



PRZEBUDOWA ULICY WRZESIŃSKIEJ, KOSTRZYN WIELKOPOLSKI



Leca® KERAMZYT zaprojektowano do poszerzenia nasypu drogowego.

Podwyższenie niwelety oraz wykonanie lokalnego poszerzenia nasypu drogowego umożliwiło wykonanie odcienia organicznego podłoża nasypem z lekkiego keramzytu i ułożenie pod nową nawierzchnią nasypu zbrojonego z kruszywa łamanego i geosiatki z poliwinylalkoholu. Zasadnicza grubość nasypu z keramzytu wynosiła 2,0 m, a lokalnie 4,50 m.

Informacje o projekcie

- **Obiekt:** Przebudowa ulicy Wrzesińskiej
- **Lokalizacja:** Kostrzyn Wielkopolski
- **Data realizacji:** 2015 r.
- **Kruszywo:** [Leca KERAMZYT geotechniczny 8/10-20 R](#)
- **Ilość:** 8.000 m³