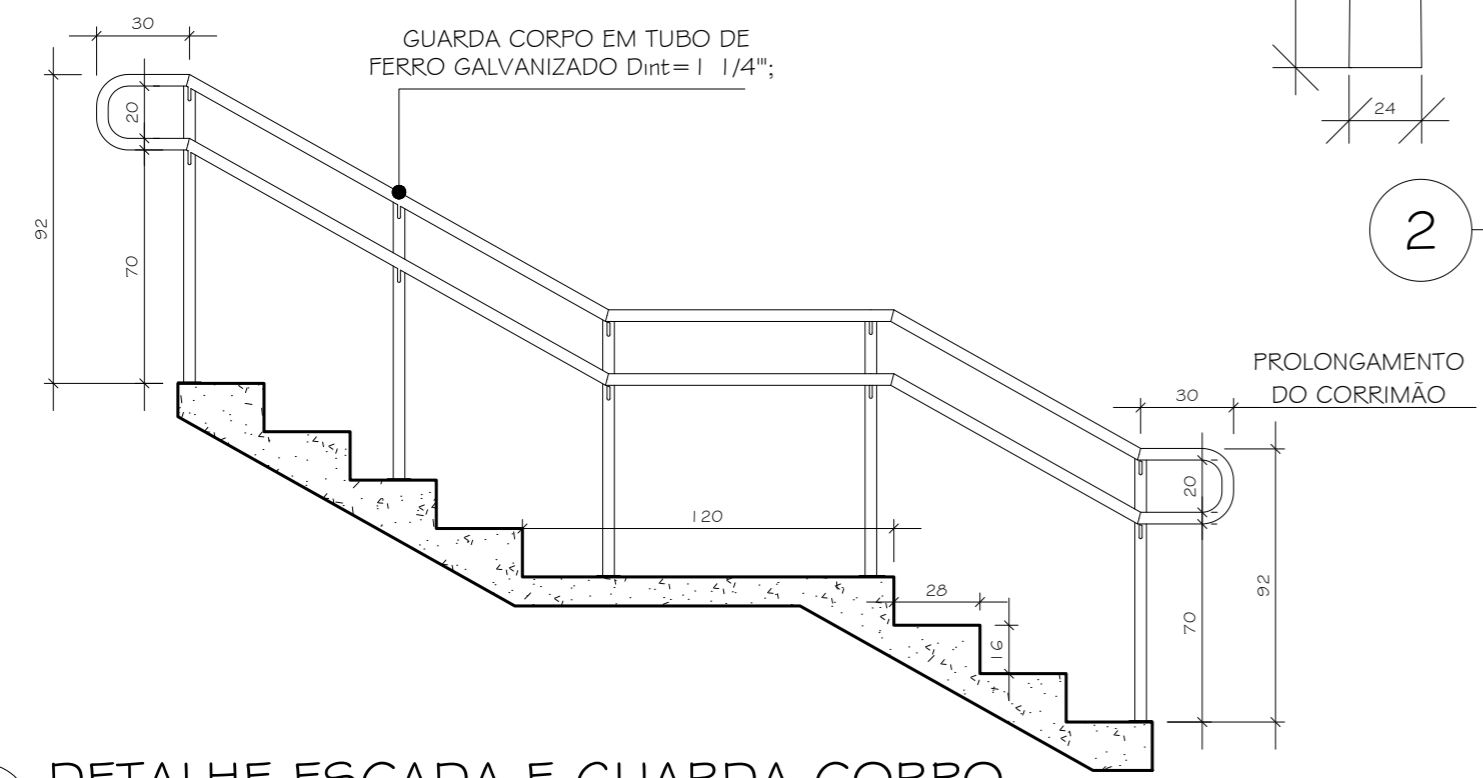


1 DETALHE PAPELEIRA  
ESCALA 1/25



2 DETALHE POSTES DE LUZ  
ESCALA 1/25


3 DETALHE ESCADA E GUARDA CORPO  
ESCALA 1/25

NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, EXCETO ONDE INDICADO;
  - 2 - O MÉTODO EXECUTIVO DEVERÁ SER ADEQUADO ÀS CONDICIONANTES GEOMÉTRICAS, GEOMORFOLÓGICAS E GEOLÓGICAS LOCAIS, VISANDO A SEGURANÇA DURANTE A EXECUÇÃO DA OBRA;
  - 3 - FORAM CONTEMPLADAS NESTE PROJETO SOMENTE AS INTERVENÇÕES PARA ESTABILIZAÇÃO E PREVENÇÃO DA ÁREA ABRANGENTE AFETADA DIRETAMENTE POR MOVIMENTOS DE MASSA. (CONFORME O PMRR-2007), PORTANTO SITUAÇÕES DE RISCO LOCALIZADAS NÃO FIZERAM PARTE DO ESCOPO DESTES PROJETO;
  - 4 - AS ÁREAS ADJACENTES AO EVENTO A ESTA SITUAÇÃO DE RISCO DEVERÃO SER OBJETO DE AVALIAÇÃO POR PARTE DOS ÓRGÃOS COMPETENTES COM A FINALIDADE DE VERIFICAR O RISCO DE MOVIMENTOS DE MASSA;
  - 5 - AS QUANTIDADES ESTIMADAS NESTE PROJETO BÁSICO PODERÃO SOFRER MUDANÇAS QUANDO DA ELABORAÇÃO DE PROJETO EXECUTIVO EM FUNÇÃO DAS INVESTIGAÇÕES GEOTÉCNICAS COMPLEMENTARES QUE SERÃO REALIZADAS;
  - 6 - A LOCAÇÃO DA OBRA DEVERÁ SER ACOMPANHADA PELA FISCALIZAÇÃO;
  - 7 - A EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ ATENDER AS NORMAS TÉCNICAS (ABNT) PERTINENTES:
- NBR:6122:1980 - PROJETO E EXECUÇÃO DE FUNDAÇÕES  
 NBR:6118:2007 - PROJETO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO  
 NBR:14931:2004 - EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO - PROCEDIMENTO  
 NBR:5629:2006 - EXECUÇÃO DE TIRANTES ANCORADOS NO TERRENO  
 NBR:7681:1983 - CALDA DE CIMENTO PARA INJEÇÃO  
 NBR:12655:2006 - CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND - PREPARO, CONTROLE E RECEBIMENTO - PROCEDIMENTO

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. A REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO, SUJEITARÁ O INFRATOR ÀS PENAS DA LEI FEDERAL 9610/98 E LEI ESTADUAL Nº 4144.

REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	DATA	VISTOS
00	EMISSÃO INICIAL	04/2023	



SOB - SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS

CONSTRUTORA

LOCAL:  
RUA ITÁLIA, VILA MILITAR, PETRÓPOLIS-RJ.


ARQUIVO:  
THEO2308-EXECON-URB-rev2.dwg

PROJETO EXECUTIVO DE URBANIZAÇÃO

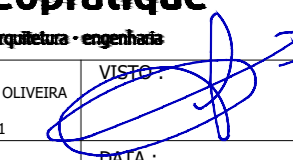
DETALHE PAPELEIRA, POSTES DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA, ESCADA E GUARDA CORPO

**THEO2023 - EIXE URB**

PROJETISTA



ELABORADO :  
LUIS CARLOS D. DE OLIVEIRA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-RJ 91100475-1

VISTO:  


PLANTA:  
**07/07**

DESENHO :  
RENNAN DIAS ALVES  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-RJ 2015122780

DATA :  
OUTUBRO/2023

ESCALA :  
INDICADA