

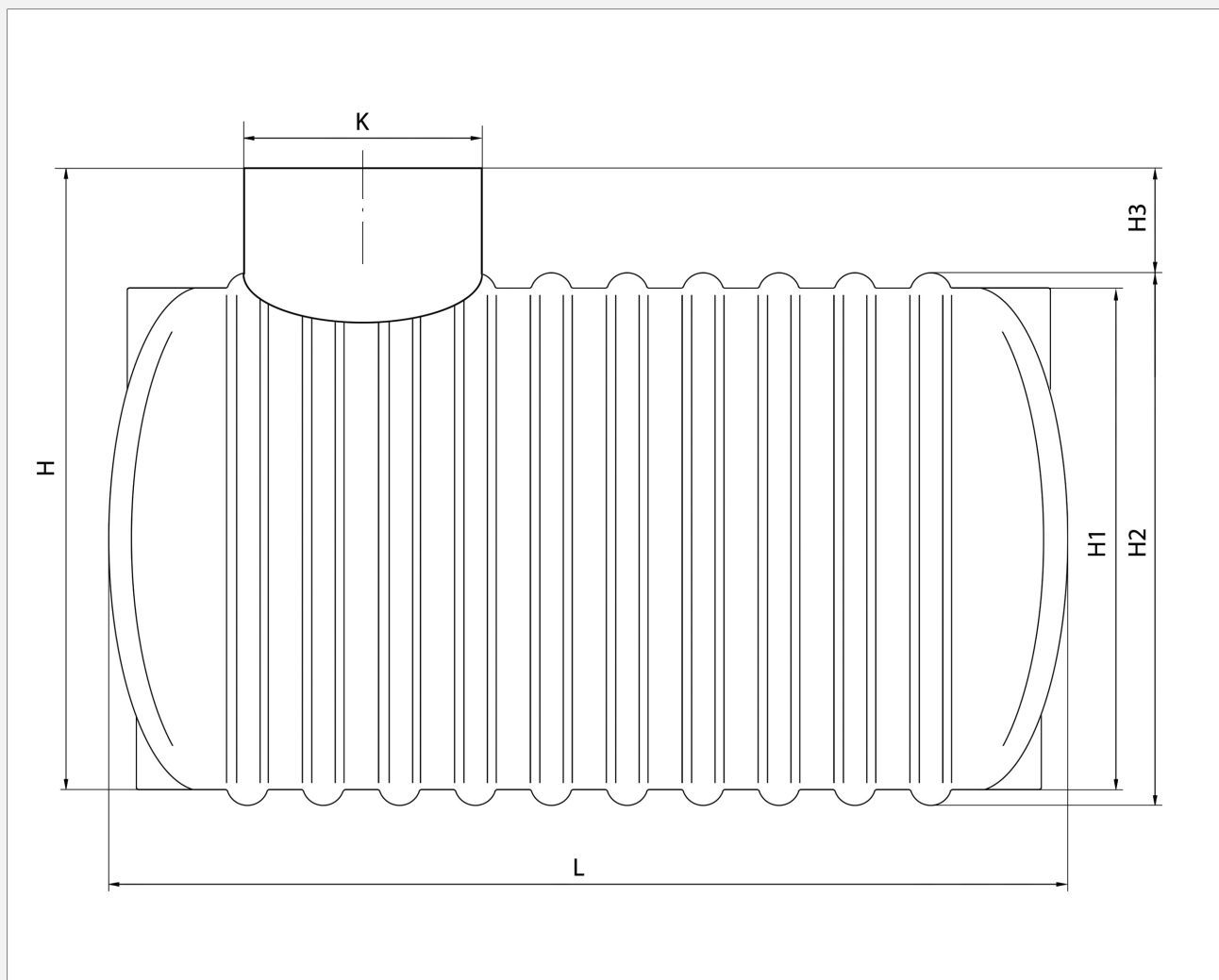
Zbiornik poziomy

Zastosowanie – do gromadzenia cieczy: ścieki komunalne, woda deszczowa, inne ciecze po sprawdzeniu odporności chemicznej PE (kontakt z producentem)
– obudowa armatury wodociągowej kanalizacyjnej, gazowej.

Kolor – czarny

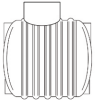
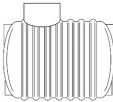
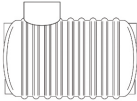
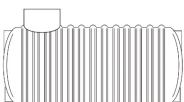



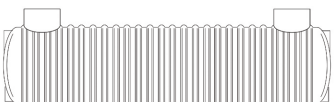





Materiał – PE

Typ – lekki – przenoszący obciążenie 1,4 KN/m²
średni – przenoszący obciążenie 2,0 KN/m²
ciężki – przenoszący obciążenie 4,0 KN/m²



H[mm]	H1[mm]	H2[mm]	H3[mm]	K[mm]
2112[mm]	1600[mm]	1762[mm]	347[mm]	800[mm]

Lista możliwych zestawień zbiorników

Rysunek poglądowy	Pojemność [m ³]	L [mm]
	4 m ³	2165 mm
	5 m ³	2665 mm
	6 m ³	3165 mm
	8 m ³	4100 mm
	10 m ³	5100 mm
	12 m ³	6100 mm
	14 m ³	7100 mm
	16 m ³	8100 mm
	18 m ³	9100 mm
	20 m ³	10100 mm
	22 m ³	11100 mm
	24 m ³	12100 mm
	26 m ³	13100 mm

* od 10 m³ dwa kominy