



SIMBOLOGIA

SPDA

CABO DE COBRE N.º 150mm<sup>2</sup> NO PISO

BARRA DE ALUMÍNIO

CAIXA PARA ATERRAMENTO SUBTERRÂNEA COM HASTE 5/8" x 3000mm

TERMINAL ABERTO

PARAFUSO FIXADO NA TELHA

DESCE

SOBRE

CAPTOR FRANKLIN

NOTAS

CAIXA COM HASTE DE ATERRAMENTO : EM ALUMÍNIO, DE DIÂMETRO DE 5/8" (3000x300x250)mm, TAMPA DE 10" (250x10) NO BATERIA DO TUBO NO SOLO, DEVERÁ ESTAR A UMA PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 600mm.

DETALHE DA MALHA DE TERRA  
DETALHE 10  
SEM — ESCALA

DETALHE DA CX. DE EQUALIZAÇÃO  
DETALHE 11  
SEM — ESCALA

PROJETO ELÉTRICO

OBJETO: SESSO – SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO CENTRO DE ATIVIDADES DE BAIXO GUARANDU

PROPRIETÁRIO: SESC – SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO

AUTOR DO PROJETO: FERNANDO AUGUSTO AGUIAR – CREA 19180-ES

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

CARGOS:

ENGENHEIRO: RUA PADRE ANELIDES TACIANO, BAIRRO GUARANDU, ESPRIMO SANTO

PROJETO: PLANTA SITUATION

ESCALA: INDICADAS

DATA: ABRIL 2016

DESENHO: RAUL

ART. Nº:

PROJETO 01/05

RUA HENRIQUE MULLIN, 680, BAIRRO SANTA CECÍLIA, VITORIA-ES

TEL.: (0xx27) 3324-1556

Observações:

— O PROJETO É DE RESPONSABILIDADE DO PROFISSIONAL.

By CAD education version product manufacture

By CAD education version product manufacture