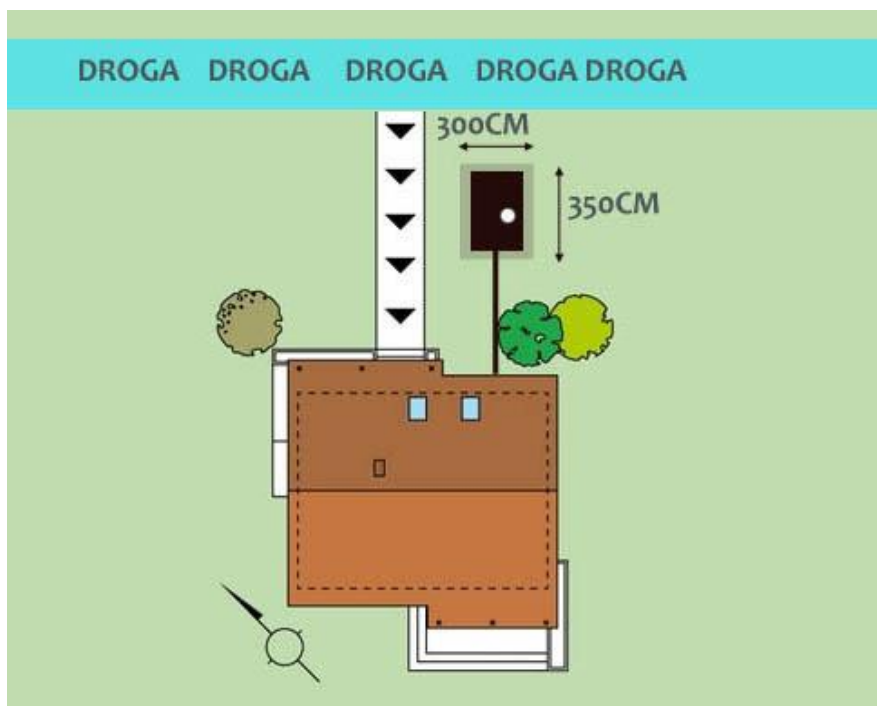
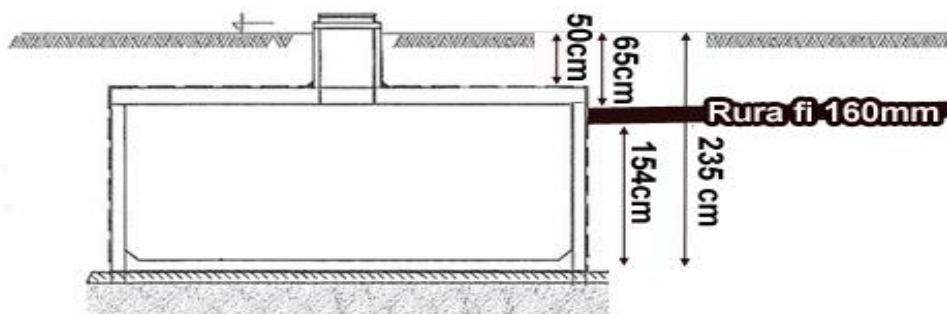


## Jak przygotować wykop pod szambo 10m<sup>3</sup> - instrukcja dla zbiorników ABC Szamba betonowe



Na załączonym rysunku widzimy pociemniony obszar dookoła zbiornika - to zaznaczone pole wykopu które ma być około 50cm większe od wymiarów zbiornika, w przypadku zbiornika 10m<sup>3</sup> wykop powinien mieć wymiar: 300cm x 350cm **wąska ściana** zbiornika powinna być wykonana od strony skąd idzie rura ze ściekami z budynku ponieważ na wąskiej ścianie w standardzie mamy gotowy otwór na rurę, znajduje się on na środku wąskiej ściany na samej górze!

### Głębokość posadowienia zbiornik 10m<sup>3</sup>



**Spadek rury kanalizacyjnej musi być zachowany min 1cm do max 3cm spadku na 1mb rury.**

Rysunek przedstawia jak zrobić wykop jeśli rura z mieszkania wychodzi nie więcej jak 50cm pod ziemią, jeśli rura z budynku wychodzi głębiej trzeba wkopać zbiornik stosunkowo głębiej.

Zakładając że góra rury z budynku wychodzi 40cm pod ziemią to zbiornik może być oddalony od budynku nawet 25 metrów dalej - przyjmując że spadek rury na 1mb wynosi 1cm.

**Więcej informacji pod numerem telefonu: 690 493 500**  
**instrukcję pobrano z [www.szamba.eu](http://www.szamba.eu)**