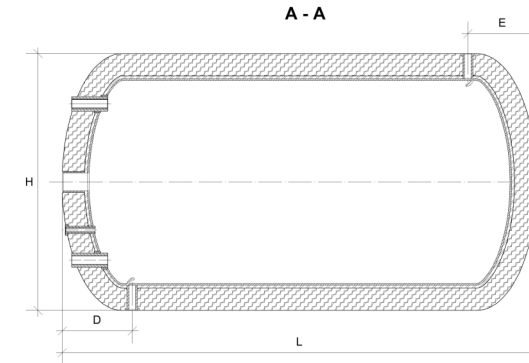
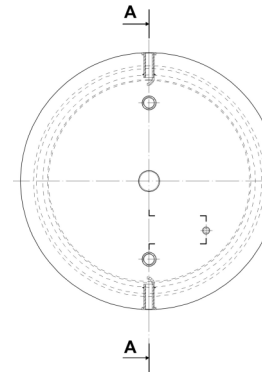


LEGENDA

- 1 WEJŚCIE/WYJŚCIE PODKOWA
- 2 GRZAŁKA 5/4"
- 3 CYRKULACJA 1/2"
- 4 ZASILANIE WODY UŻYTKOWEJ 3/4"
- 5 POBÓR WODY UŻYTKOWEJ 3/4"
- 6 IZOLACJA TERMICZNA
PIANKA POLIURETANOWA
- 7 EPIDIAN SPOŻYWCZY
POWŁOKA ANTYKOROZYJNA



DANE TECHNICZNE	Jedn.								
		ZCWPOzEPGKWPOD80	ZCWPOzEPGKWPOD100	ZCWPOzEPGKWPOD120	ZCWPOzEPGKWPOD140	ZCWPOzEPGKWPOD200	ZCWPOzEPGKWPOD250	ZCWPOzEPGKWPOD300	
Pojemność nominalna	[L]	80	100	120	140	200	250	300	
Pojemność rzeczywista	[L]	98	112	127	141	241	299	355	
Waga	[kg]	33	37	41	45	67	77	88	
Maksymalna temperatura i ciśnienie robocze zbiornika	[°C/Bar]	70°C / 6Bar							
Strata postojowa (S) w watach [W] dla pojemności magazynowej (V) w litrach [L]	[W]	25	26	27	28	34	36	39	
Straty ciepła do otoczenia w zależności od pojemności (V)	[kWh/24h]	0,61	0,63	0,66	0,68	0,81	0,87	0,93	
WYMIARY									
ŚREDNICA [H]	[mm]	470	470	470	470	630	630	630	
DŁUGOŚĆ [L]	[mm]	800	960	1112	1200	1200	1500	1700	
WYMIAR [D]	[mm]	280	270	290	280	220	230	240	
WYMIAR [E]	[mm]	280	250	260	280	310	310	300	

SYMBOL: ZCWPOzEPGKWPOD



A+

80 | 100 | 120 | 140

A

200 | 250 | 300