

PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWLANE**„ŻYLIŃSKI”**

Kazimierz Żyliński

84-230 Rumia, ul. Topolowa 38

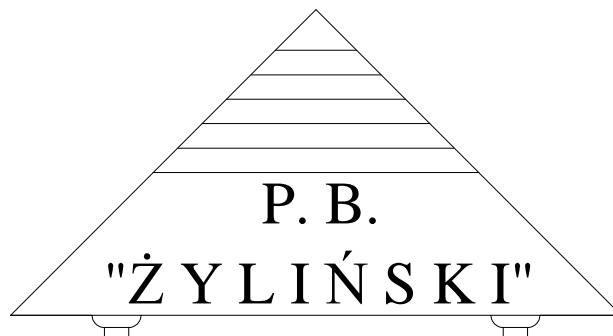
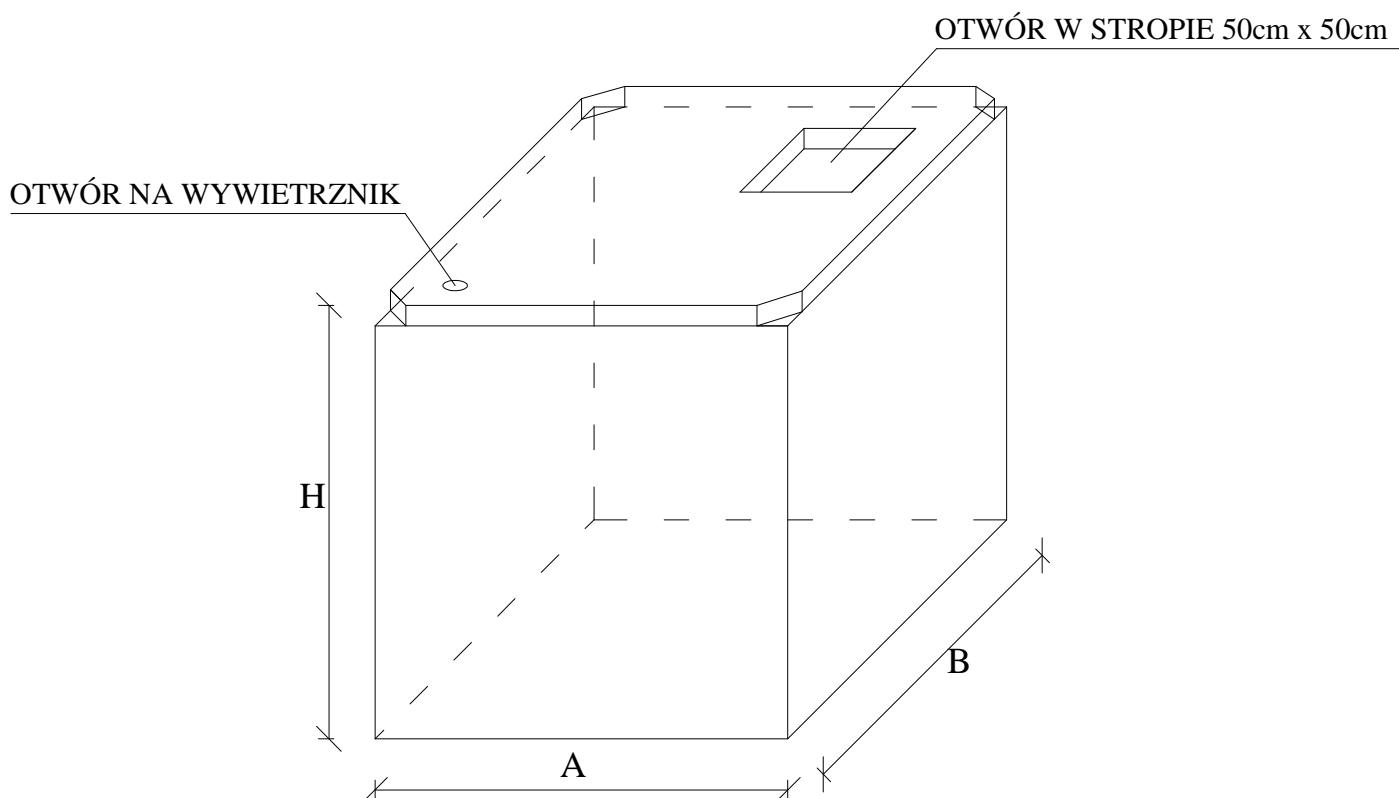
tel./fax. (58)623-35-42, NIP 958-068-43-90

ZAKŁAD PRODUKCYJNY

81-061 Gdynia ul. Hutnicza 14

tel./fax.: (58) 623-35-42, (58) 623-35-41

tel. kom.: 601 636 059

e-mail: biuro@zylinski.pl<http://www.zylinski.pl>**ŻELBETOWE SZCZELNE ZBIORNIKI NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE**

POJEMNOŚĆ	W Y M I A R Y			CIĘŻAR TON	CENA BEZ TRANSPORTU	
	H	B	A		NETTO	BRUTTO
1,4 m ³	171	134	94	1,5	900,00 zł	1 107,00 zł
4 m ³	105	245	245	6,3	1 900,00 zł	2 337,00 zł
6 m ³	150	245	245	7,0	2 500,00 zł	3 075,00 zł
9 m ³	205	245	245	8,0	2 800,00 zł	3 444,00 zł
10 m ³	175	280	297	8,2	3 150,00 zł	3 874,50 zł
12 m ³	195	280	297	8,6	3 300,00 zł	4 059,00 zł
16 m ³	243	280	297	9,8	4 000,00 zł	4 920,00 zł
Okrągły 14m ³	270	fi	298	9,0	3 000,00 zł	3 690,00 zł
Okrągły 16m ³	300	fi	298	9,8	3 500,00 zł	4 350,00 zł

**ZASTRZEGAMY SOBIE PRAWO DO ZMIANY CEN W PRZYPADKU
WZROSTU CEN ŚRODKÓW PRODUKCJI.**

WARUNKI PRAWDŁOWEGO MONTAŻU I EKSPLOATACJI ZBIORNIKA

1. Zbiornik należy posadzić na wyrównanym gruncie o jednakowym stopniu zagęszczenia.
2. W przypadku montażu zbiornika w terenie, gdzie znajduje się glina, zbiornik należy to zrobić tak, jak pokazano na rysunku poniżej.
3. Należy podnosić zbiornik dźwigiem o odpowiednim udźwigu, nie popychać żadnym sprzętem mechanicznym i nie podnosić za pomocą dwóch dźwigów.
4. W przypadku wystąpienia wysokich wód gruntowych należy wodę (z wykopu) odpompować, a w suchym wykopie niezwłocznie zbiornik opuścić i zasypać.

UWAGA: Wpuszczenie zbiornika bezpośrednio do wody, bez wyrównania podłoża może spowodować uszkodzenie konstrukcji lub wypłynięcie zbiornika.

5. Prace ziemne i montażowe należy wykonywać pod nadzorem kierownika budowy z odpowiednim wpisem do dziennika budowy.
6. Maksymalne obciążenie stałe to: 1m² strop zbiornika 2000 kg + obciążenie zmienne 800 kg .
7. Dopuszcza się wjazd na zbiornik samochodem osobowym o ciężarze do 1800 kg .
8. Okres gwarancji, którego udziela producent to, 5 lat.
9. Montaż zbiornika bez spełnienia powyższych warunków powoduje utratę gwarancji.
10. Podczas eksploatacji zabrania się wchodzenia do zbiornika.
11. **UWAGA : Pozostawienie otwartych otworów zbiornika bez przykrycia grozi poważnym wypadkiem .**

