



OSIEDLE "CHEŁM", GDAŃSK



Zastosowanie lekkiego kruszywa na stropodachach odci??y?o stropy, uregulowa?o cyrkulacj? wód opadowych oraz wyrówna?o poziomy terenu.

Na stropodachach garaży podziemnych i w najbliższym sąsiedztwie budynków wielorodzinnych wykonano "zielone" strefy. Aby nie obciążać nadmiernie stropów, zapewnić szybki odbiór i retencjonowanie wód opadowych wykonano materac z Leca KERAMZYTU w geowłókninie. To lekkie kruszywo pozwala również na uzupełnienie i wyrównanie poziomów terenu z dostosowaniem tych poziomów do wejść budynków bez zbędnych schodów. Woda zatrzymana w keramzycie po obfitych deszczach pobierana jest przez rośliny. Zmniejsza się częstotliwość podlewania trawników. Dodatkowo warstwa keramzytu, nawet wilgotnego, wspomaga również izolację termiczną stropu nad garażami.

Informacje o projekcie

- **Obiekt:** Osiedle budynków wielorodzinnych "Chełm"
- **Lokalizacja:** Gdańsk, ul. Suchanka
- **Inwestor:** S M "CHEŁM", 80-809 Gdańsk, ul. Worcela 33
- **Wykonawca:** "ELWOZ" Sp. z o.o. 83-334 Miechucino Szklana 44
- **Projekt:** "DOMUS" STUDIO PROJEKTOWE S.C SIENIAWSKI & SIENIAWSKI 80-275 Gdańsk, ul. Kisielewskiego 6
- **Data realizacji:** 2019 r.
- **Kruszywo:** [Leca KERAMZYT 8-20 R](#)
- **Ilość:** 343 m³