



Zbiorniki bezodpływowe (szamba szczelne), wykonane są z polietylenu (HDPE) i mają konstrukcję dwupłaszczową. Przeznaczone są do gromadzenia ścieków, deszczówki, itp.

Standardowa wysokość wjazdu rewizyjnego zbiornika wynosi około 0,6m. Można ją zwiększyć poprzez stosowanie i łączenie nadbudów. Na życzenie klienta istnieje możliwość fabrycznego wykonania nadbudowy wjazdu rewizyjnego do żądanej wysokości.

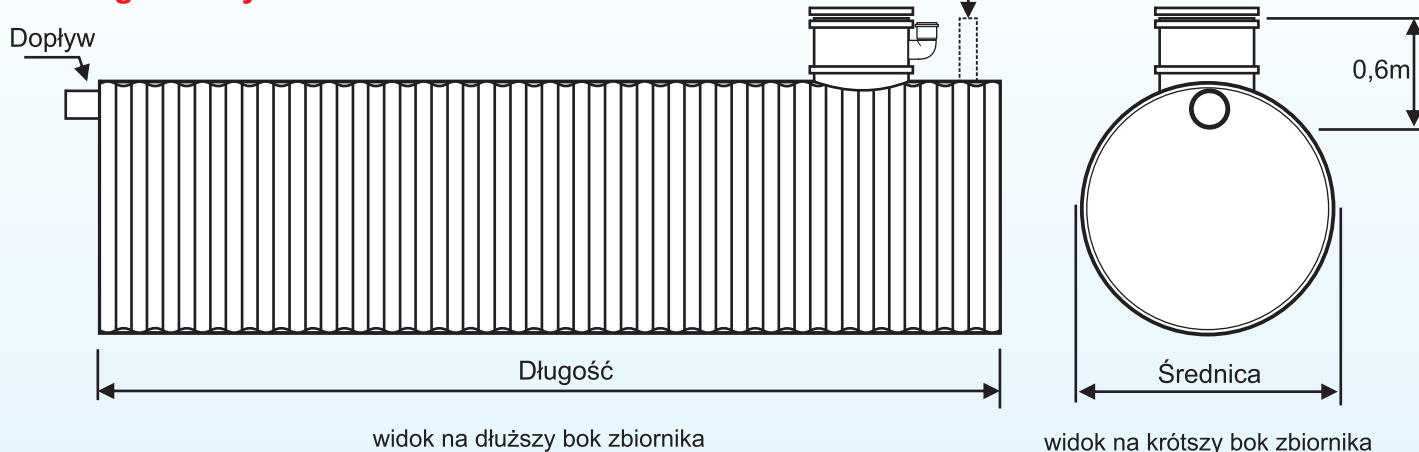
Produkt posiada następujące certyfikaty:

Aprobata Techniczna: AT-15-9278/2014

Atest Higieniczny : BK/W/0338/02/2018

OPCJA: moduły GSM - opis DZIAŁ 4

OPCJA: króciec zasysający PE 110



Zakres oferowanych zbiorników obejmuje pojemność od **2 m³ do 75 m³**. W poniższej tabeli zostały przedstawione pojemności zbiorników w zależności od ich średnicy. W niektórych przypadkach istnieje możliwość wyboru zbiornika w dwóch średnicach.

Pojemność [m ³]	Średnica zbiornika				
	1,0m	1,2m	1,5m	2,0m	2,5m
2	2,8m	2,0m			
3	4,1m	2,9m	2,0m		
4		3,8m	2,6m		
5		4,7m	3,1m		
6		5,6m	3,7m		
7		6,5m	4,2m		
8			4,8m		
9			5,4m		
10			6,0m	3,6m	
12			7,1m	4,2m	
14			8,2m	4,9m	
16				5,5m	
18				6,1m	
20				6,8m	
24				8,1m	
30				10,0m	6,6m
36				11,9m	7,8m
40				13,1m	8,7m
50					10,7m
60					12,7m
75					15,7m

W powyższej tabeli kolorem zielonym zaznaczono standardowy zakres produkcji zbiorników. Zbiorniki oznaczone kolorem żółtym, są wersjami niestandardowymi, których cena jest określana na podstawie indywidualnego zapytania.