

# Formularz techniczny dotyczący komór

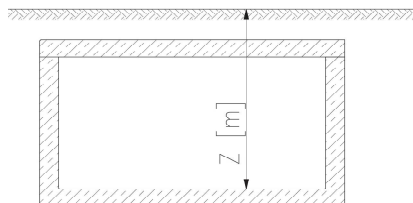
rev.5

Przeznaczenie komory (zbiornik na wodę/ścieki, umieszczenie urządzeń itp.):

Wymiary **wewnętrzne** komory (dł. x szer. x wys.) [m]:

dł:  x szer:  x wys:

Głębokość posadowienia komory (od terenu do góry płyty dennej) **Z**[m]:



W jakim gruncie ma znajdować się komora (piasek, glina, żwir itp.)?

Czy znane są parametry gruntu?

Tak/Nie

Gęstość  $\rho$ [t/m<sup>3</sup>]

Kąt tarcia  $\phi$ [°]

Spójność  $C_u$ [kPa]

Czy komora będzie obsypana gruntem rodzimym?

Tak/Nie

Jeśli nie to jakim?

Poziom wody gruntowej, liczona od pow. gruntu [m]:

Woda agresywna?

Tak/Nie

Jaka?

Czy po powierzchni będą poruszać się pojazdy?

Tak/Nie

Jakie?

Jeśli komora będzie pod jezdnią drogową, należy podać klasę obciążenia drogi (A,B,C,D,E):

Czy na powierzchni gruntu będzie występować dodatkowe obciążenie?

Tak/Nie

Jakie?

Czy są szkody górnicze?

Tak/Nie

Jakie?

Czy komora pracuje w podciśnieniu?

Tak/Nie

Jakim?

Czy w komorze będą pracować maszyny działające na konstr. komory?

Tak/Nie

Jakie?

Czy komora ma spełniać wymagania szczelności?

Tak/Nie

Jakie?

Czy komora ma posiadać otwory?

Tak/Nie

Same otwory?

Tak/Nie

Przejścia szczelne?

Tak/Nie

Jakie?

Uwagi/rysunki:

Uwaga - nie podanie części informacji oznacza przyjęcie do wyceny/realizacji parametrów najbardziej bezpiecznych

Data

Imię Nazwisko oraz podpis