



SYSTEMY RETENCYJNE ZBIORNIKI GRP SUPERLIT



Soleco Pro Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Zawiła 57
30-390 Kraków
www.soleco.pl

Soleco Pro posiada w swojej ofercie zbiorniki retencyjne GRP składające się z rur oraz zintegrowanych kształtek w zakresie średnic DN 800 do DN 4000 oraz sztywnościach SN 1250 N/m² - SN 1 000 000 N/m². Mogą być wykonane o dowolnych kształtach, rozmiarach i pojemności retencyjnej zgodnie z wymaganiami projektu. Konstrukcja zbiornika dostosowana jest do warunków gruntowo-wodnych, istniejącego terenu oraz specyfikacji projektu.



Zbiorniki rurowe GRP przeznaczone są do budowy podziemnych, grawitacyjnych sieci kanalizacyjnych: sanitarnych, deszczowych, przemysłowych i ogólnospławnych.

Wykorzystywane są do magazynowania, retencji i zagospodarowania wód deszczowych i podziemnych, odprowadzanych z obiektów inżynierskich oraz ich wstępnego oczyszczenia. Mogą być również stosowane do przechowywania wody pitnej oraz wody przeciwpożarowej.

Soleco Pro Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Zawila 57
30-390 Kraków
www.soleco.pl



Zalety:

- **Niewielka powierzchnia wykopu** wymagana podczas instalacji
- **Możliwość posadowienia w trudnych warunkach** gruntowych
- **Prosty i szybki montaż**
- **System samoczyszczący** nawet przy minimalnych przepływach
- **Brak ograniczeń konstrukcyjnych** podczas projektowania przyłączy i króćców
- **Możliwość instalacji urządzeń technologicznych** np. regulatorów przepływu
- **Odporność na korozję i chemikalia**
- **Długookresowa żywotność**
- **Odporność na promieniowanie UV**

Soleco Pro Sp. z o.o. Sp. K.
ul. Zawiła 57
30-390 Kraków
www.soleco.pl