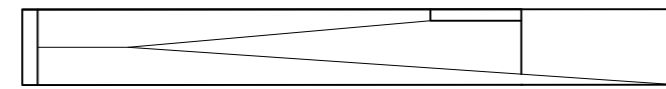
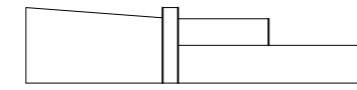


Planta Baixa - Rampa
ESCALA 1:100

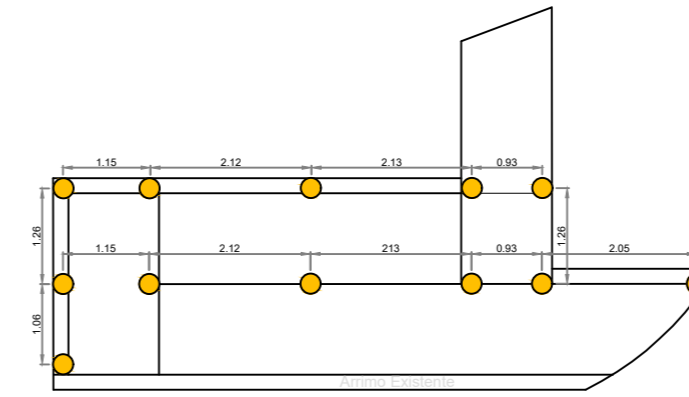
— Corrimão Metálico
— Piso Tátil



Corte BB - Rampa
ESCALA 1:100

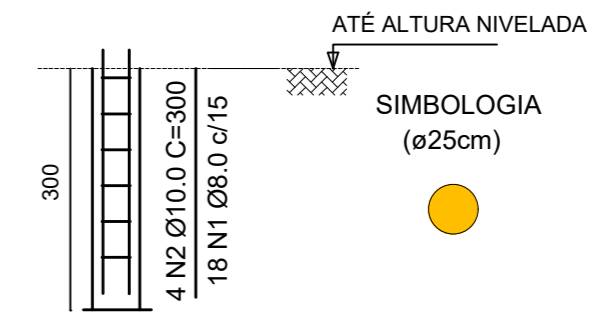


Corte AA - Rampa
ESCALA 1:100

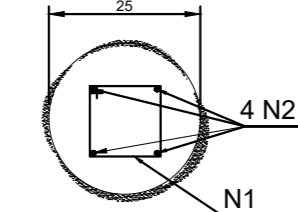


Planta Localização Estacas
ESCALA 1:100

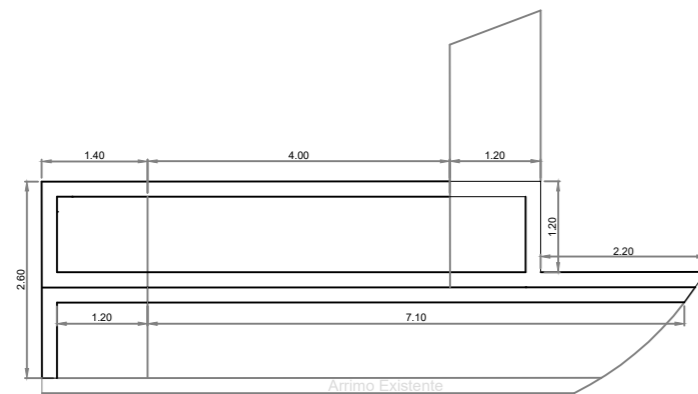
Estacas (12x)



SEÇÃO ESTACA
ESC. 1:20



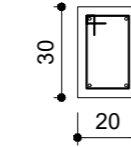
12
N1 Ø5.0mm C/15cm
C=56cm



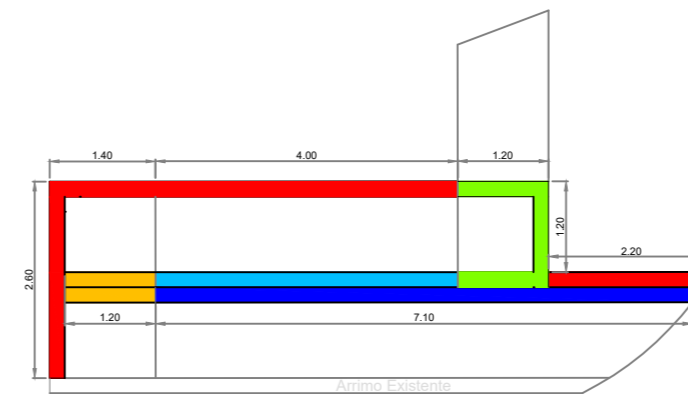
Planta Localização Viga Baldrame
ESCALA 1:100

Viga Baldrame

SEÇÃO A-A
ESC 1:25



14
N1 ø6.3mm C=80cm cada 15cm
4 N2 ø10.0mm C=conforme projeto



Planta Localização Alvenaria
ESCALA 1:100

- Alvenaria de blocos de concreto h = 1,00 m
- Alvenaria de blocos de concreto h = 0,85 m
- Alvenaria de blocos de concreto h = 0,50 m
- Alvenaria de blocos de concreto inclinada h1 = 0,00 m / h2 = 0,50 m
- Alvenaria de blocos de concreto inclinada h1 = 0,50 m / h2 = 0,85 m

*Revitalização do Parque Infantil
Sítio do Pica-Pau Amarelo - Orlandia-SP*

ASSUNTO:
DETALHES - RAMPA DE ACESSIBILIDADE

ENDEREÇO:
PARQUE C. A. CATTÁ PRETA

ESCALAS:
1:100

LEONARDO DONIZETI ALVES
Responsável Técnico/Autor do Projeto
CAU - A83743-1
RRT: 000008862919