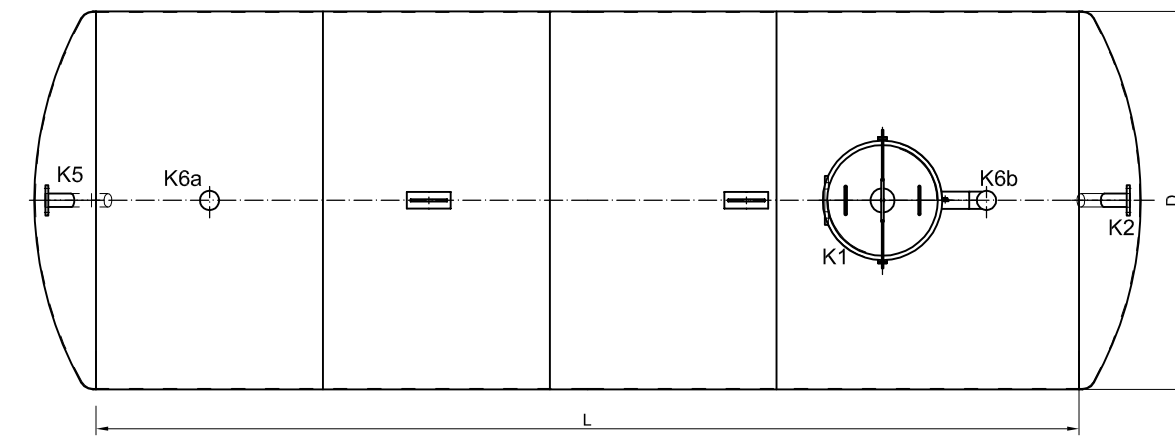


Zestawienie króćców zbiornika				
Oznaczenie	Średnica DN mm	PN bar	Norma	Przeznaczenie
K1	720			Właz rewizyjny
K2	80 (100)	16	EN1092-1	Nalewczny
K3	80 (100)	16	EN1092-1	Ssący
K4	80 (100)	16	EN1092-1	Spustowy
K5	80 (100)	16	EN1092-1	Przelewowy
K6	100			Oddechowy



### Zbiorniki retencyjne na zimną wodę Typoszereg

Lp.	Oznaczenie	V	D	L	D1	d
1	ZRW5/1600	5	1600	2800	720	80
2	ZRW10/2000	10	2000	3660	720	80
3	ZRW20/2000	20	2000	6660	720	80
4	ZRW20/2000	20	2000	6660	720	80
5	ZRW25/2000	25	2000	6660	720	80
6	ZRW30/2500	30	2500	6000	720	80
7	ZRW40/2500	40	2500	8000	720	100
8	ZRW50/2500	50	2500	10000	720	100
9	ZRW50/2900	50	2900	7500	720	100
10	ZRW80/2900	80	2900	12000	720	100
11	ZRW100/2900	100	2900	15000	720	100
12	ZRW100/3000	100	3000	14000	720	100

1. Zabezpieczenie antykorozyjne zbiornika: powierzchnie wewnętrzne zabezpieczone powłoką epoksydową posiadającą atest higieniczny PZH.
2. Powierzchnie zewnętrzne zabezpieczone specjalistyczną powłoką poliuretanową.

## METAL ZBIORNIKI

telefon: 600427656 , (62)-505-70-44

dotkowne informacje na stronie [www.metal-zbiorniki.pl](http://www.metal-zbiorniki.pl)

Opracował:	mgr inż. D.Zgorszczak	2013-06
Sprawdził:	mgr inż. N. Tomaszewski	2013-05