



BUDYNEK PWSZ, SUWAŁKI



Keramzytobetonu na bazie Leca® KERAMZYTU użyto do odciżnienia stropów.

Na istniejących stropach, po wymianie izolacji, podłoga pod posadzką wykonano z lekkiego betonu na bazie Leca® KERAMZYTU. Dzięki temu zmniejszyło się obciążenie konstrukcji, co pozwoliło na zwiększenie obciążenia użytkowych.

Informacje o projekcie

- **Obiekt:** Budynek PWSZ
- **Lokalizacja:** Suwałki
- **Data realizacji:** 2006 r.
- **Kruszywo:** [Leca KERAMZYT budowlany M i L](#)
- **Ilość:** 140 m³