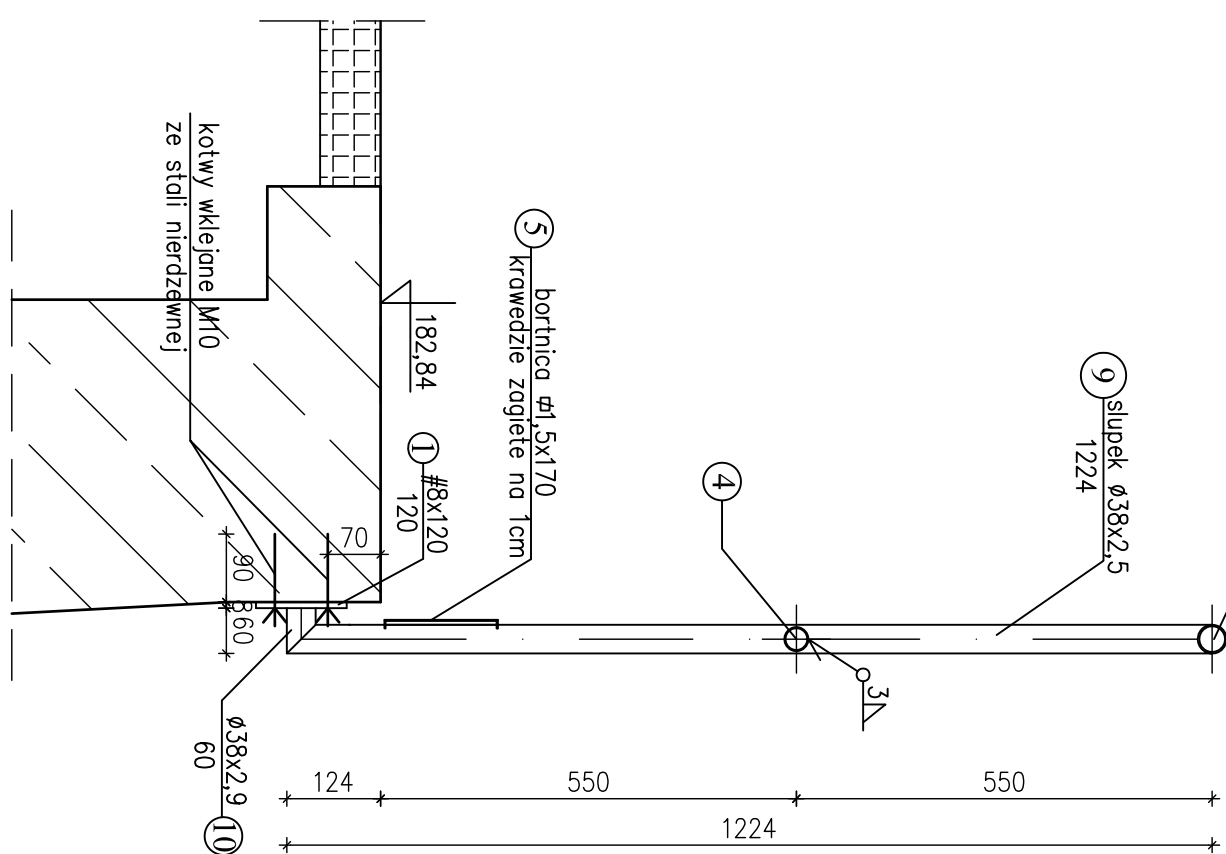
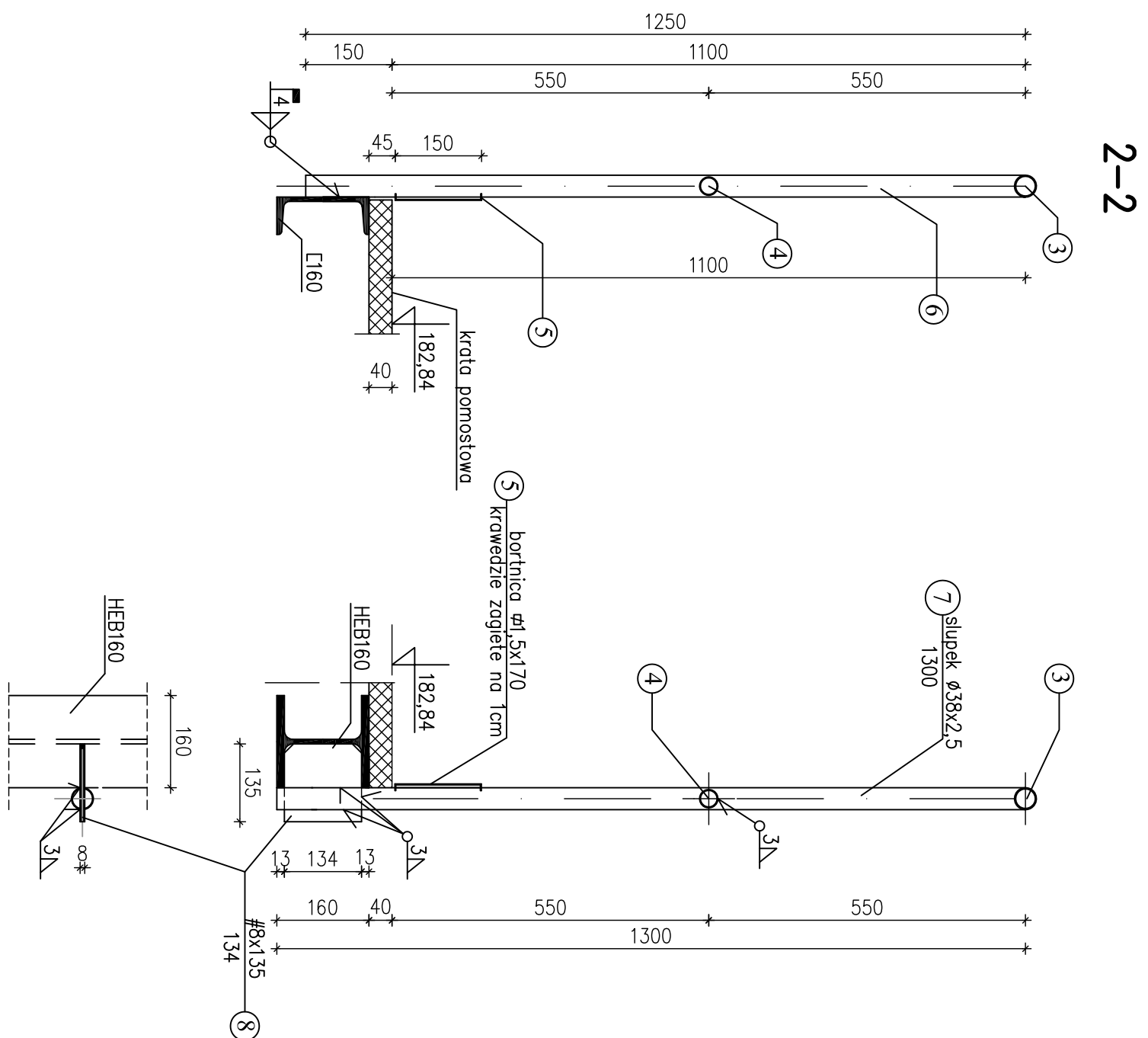
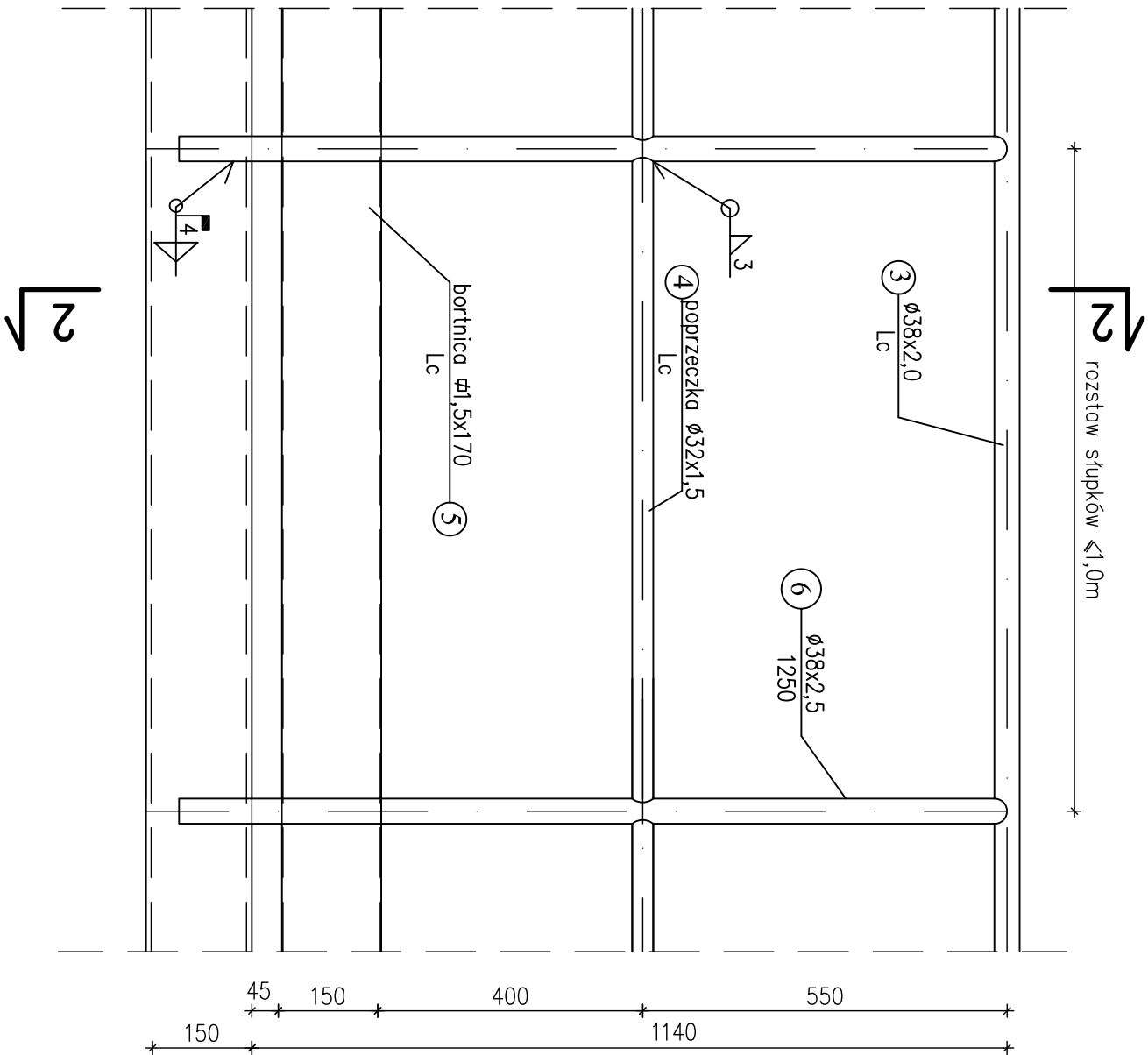
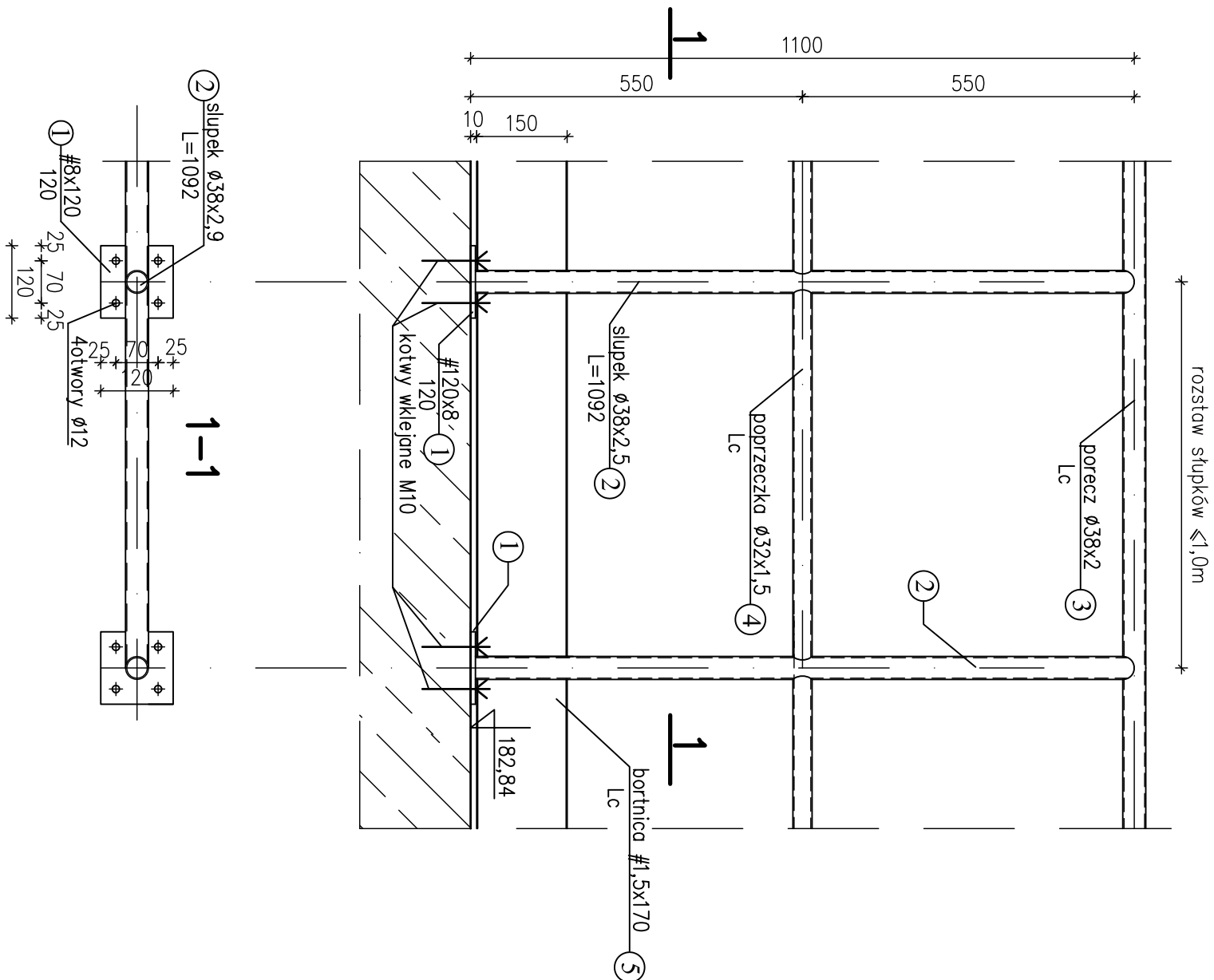


Barierka na pomoście żelbetowym,
komorze i koronie skala 1:10

Barierka dla pomostów stalowych P1–P3
(mocowanie do E160) skala 1:10

Barierka dla pomostów stalowych P2
(mocowanie do HEB160) skala 1:10

Barierka na koronie
(mocowanie boczne) skala 1:10



UWAGI:

1. Rozpotywać łącznice z rys. ogólnym.
2. Spoiny czółowe grubości łączonych elementów.
3. Spoiny pachwinowe 0,7 grubości cieńszego z łączonych elementów.
4. Zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego.

Rew. 00	Projekt wykonawczy	X 2011r.
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
Tytuł projektu Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
Wykonawca CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa		
Inwestor Miasto Piotrków Trybunalski Pasek Karola Rudowskiego 10, 97-300 Piotrków Trybunalski		
Obiekt Op. 6A, 6B Komora osadu czynnego		
Nazwa rys. Barierka		
Główny projektant E. Bielecki	KOZŁOWSKA	Konstrukcja
Projektował Ł. Łukasz	CIEŚLIK	Pracownik
Opracował U. Urzyska	LASKOWSKA	Pracownik
Opracował I. Irena	HALUCH	Pracownik
Sprawdził		Pracownik
Podpis	Nr uprawnień	Podpis