



STACJA UZDATNIANIA WODY, WIERZCHOWISKO



Keramzyt Filtralite® stanowi wypełnienie filtrów w Stacji Uzdatniania Wody Wierzychowisko (PWiK Okręgu Człuchowskiego SA).

Skuteczność procesu uzdatniania wody w dużej mierze zależy od doboru właściwego złoża filtracyjnego. Dzięki wysokiemu stopniowi porowatości ziaren, materia Filtralite® wyróżnia się skutecznością na tle innych złoży filtracyjnych. W Stacji Uzdatniania Wody Wierzchowisko w filtrach prowadzi się proces biologiczny (usuwanie azotanów) oraz filtrację skoagulowanych zawiesin.

Informacje o projekcie

- **Obiekt:** SUW Wierzchowisko
- **Lokalizacja:** Wierzchowisko (powiat częstochowski)
- **Data realizacji:** 2006 r.
- **Kruszywo:** Filtralite® Pure 2,5-5,0 i Filtralite® Pure Mono-Multi
- **Ilość:** 260 m³