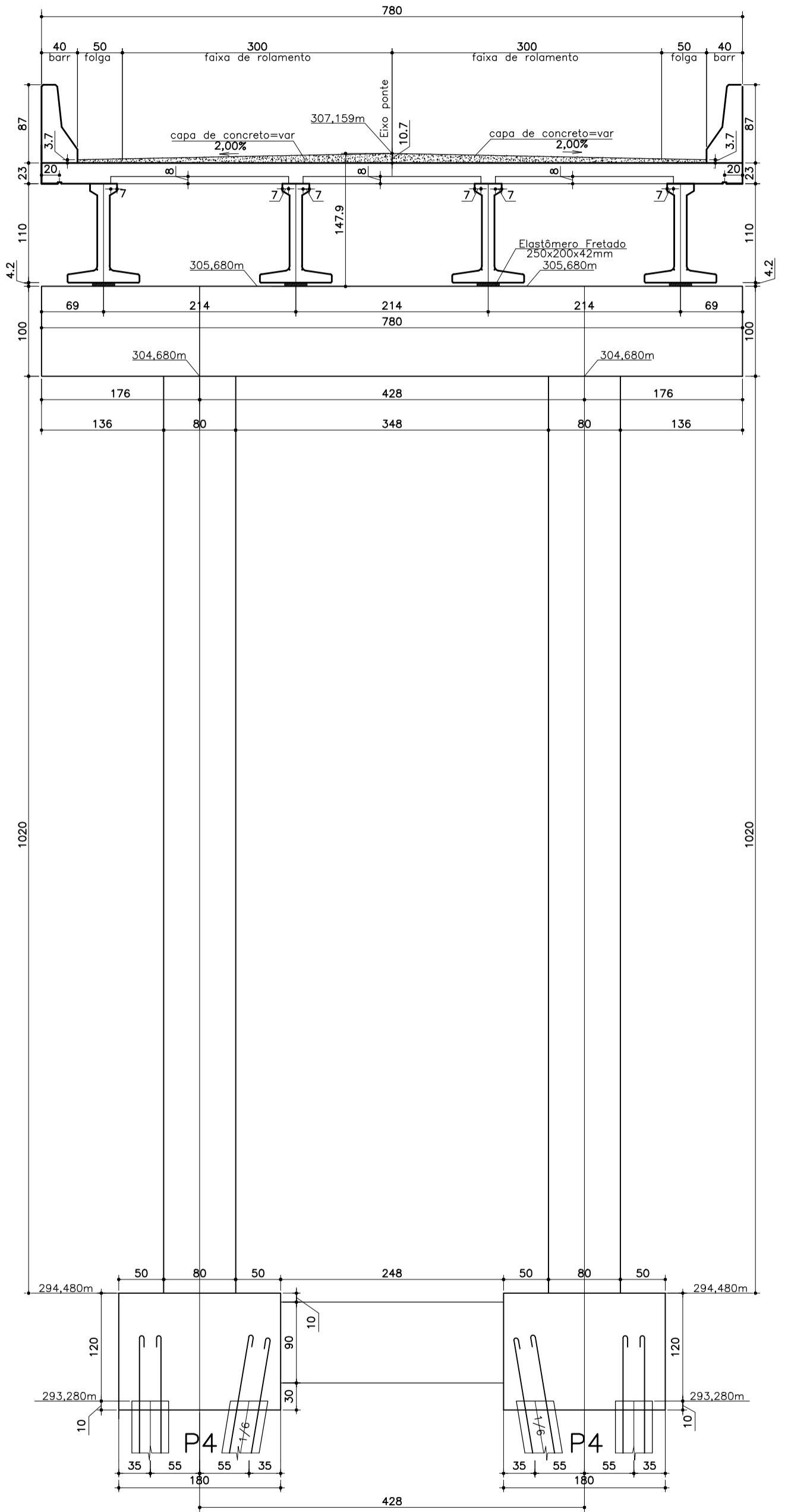


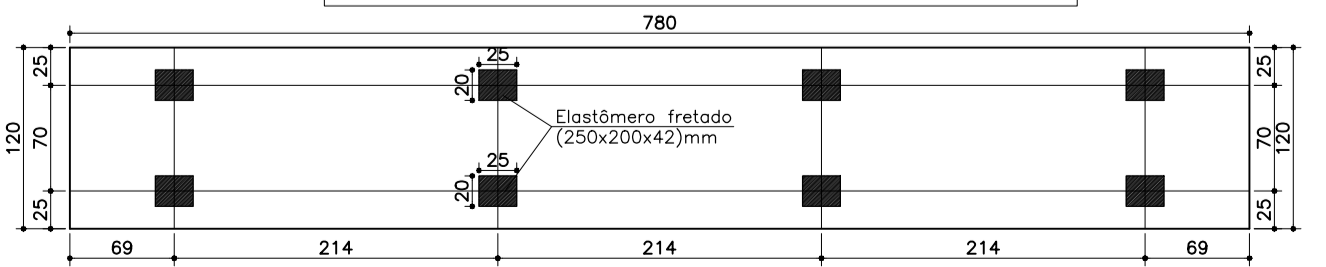
CORTE TRANSVERSAL APOIO P4

ESC. 1:50



LOCAÇÃO APARELHOS DE APOIO

ESC. 1:50



Notas:

- 1 - Classe de Agressividade Ambiental=II (NBR 6118/03)
- 2 - Resistências Características dos Concretos
Longarinas em Concreto Protendido $f_{ck}=40$ MPa
CAA - Concreto Autodensável
Elementos em Concreto Armado $f_{ck}=30$ MPa
- 3 - Trem-Tipo Classe 45 da NBR 7188
- 4 - Cobrimentos do projeto
Super lajes=25 mm
Super longarinas e demais elementos=30 mm
Infra e meso=40 mm

PREFEITURA MUNICIPAL DE BARRA BONITA

PONTE SOBRE O RIO DAS ANTAS

PROJETO DE ENGENHARIA

PROJETO ESTRUTURAL
CORTE TRANSVERSAL APOIO P4

ESCALA:

INDICADA

DATA:

DEZEMBRO/2019

APROVAÇÃO:

FOLHA:

06