



BASENY TROPIKALNE, KIELCE



Leca® KERAMZYT zastosowano do wykonania substratu dla nasadze? ro?lin egzotycznych i wype?nienia kana?ów instalacyjnych basenów.

Dzięki zastosowaniu Leca® KERAMZYTU uzyskano lekki substrat zapewniający optymalne warunki powietrzno-wodne, niezbędne dla prawidłowego wzrostu roślin egzotycznych. Grubość substratu dochodziła do jednego metra, dlatego bardzo ważne były, jego możliwie najmniejszy ciężar i stabilna struktura – osiągnięto to stosując lekkie kruszywo Leca®.

Leca® KERAMZYT wykorzystano również do wypełnienia kanałów, którymi przebiegają wszelkie instalacje techniczne basenów. Dzięki temu bardzo dokładnie wypełniono całą wolną przestrzeń wokół instalacji zapewniając stabilne podłoże dla warstw nawierzchniowych.

Informacje o projekcie

- **Obiekt:** „Baseny Tropikalne” - Biłkowski Hotel
- **Lokalizacja:** ul. Wojciecha Szczepaniaka, Kielce
- **Wykonawca:** Fabet Konstrukcje, Kielce
- **Projektant:** Studio-A Pracownia Architektoniczna, Kielce
- **Inwestor:** Złoty Król, Kielce
- **Data realizacji:** 2017-2020 r.
- **Kruszywo:** [Leca KERAMZYT 8-20R](#)
- **Ilość:** 160 m³