

OFERTA I CENNIK ZBIORNIKÓW - TRANSPORT CAŁA POLSKA  
(dowóz do 200 km od Torunia bezpłatny)

Zbiorniki wykonane z laminatu poliestrowo -szklanego.  
Trwałe, lekkie i proste w montażu.  
100% szczelności i wysoka wytrzymałość.  
Zapewniamy fachowe doradztwo.  
Obsługujemy sprzedaż ratelną  
ZBIORNIKI POSIADAJĄ ATEST



Naciśnij na fotografię aby powiększyć.

Pojemność w litrach	Cena brutto PLN	Wysokość cm *	Średnica cm	Długość cm
2000	1350	205	140	pionowy
3000	1780	160	210	pionowy
5500	2580	210	210	pionowy
7500	3380	250	210	230
10000	4500	250	210	300
12000	5500	250	210	360
14000	6500	250	210	420
16000	7500	250	210	480
18000	8500	250	210	540

\* Wysokość zbiorników podana łącznie ze studzienką ,  
której wysokość to 52 cm

NOWOŚĆ  
\*\*\* ZBIORNIKI NA TERENY PODMOKŁE \*\*\*  
DOSKONAŁE NA WYSOKIE WODY GRUNTOWE

Pojemność w litrach	Cena brutto PLN	Wysokość cm *	Szerokość cm	Długość cm
3000	1780	152	210	220
4250	2280	152	210	280
5500	2980	152	210	340
6750	3480	152	210	400
8000	3980	152	210	460
9250	4700	152	210	520



Zbiornik jednokomorowy

Zbiornik podziemny, jednokomorowy, przeznaczony do magazynowania ścieków lub wody deszczowej w budownictwie jednorodzinnym. Ze względu na małą pojemność, jego głównymi odbiorcami są klienci chcący zaizolować szambo dla 2-3 osób lub jako zbiornik przejęciowy. Jako zbiornik na deszczówkę sprawdzi się przy małych obiektach i jeśli zapotrzebowanie na deszczówkę nie będzie zbyt duże.

Warunki montażu

Zbiornik przeznaczony do montażu w gruncie suchym oraz podnożnym pod warunkiem że woda gruntowa sięga maksymalnie do połowy zbiornika. Możliwe przykrycie do 1m bez płyty odcinającej, w terenie zielonym. Przypodkowe nielechanie pojazdem 3,5t nie zagraża bezpieczeństwu, ale zgodnie z instrukcją i warunkami użytkowania nie zezwalamy na montaż w przejeździe zbiorników w wersji standardowej.

Wyposażenie standardowe

W standardzie zbiornik wyposażony jest w:

- Właz wykonany z GRP w kolorze zbiornika o długości 500mm, co umożliwia przykrycie zbiornika warstwą ziemi do 600mm (500 + 150 mm siódło włazowe na zbiorniku).
- Przyłącze uszczelkowe pod rurę o średnicy 110 lub 160mm,
- Pokrywą włazu, wykonaną z tworzywa w kolorze zbiornika.

Opcje dodatkowe

Możliwe opcje doposażenia zbiornika:

- Nadstawka umożliwiająca przedłużenie standardowego włazu GRP o 250mm,
- Nadstawka umożliwiająca przedłużenie standardowego włazu GRP o 500mm,
- Przedłużenie włazu wykonanego z pomarańczowej rury PP o średnicy wewnętrznej 600mm (można powieleć do 2,0m całkowitej długości włazu),
- Pokrywa zielwna do włazu PP 600mm,
- Sygnalizator zopienienia zbiornika HPD GMS-1L w wersji do deszczówki lub ścieków,
- Sygnalizator zopienienia zbiornika z opcją powiadamień GSM,
- Przepływ z uszczelką pod rurę o średnicy 110 lub 160mm.

SCHEMAT ZBIORNIKA NA WODĘ DESZCZOWĄ		SKALA --- BRAŹA <sub>SA</sub> NIT.	DATA:	RYS. NR:  SZ-08
INWESTOR:	Powiat Świecki – Centrum Administracyjne Obsługi Płacówek Opiekunka – Wydziałowczych w Bąkowie, Bąkowo 37, 86-160 Wąrnibie			
OBIEKT	Przebudowa zwykłego budynku spichlerza w Bąkowie w związku ze zmianą sposobu użytkowania na cele kulturalno-edukacyjne			PODPIS:
ADRES:	dz. nr 65/3, obręb Bąkowo, m. Bąkowo, gm. Wąrnibie.			
PROJEKTANT:	tech. Wiesław Schmidt  nr ew. uprawnień: GP.1.7342/26/10/93, GP.1.7342/126/10/94  specjalność: sieci i instalacje sanitarne			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Kinga Kazańska  nr ew. uprawnień: POM/0042/P00S/09  specjalność: instalacje sanitarne			
OPRACOWAŁ:	inż. Jacek Wojskowski			