



**NABRZEŻE ZBOŻOWE, GDAŃSK**



**Leca® KERAMZYT zastosowano do redukcji parcia**

Leca® KERAMZYT wykorzystano do wypełnienia zaścian nabrzeża. Lekkie wypełnienie zastosowano w celu redukcji parcia spoczynkowego naścian nabrzeża. Dzięki (lekkoci) maiej gstości nasypowej oraz duemu kątowi tarcia wewntrznego (ok. 45°) keramzytu można o 2/3 zredukować parcie w porównaniu do tradycyjnych rozwiązań.

## Informacje o projekcie

---

**Obiekt:** Nabrzeże zbożowe

**Lokalizacja:** Chodackiego 36, Gdańsk

**Wykonawca:** Budomex Trójmiasto

**Data realizacji:** 2025 r.

**Kruszywo:** [LECA® KERAMZYT GEOTECHNICZNY 8/10-20 RX](#)

**Ilość:** 70 m<sup>3</sup>