



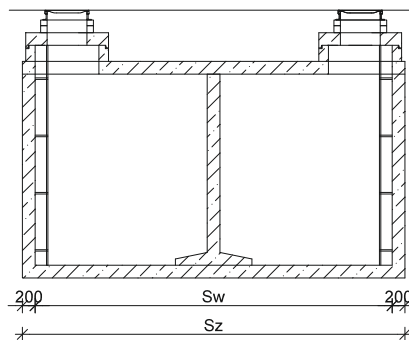
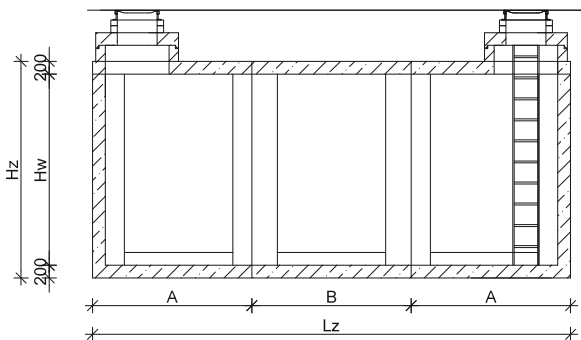
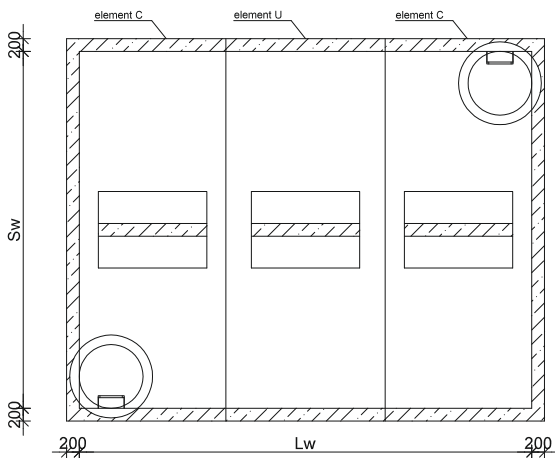
Zbiorniki retencyjne modułowe RETANK-M

Model: **RETANK-M**

Materiał: **ŻELBET**

Opis:

- klasa wytrzymałości: C35/45* wg PN-EN 206:2014-04
- klasa ekspozycji: XC4, XD3, XA3, XF4 wg PN-EN 206:2014-04
- nasiąkliwość betonu: < 5%
- szczelność betonu: W10 wg PN-88/B-06250
- mrozoodporność: F150 wg PN-88/B-06250
- zbrojenie: stal żebrowana klasy A-III N, stal gładka klasy A-I
- izolacja zewnętrzna: masą bitumiczno-kauczukową



Konfiguracja elem. C-C	Objętość element C-Vc	Objętość element U-Vc	Szerokość wewn. Sw	Max długość elem. A lub B	Max szer. zewn. Sz	Max wys. wewn. Hw	Max wys. zewn. Hz
	[m3]	[m3]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
	30	38	5600	2500	6000	3000	3400

Wyposażenie opcjonalne:



Nadstawki dedykowane wys. 250 mm - 2000 mm



Drabina antypoślizgowa



Właz żeliwny



Zawór pływakowy (zb. ppoż)



Kosz ssawny (zb. ppoż)



Rurociąg ssawny (zb. ppoż)

Inne wymiary i przepływy możliwe do wykonania po uzgodnieniu. W celu otrzymania dokumentacji technicznej produktów prosimy o kontakt z biurem. Mając na uwadze stałą poprawę jakości swoich produktów, Biocent zastrzega sobie prawo do zmiany wymiarów i parametrów produkowanych urządzeń.

Biocent SA, Motycz 325 E, 21-030 Motycz, e-mail: biuro@biocent.pl, www.biocent.com.pl