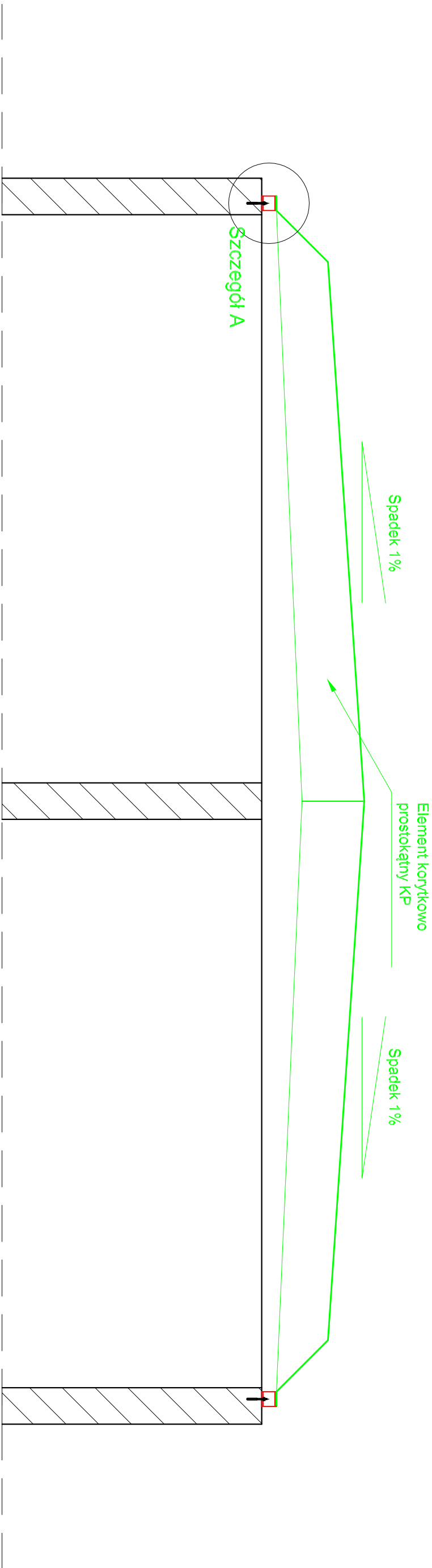


Przekrój AA



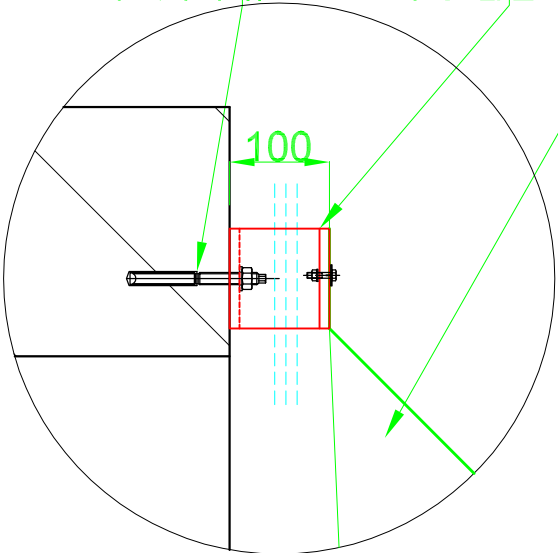
Element Korytkowo
Prostokątny KP

Szczegół A

Zetownik wykonany ze stali ISO:A4 316:AlSi
o wysokości 100 mm. Wspornik pozwoli
na podniesienie przekrycia ponad koronę zbiornika,
co zapewni cyrkulację powietrza pod przekryciem.

POŁĄCZENIE:

Kotwa chemiczna M10 z prętem ze stali A4
Podkładka DIN 9021 - stal A4
Podkładka EPDM 10x15 mm - 2 rzędy
Nakrętka DIN 985 - stal A4



Opracował	10-03-2014			Usługi Projektowe i Inwestycyjne							
Projekt.	10-03-2014			Piotr Szymański							
Zatwierdził	10-03-2014			09-400 Płock							
OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW ILÓW – REAKTOR SBR				Plik							
Przekrycie – Przekrój AA				Zastępuje rys.							
				Symb.							
				zm.							
Masa w kg	Podz.	Format	Pow.[m2]	Nr odb.	RZ075/14/02				Ark.	Ill. ark.	
	–	A3	0.12						1	1	