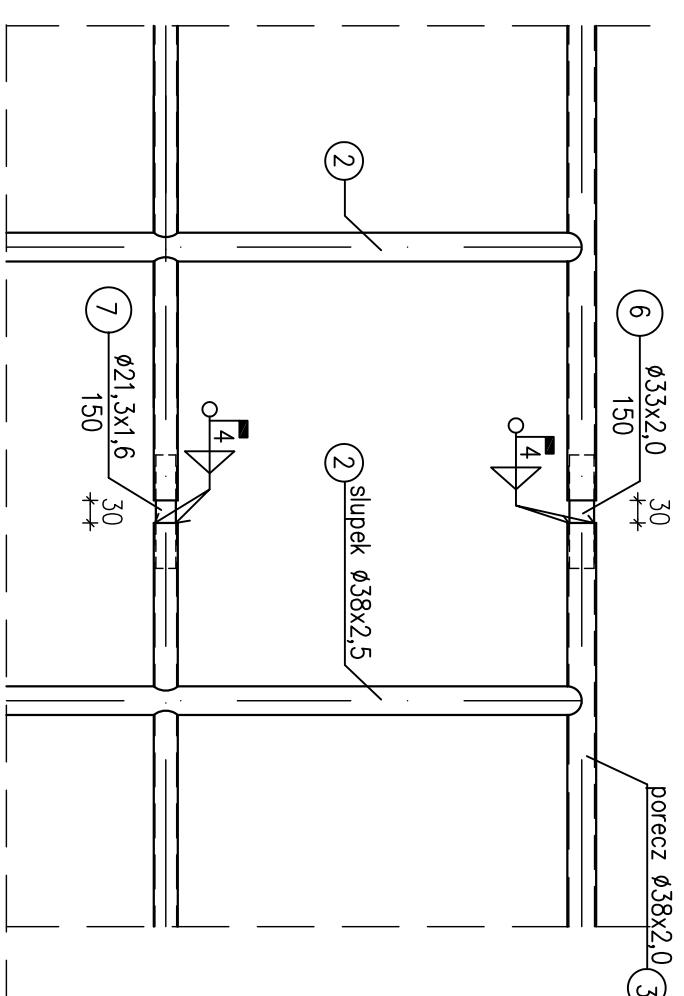
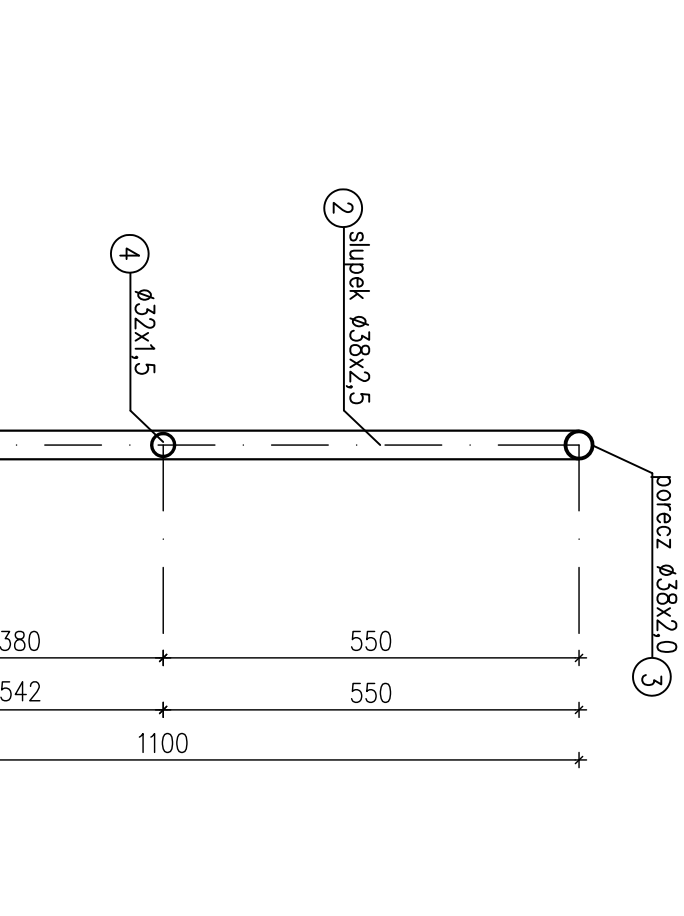
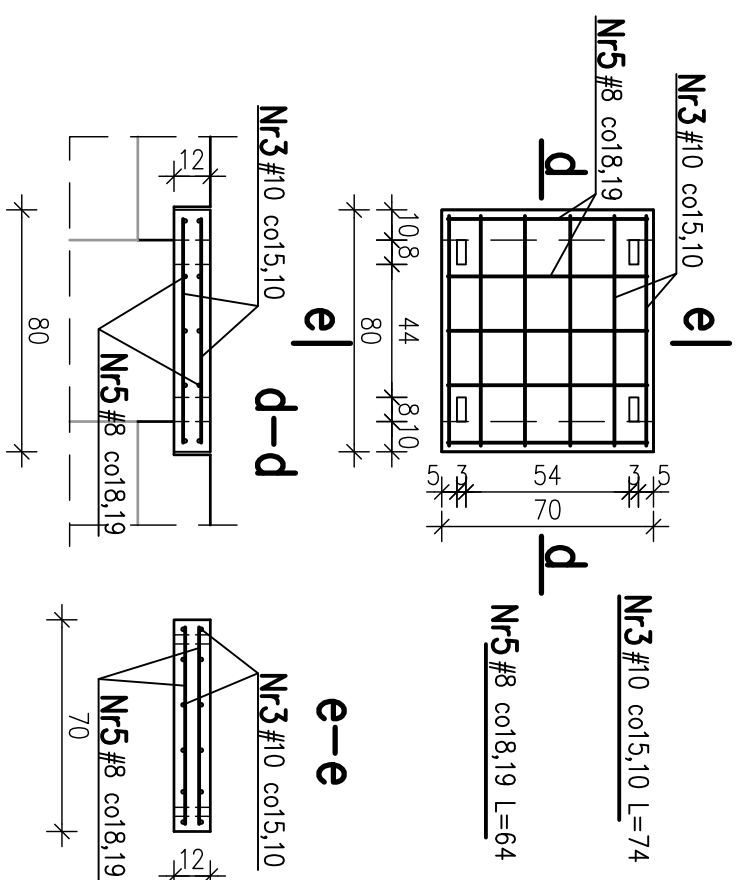
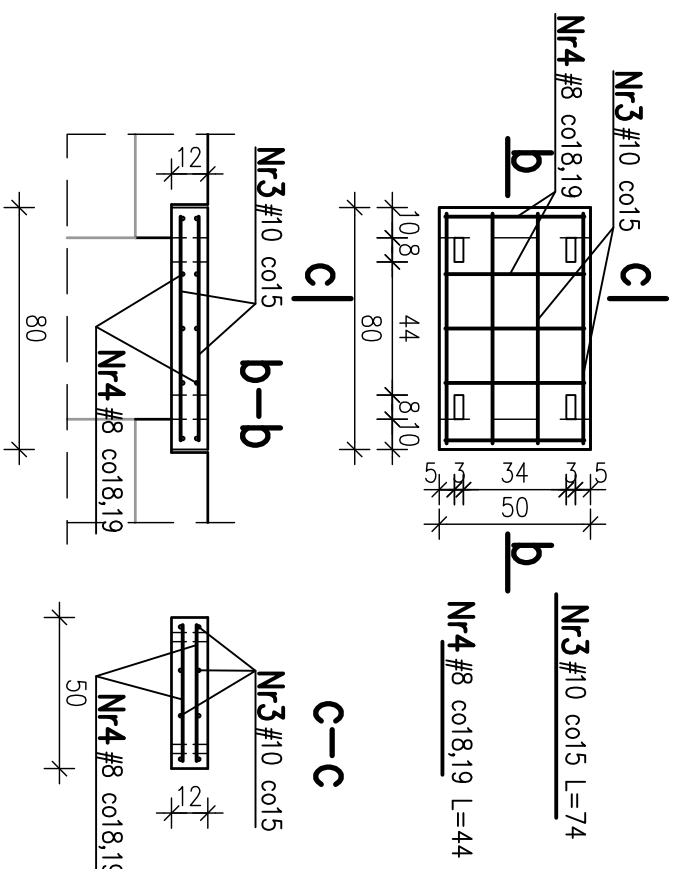


Płyta przykrywająca P1 szt.28x2=56

Płyta przykrywająca P2 szt.1x2=2

# Barierka stalowa skala 1:10

**Połączenie teleskopowe barierki szt.3x2  
skala 1:10**



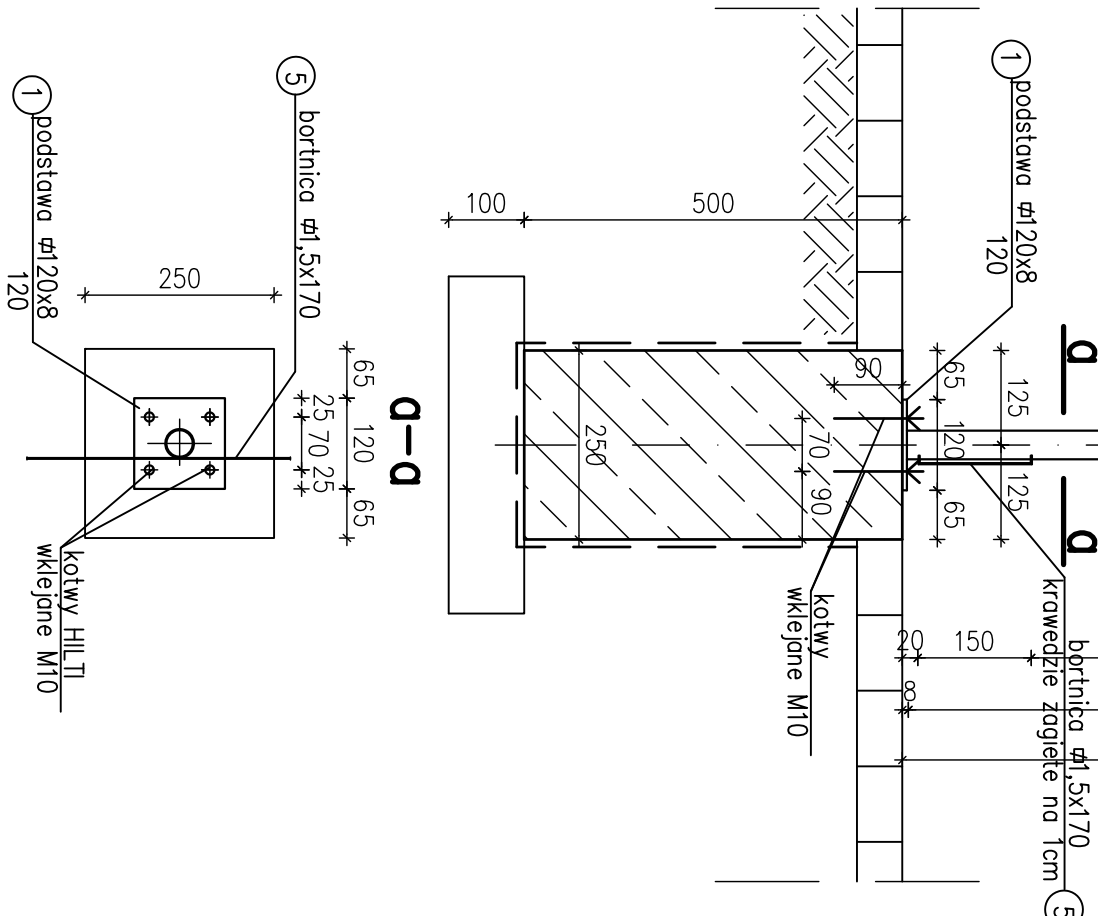
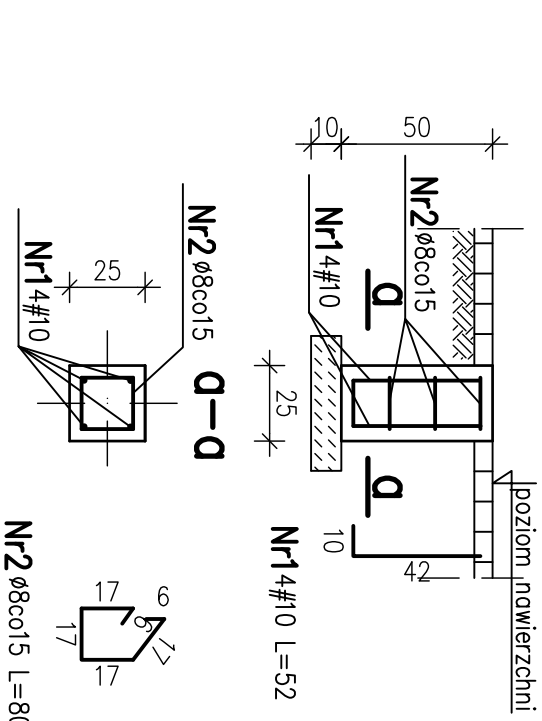
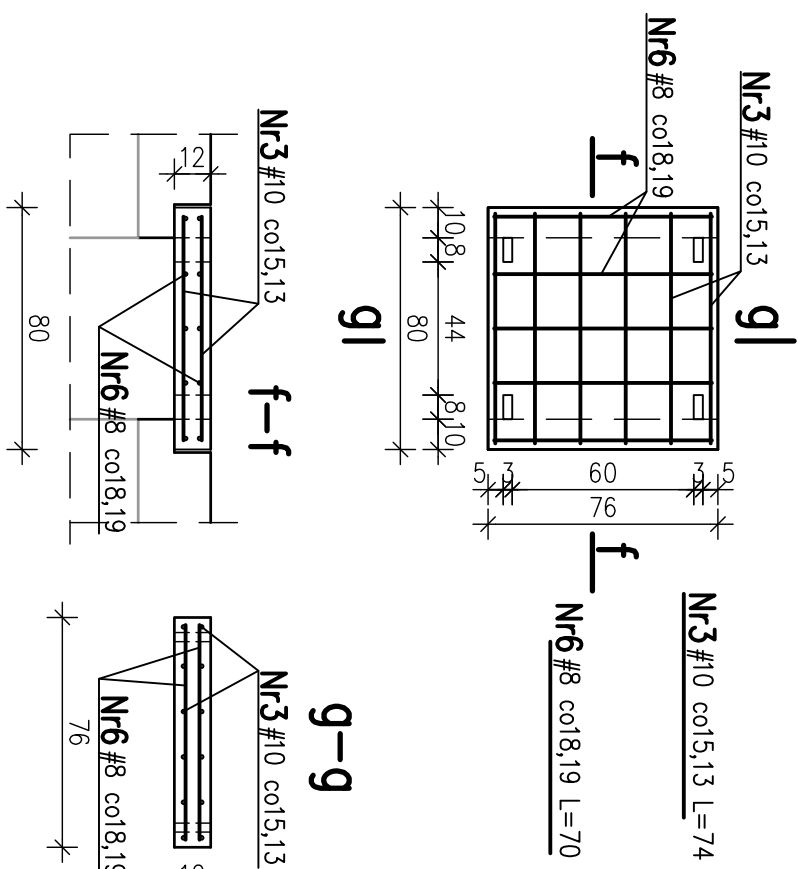
Beton B30 F150 W8  
Stal # A-IIIIN (RB500W)  
Stal profilowa OH18N9  
Elektrody 308L/MVR AC/DC



UWAGI:

1. Rozpatrywać łącznie z rys. ogólnym.
2. Powierzchnie płyt zatarte na gładko
3. Powierzchnie betonowe fundamentów słupków barierki zabezpieczone w gruncie—izolacją powłokową bitumiczną.

Płyta przykrywająca P3 szt.1x2=2

Stupek barierki S1 szt.140x2=280



Rev. 00	Projekt wykonawczy	X 2011
Nr rewizji	Opis rewizji	Data rewizji
<b>TYTUŁ PROJEKTU</b> Modernizacja oczyszczalni ścieków – Kontrakt VII w ramach projektu: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Piotrkowie Trybunalskim		
<b>WYKONAWCA:</b>	 CDM Sp. z o. o. ul. Stawki 40, 01–040 Warszawa	
<b>INWESTOR:</b>	 Biuro Projektów Gospodarki Wodnej i Ściekowej "BIPROWOD-WARSZAWA" Sp. z o.o. ul. Rydygiera 8, 01–793 Warszawa	
<b>OBJEKT:</b>	Miasto Piotrków Trybunalski Pasaz Karola Rudowskiego 10, 97–300 Piotrków Trybunalski Ob.10A i 10B – Zbiornik retencyjny I°	
<b>NAMZA RYS.</b>	Słupki barierki SI, płyty przykrywające P1,P2,P3, barierka	
<b>Główny projektant</b>	imię i nazwisko Elżbieta Kozłowska	BIANKA STANOWISKO Konstrukcja
<b>Projektował</b>	imię i nazwisko Łukasz Cieślak	MAZ/0131/POOK/04 SPEC. konstrukcyjne-budowlane
<b>Opracował</b>	techn. Urszula Laskowska	SYMAŁA 1:25
<b>Opracował</b>	imię i nazwisko Irena Haluch	DATA X 2011
<b>Sprawdził</b>	imię i nazwisko Irena Haluch	NR RYS. 046 B/PW/10a.b/06
<b>Funkcja</b>	Imię i nazwisko Nr uprawnień	Podpis NR RYS. 00