokalizacja:** Modliszewo
- **Data realizacji:** 2004 r.
- **Kruszywo:** [Leca KERAMZYT geotechniczny 8/10-20 R](#)
- **Ilość:** 900 m³