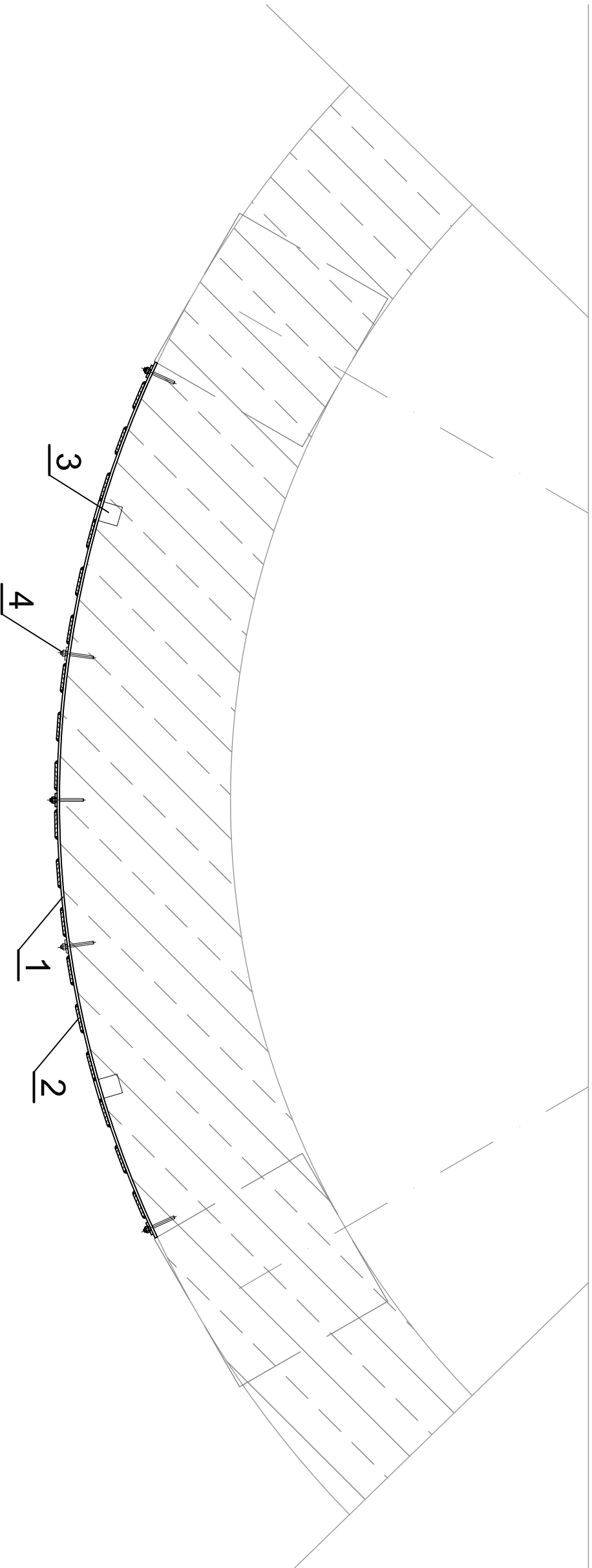
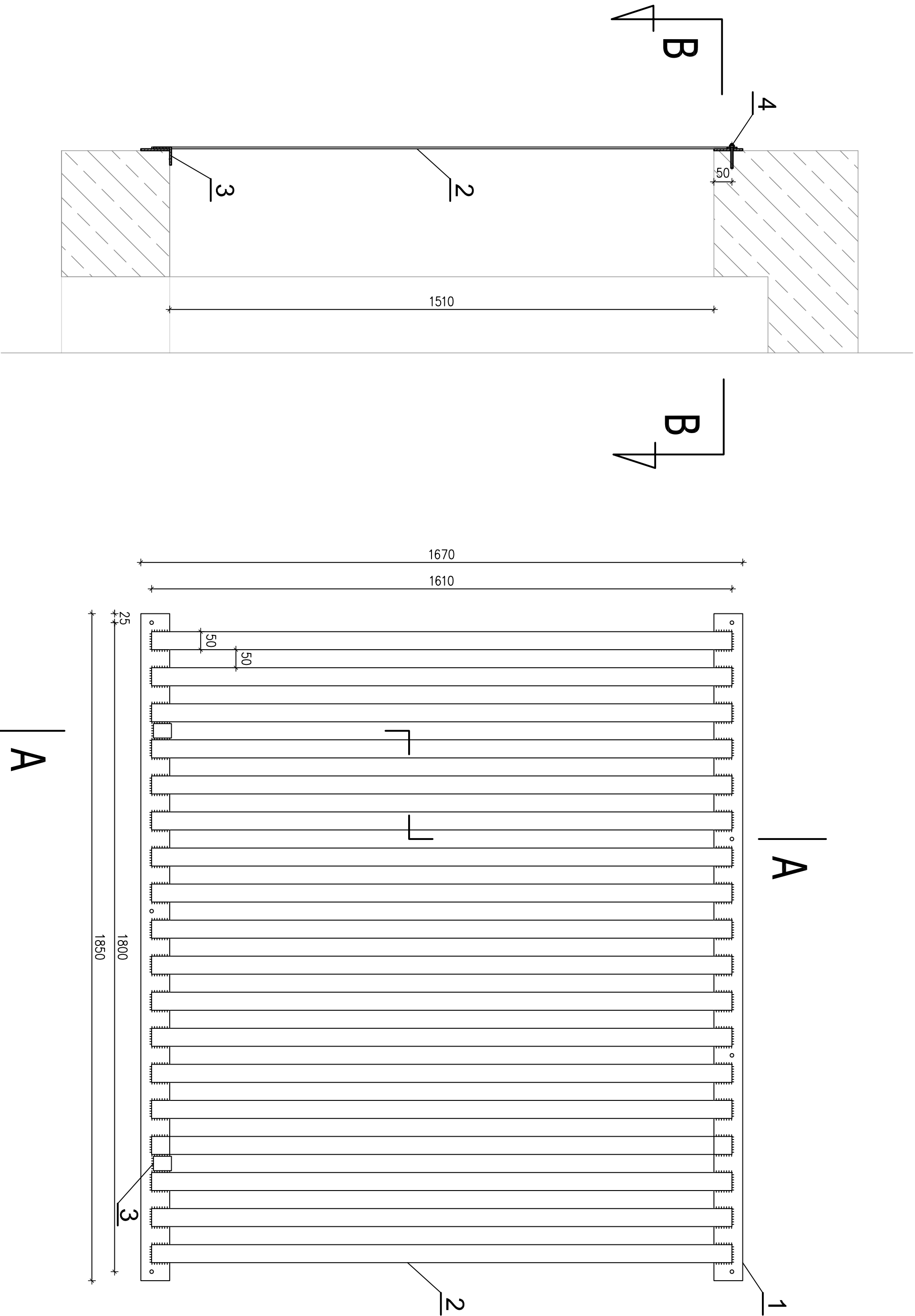


PRZĘKRÓJ A-A

KRATA W ROZWINIĘCIU

PRZĘKRÓJ B-B



Uwaga:
Należy zamontować 12 segmentów - po 6 dla każdego zbiornika

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW (dla 1 segmentu)				
Lp.	Wyszczególnienie	Ilość	Jednostka	ciężar ogółem [kg]
1	Plaskownik 80x5x1850 mm	2	szt.	5,81
2	Plaskownik 50x5x1610 mm	18	szt.	56,88
3	Kołownik 50x50x5 - 40 mm	2	szt.	0,15
4	Kołwa do betonu - pręt z gwintem M8	7	kpl.	—
RAZEM				68,80

Rew. 00	Projekt wykonawczy	IX 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu: Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Modernizacja i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
Wykonawca: ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa		
Inwestor: Miasto Piotrków Trybunalski		
Obiekt: Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
Nazwa rys: Szczegół rozwiązania kraty rozdzielczej		
Główny projektant: Elżbieta Kozłowska	Projektant: Jacek Stanisław	Uwaga: 1:5
Opracował: Wacław Polidziński	1208/73/Ww	IX 2011r.
Sprawił: Wacław Polidziński	046/77/PW/7/05	00