

PLANTA BAIXA - CONSTRUÇÃO

ESCALA 1:125

DETALHE DO PORTÃO

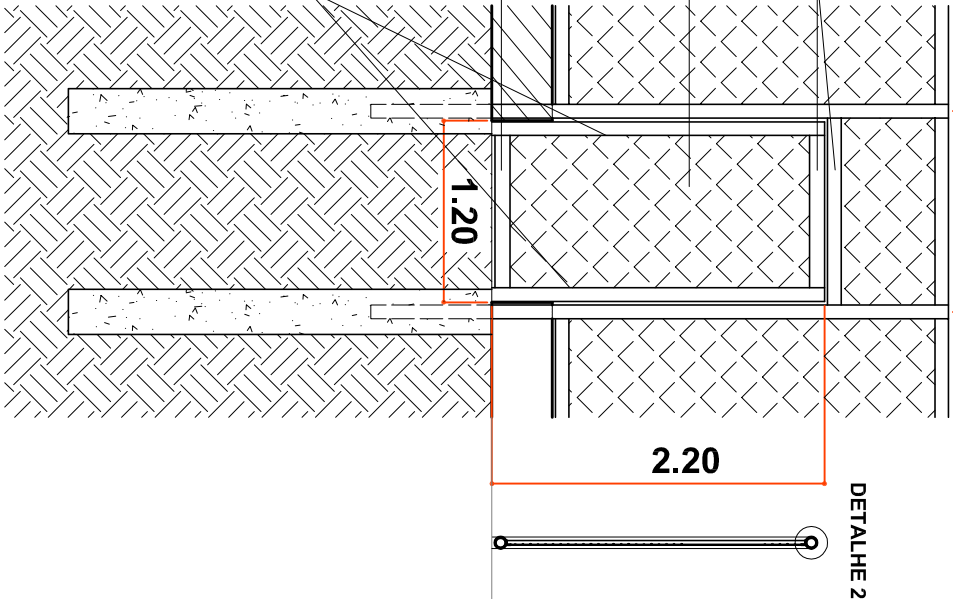
1.33

TUBO DE AÇO GALVANIZADO
A SER INSTALADO Ø 2"

TELA DO ALAMBRADO A SER
INSTALADA

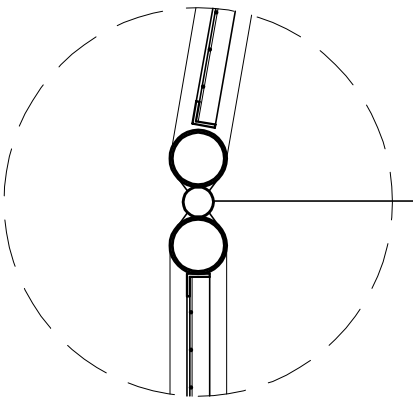
TUBO DE AÇO GALVANIZADO
A SER INSTALADO Ø 2"

TUBO DE AÇO GALVANIZADO
A SER INSTALADO Ø 4"



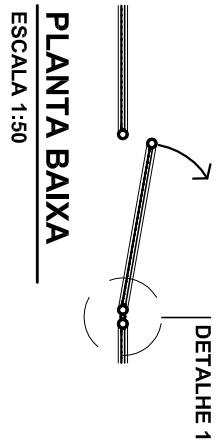
DETALHE 2

GOZO METÁLICO
Ø 2,0 cm



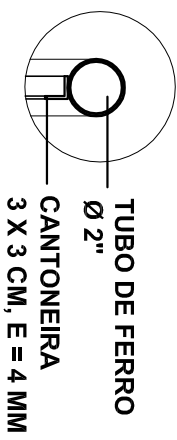
DETALHE 1

ESCALA 1:10



PLANTA BAIXA

ESCALA 1:50

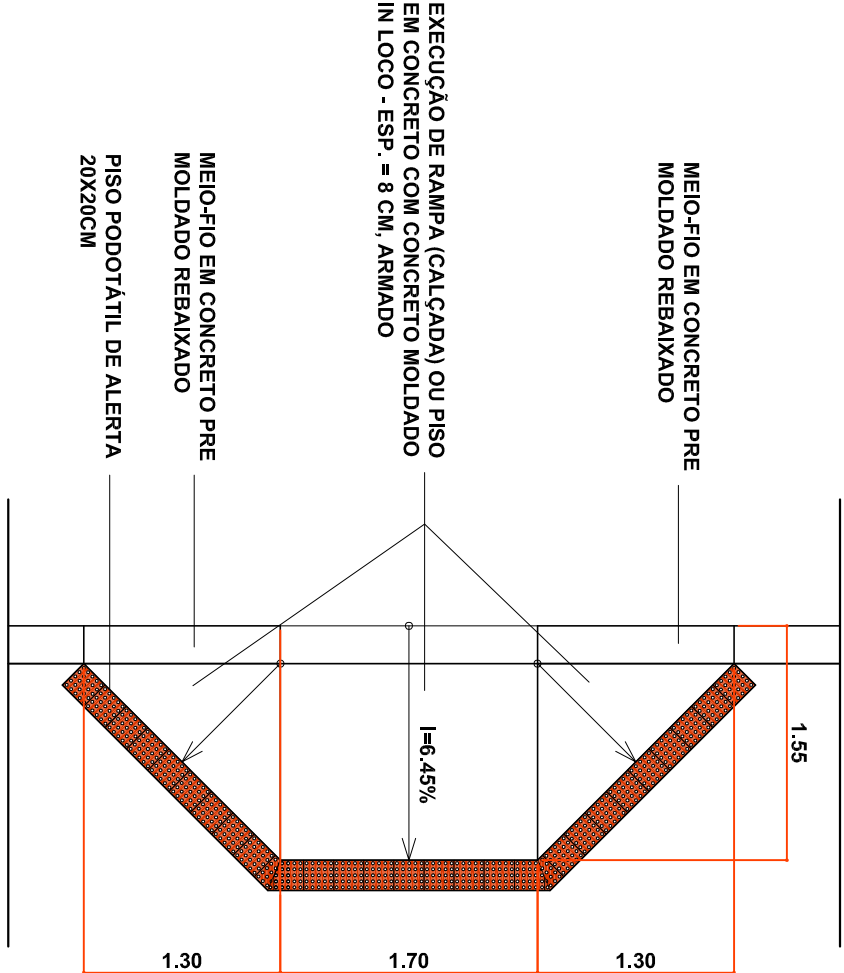


DETALHE 2

ESCALA 1:10

OBS:
TODOS OS TUBOS DE AÇO DO ALAMBRADO EMBUTIDOS NA MURETA EXISTENTE (QUE FORAM CORTADOS) DEVERÃO SER PREENCHIDOS COM AREIA MÉDIA H=0,3M E NOS 2CM QUE FACHIAM COM A MURETA PREENCHER COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO DE IMPERMEABILIZANTE. APÓS A LIMPEZA DA SUPERFÍCIE COM JATO DE AREIA E ÁGUA AS MURETAS DA QUADRA RECEBERÃO FUNDO SELADOR ACRÍLICO (1 DENÃO) E SERÃO PINTADAS NA COR CINZA CHUMBO

DETALHE RAMPA - PLANTA BAIXA / CORTE / PERSPECTIVA

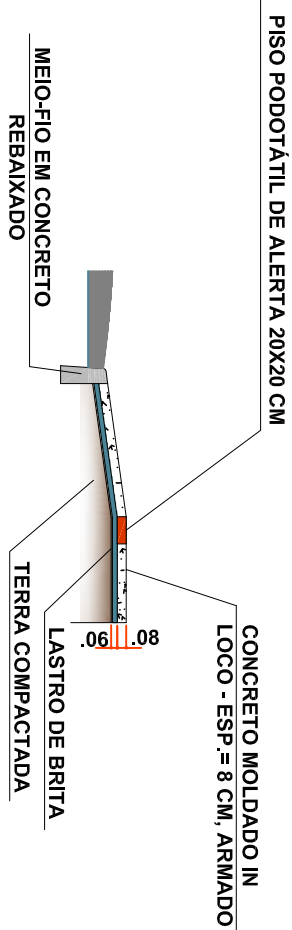


PLANTA BAIXA

ESCALA 1:50

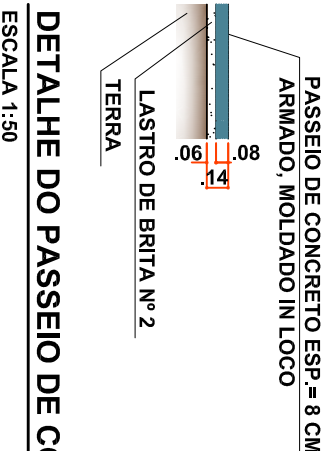
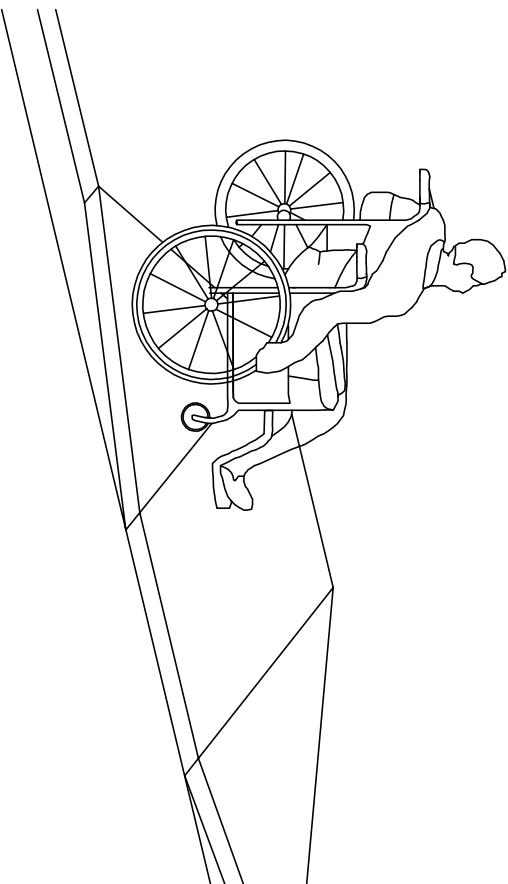
CORTE ESQUEMÁTICO

ESCALA 1:50



PERSPECTIVA

S/ ESCALA



DETALHE DO PASSEIO DE CONCRETO

ESCALA 1:50

PREFEITURA DE JUIZ DE FORA

SECRETARIA DE OBRAS / SUBSECRETARIA DE GESTÃO DE OBRAS E PROJETOS - SSGEOP

CAMPO VILA SÔ NENÉM

TÍTULO
ETAPA
PROJETO REFORMA DE CAMPO
CONTEÚDO
PLANTA BAIXA - CONSTRUÇÃO E DETALHES

AUTOR DO PROJETO

SUB-SECRETARIA

SECRETARIO

ARO, CRISTIANE TRANASSOS

ENG. BRUNA ROCHA

ENG. JOSÉ WALTER DE A. AVILA

TEC. ROGERIA P. DE CASTRO

DATA DO PROJETO

MAIO/17

REFORMA CAMPO (REV. 01) DWG

CONTRATO DE REPASSE: 1032.487-51/2016

RGI: 37608