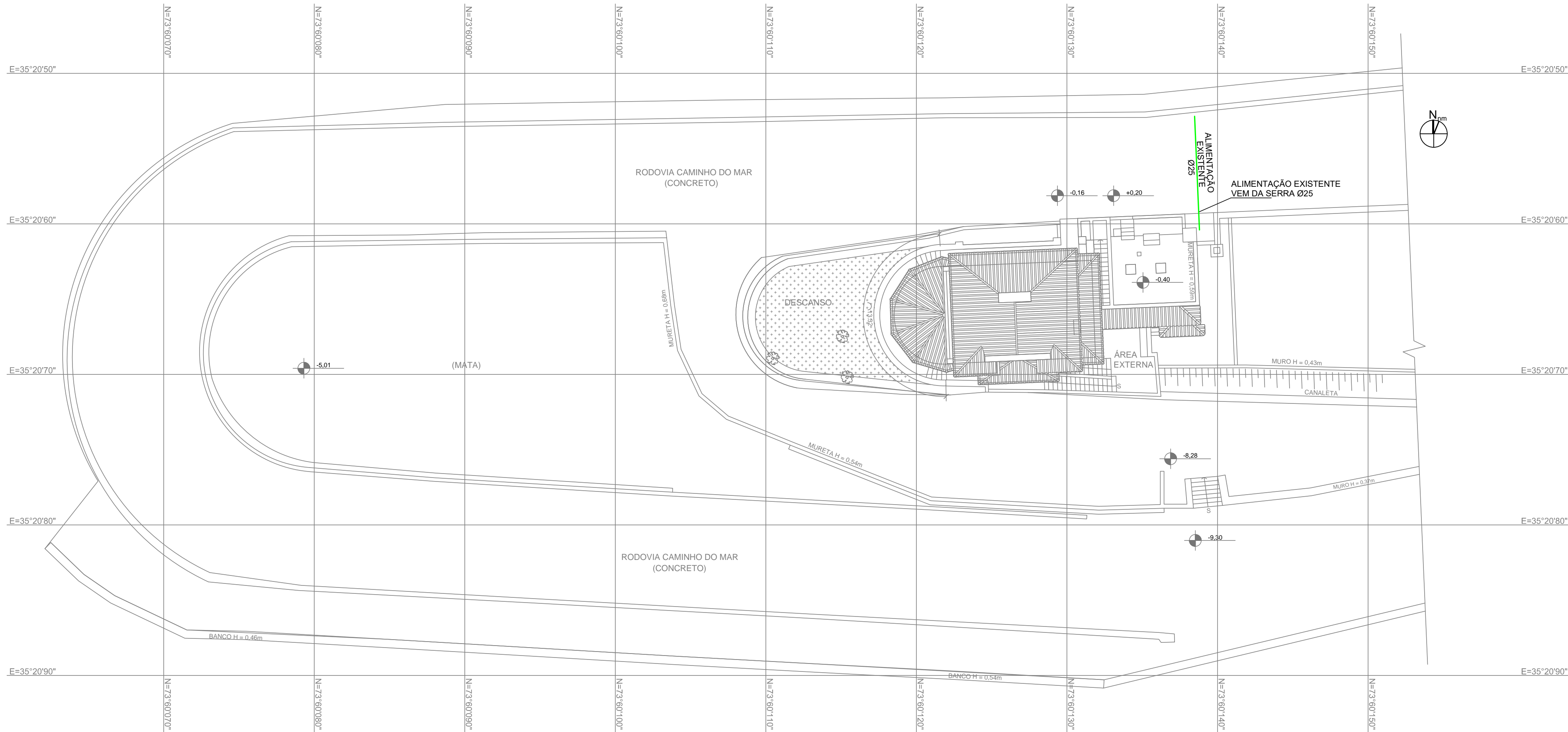


COR	MPRES.	CPRES.
1	BLACK	0.03
2	BLACK	0.06
3	BLACK	0.09
4	BLACK	0.13
5	BLACK	0.17
6	BLACK	0.20
7	BLACK	0.25
8	BLACK	0.30
9	BLACK	0.20
250	SOLIDO	
251	SOLIDO	
252	SOLIDO	
253	SOLIDO	
254	SOLIDO	
255	SOLIDO	



PLANTA DE LOCAÇÃO
ESC.: 1:200

LEGENDA HIDRAULICA

- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA EXISTENTE
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA PROJETADA
- REGISTRO DE GAVETA EXISTENTE EM BRONZE

- NOTAS:
- As tubulações de água fria deverão ser em PVC marrom.
 - Medidas em milímetros.
 - Todos os serviços a serem executados deverão obedecer a melhor técnica vigente, enquadrando-se rigorosamente, dentro dos preceitos normativos vigentes.
 - As interferências devem ser verificadas e desviadas no decorrer das montagens envolvidas, ficando sob responsabilidade da Instaladora todo fornecimento de materiais e serviços para estas atividades;
 - Competirá a instaladora o fornecimento integral de todos os equipamentos, materiais e serviços para a implantação do projeto em referência.
 - A instaladora deverá fornecer e instalar todos os acessórios necessários para passagens das instalações na transposição de vigas, lajes, pisos e paredes, bem como, para a interligação das tubulações hidráulicas existentes.
 - Ficará a cargo da instaladora o fornecimento das infraestruturas e testes para os sistemas hidráulicos envolvidos, em conformidade com as normas técnicas da ABNT aplicáveis;
 - Devem ser realizadas as instalações das respectivas redes hidráulicas e remanejamentos de sistemas e equipamentos existentes que se fizerem necessários a fim de permitir a intervenção das áreas específicas da obra.
 - Executar a instalação dos pontos de água fria e todos os componentes a fim de atender os requisitos técnicos do sistema hidráulico previsto no projeto.
 - Devem ser realizados os ensaios tecnológicos (testes hidráulicos) nas instalações conforme as normas aplicáveis.
 - Devem ser previsto o engrosso das paredes para a passagem das tubulações.
 - Normas Técnicas
 - NBR-5647 - Tubos de PVC rígido para redes de água
 - NBR-6587 - Água tratada ou não para o consumo público - condições de potabilidade.
 - NBR-5626 - Instalações Prediais de Água Fria

Nº	DATA	REVISAO	VISTO
02	10/2019	REVISÃO FINAL / COMPATIBILIZAÇÃO	
01	08/10/2019	REVISÃO GERAL	
00	30/09/2019	EMIÇÃO INICIAL	



FUNDAÇÃO FLORESTAL
FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO
SEI – Setor de Engenharia e Infraestrutura



Rua Loefgreen, 280 - Vila Mariana - SP
Tel.: (11) 3628-8127 / 3628-6128
officeplan@grupoffice.com.br

CLIENTE
FUNDAÇÃO FLORESTAL

OBRA
ELABORAÇÃO DE PROJETO DE RESTAURO

LOCAL
PESM - NÚCLEO ITUTINGA PILÕES - CAMINHOS DO MAR

ASSUNTO
RANCHO DA MAIORIDADE - PROJETO DE HIDRÁULICA / ÁGUA FRIA
PLANTA DE LOCAÇÃO

RESPONSÁVEL ENG. REINALDO MOLINA	ART. Nº 28027230191030622	ASSINATURA	FOLHA PE-01/11	ESCALA 1:200
COORDENAÇÃO ARQ. LUIS ANTONIO PUPINSKI	RRT. Nº 0000008244729	ASSINATURA	DATA 10/2019	
ELABORAÇÃO JOSE LOURENÇO	ARQUIVO 194_CM_PE_HID_RAN_FL01_R02	ETAPA PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO 02	