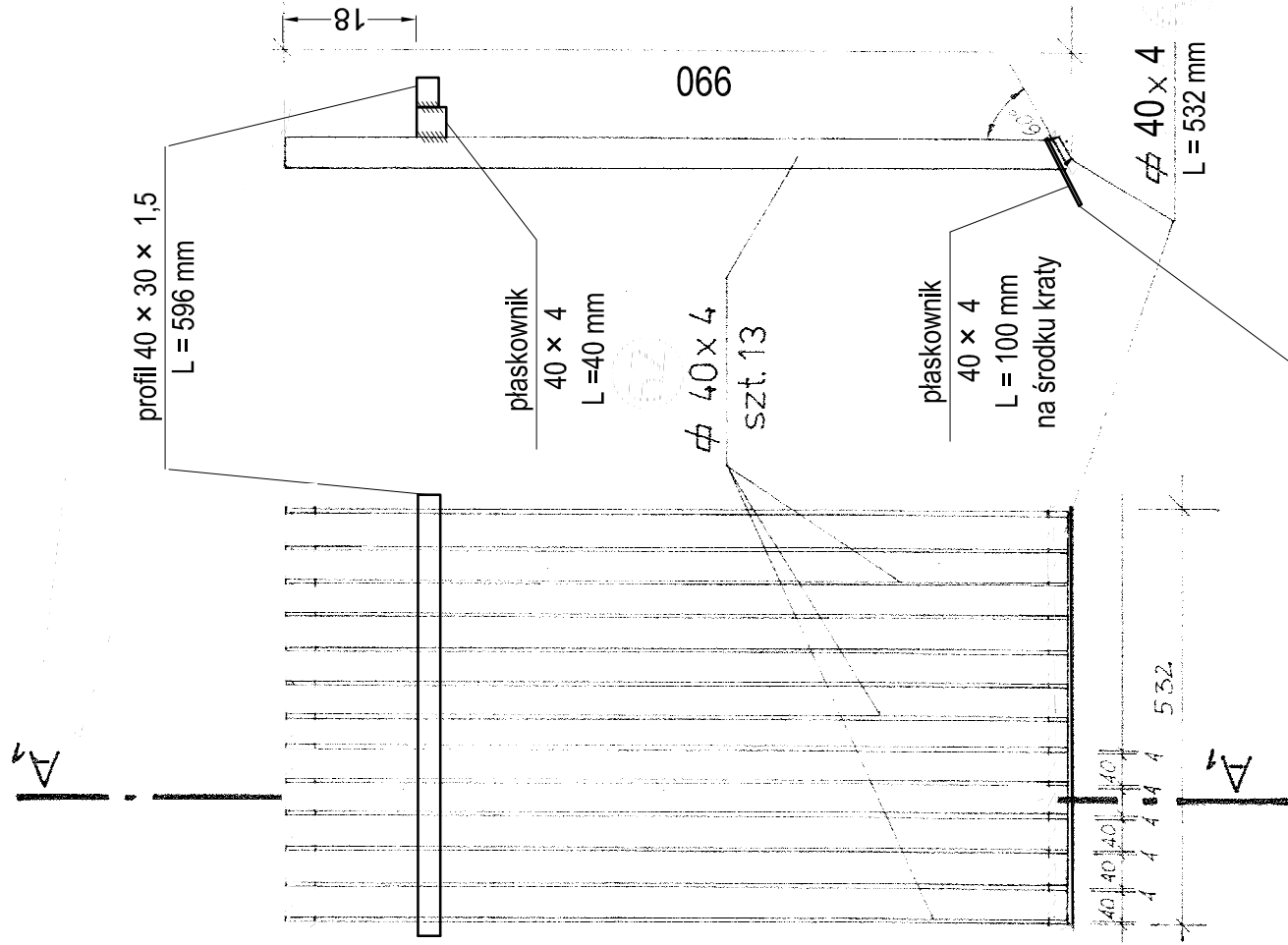
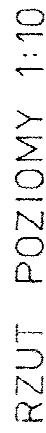


## KRATA WLOTOWA I RZADKA poz. 2.7

## KRATA WLOTOWA II

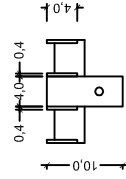
# GEŃTA poz. 2.13



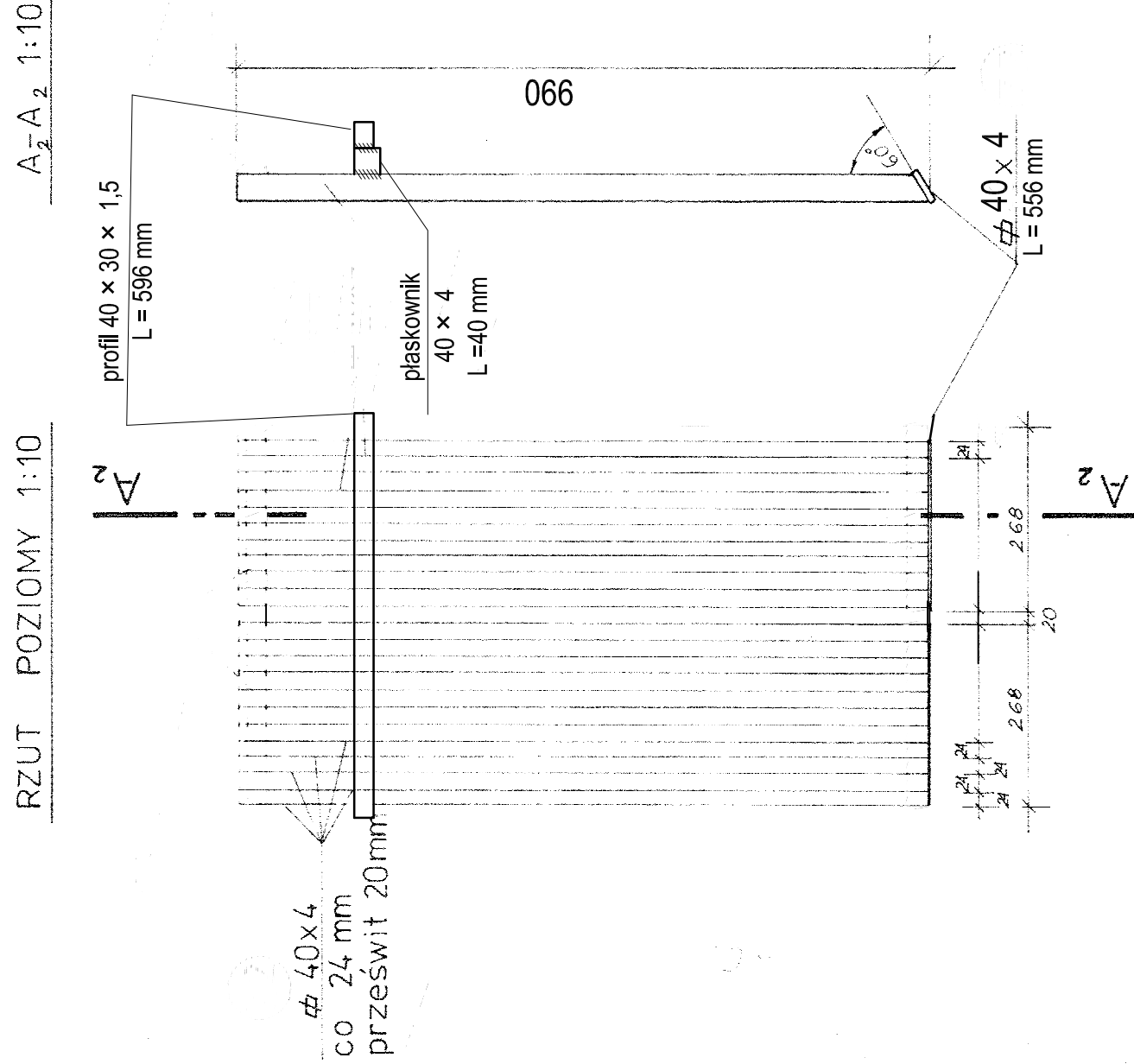
**UWAGA:**

## Mocowanie dołem poprzez wsunięty między pręty płaskownik

40 x 4 L = 100 mm, mocowany do dna na wkręty ze stali kwasoodpornej (jedno mocowanie na środku kraty)



## Mocowanie dołem dla kraty wlotowej i rzadkiej



**KRATA WLOTOWA  
RZADKA I GĘSTA  
poz. 2.7 (2 szt.) i 2.13 (2 szt.)  
W KRACIE Z JEDNORAZOWYMI  
SIATKAMI (obiekt 2)**

# Skala 1:10

Przedsiębiorstwo: Przebudowa i rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w Bratnicze Gmina Bartniczka						
Objekt: Oczyszczalnia ścieków						
Branża: technologiczna		Lokalizacja obiektu: dz. nr 16, 17 i 18, obr. Bartniczka, jed. ewid. 040206, 2 Bartniczka				
Inwestor: Gmina Bartniczka; ul. Brodnicka 8; 87-321 Bartniczka						
Firma: PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "BIOBOX" Wiesław Mikołajczuk, ul. Polna 101; 87-100 Toruń						
Autoryzacja projektu:		Funkcja	Innie i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
		Projektant branży technologicznej	mgr inż. Wiesław Mikołajczuk		UAN-N-V/60/TO/84	inżynieria - ścieżynowa zawieszenie osad zawieszenie osad
		Sprawdzający, branży technologicznej	inż. Barbara Antonowicz		GP I.7342/193/TO/94	inżynieria - ścieżynowa zawieszenie osad zawieszenie osad zawieszenie osad
Kod rysunku:	Rodzaj projektu: PROJEKT BUDOWLANY	Data opracowania: grudzień 2016r.		Skala: 1:10	Nr rys.: 19	