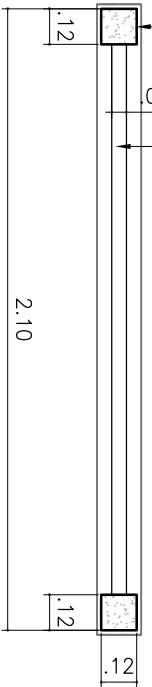


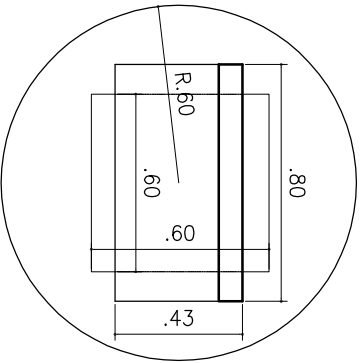
GUARDA CORPO

Pilarete em concreto pintado com tinta latex PVA na cor concreto

Tubo de aço galvanizado c/ costura NBR5580 classe leve, DN 50mm (2"), esp=3,00mm  
\*4,40\* kg/m base c/ fundo preparador Prime a base de époxi



PLANTA BAIXA

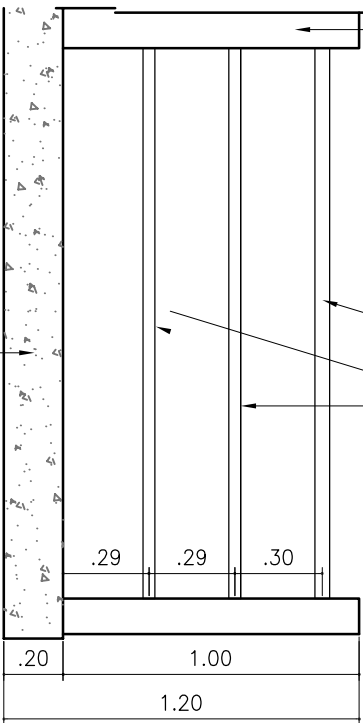


PLANTA BAIXA

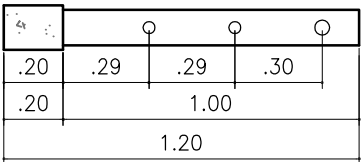
Pilarete em concreto pintado com tinta latex PVA na cor concreto

Tubo de aço galvanizado c/ costura NBR5580 classe leve, DN 50mm (2"), esp=3,00mm  
\*4,40\* kg/m c/ fundo preparador Prime a base de époxi

Tubo de aço preto c/ costura NBR5580 classe leve, DN 40mm (1.1/2"), esp=3,00mm  
\*3,34\* kg/m c/ fundo preparador prime a base de époxi

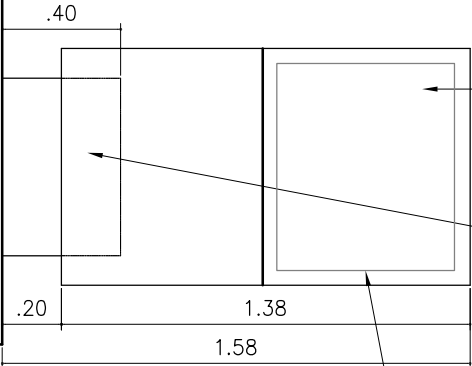


VISTA FRONTAL



CORTE

VISTA FRONTAL

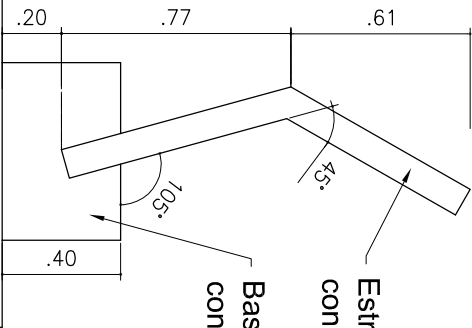


Estrutura em concreto aparente

Base em concreto aparente

Local placa

VISTA LATERAL

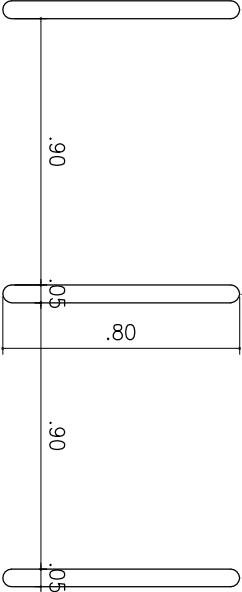


Estrutura em concreto aparente

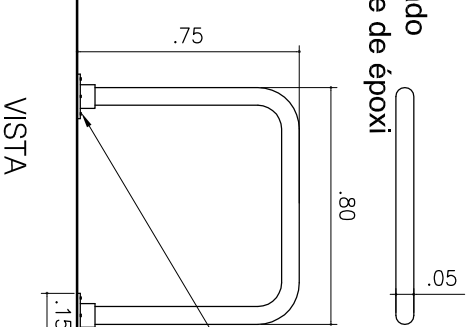
Base em concreto aparente

BICICLETÁRIO

Tubo em aço galvanizado Ø 2" pintado sobre fundo preparador prime a base de époxi na cor esmalte sintético grafito



PLANTA BAIXA

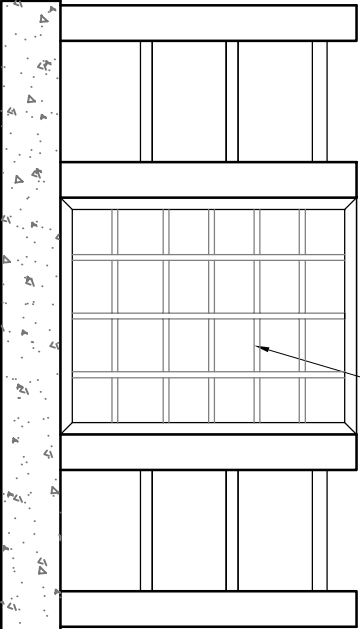


VISTA

Fixado no piso com chapa de aço tam: 15x15cm

CANCELA-PIER

Portão de ferro (abrir) quadro de tubo de aço galvanizado de 1.1/2 " barra quadrada de 1 /2" na vertical e barra chata de 1. 3/ 16" na horizontal inclusive dobradiças e ferragens



EMPRESA MARANHENSE DE ADMINISTRAÇÃO PORTUÁRIA

E M A P

GOVERNO DO ESTADO DO MARANHÃO

PROJETO URBANÍSTICO DE REQUALIFICAÇÃO DO CAIS DE SÃO JOSÉ DE RIBAMAR



AUTORIDADE PORTUÁRIA

LOGO:

PROJETO:

DETALHAMENTO MOBILIÁRIO URBANO

Nº CONTRATADA:

Nº EMAP:

ESCALA:

Nº PRANCHAS:

RESP. TÉCNICO:

DATA:

REVISÃO:

08

12