

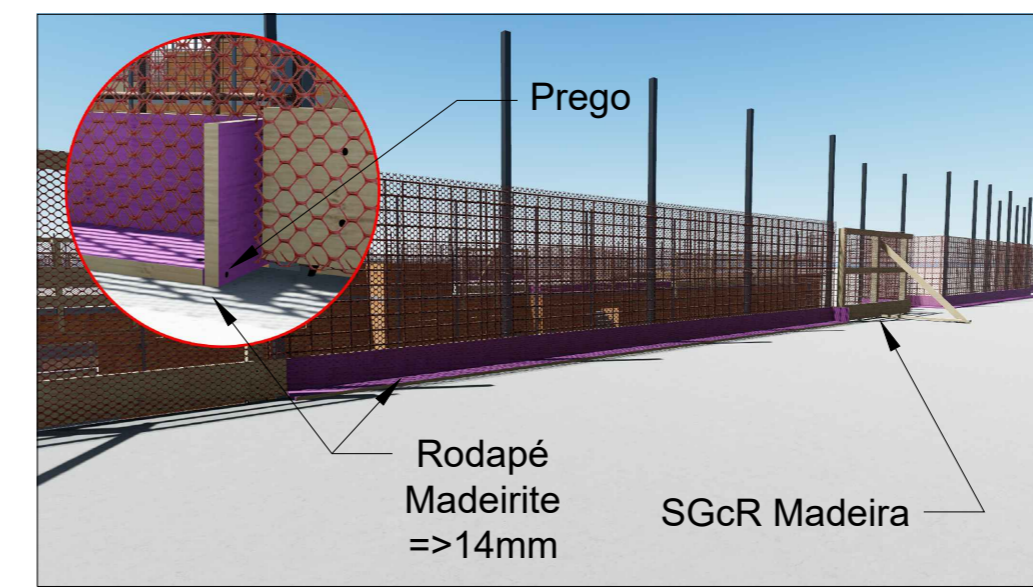
VISTA GERAL DO EMPREENDIMENTO



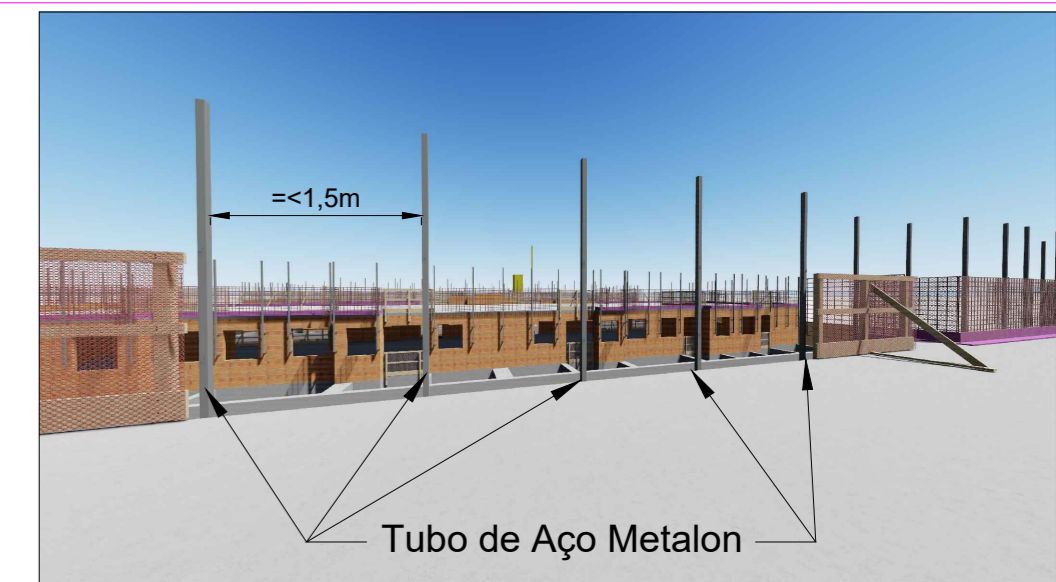
1ª ETAPA: INSTALE O SUPORTE DE AÇO TRANSFIXANDO A PAREDE E PRENDA DO OUTRO LADO. PARA VÃOS SUPERIORES A 1,5m, INSTALAR VIGOTES FIXADOS POR CARANGUEJO E MÃO FRANCESA CONFORME DETALHADO NA ÚLTIMA IMAGEM



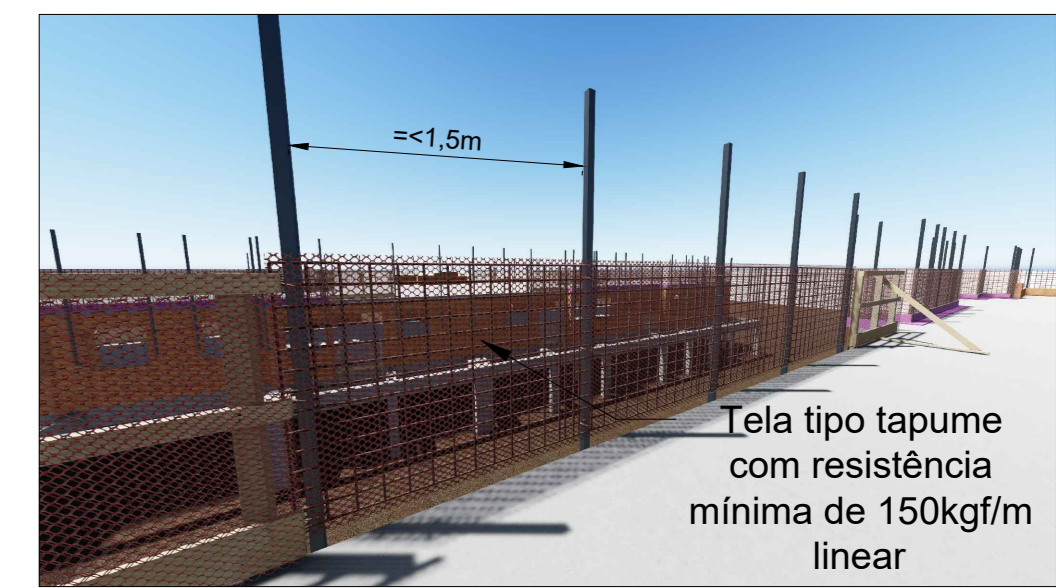
3ª ETAPA: INSTALE A PROTEÇÃO METÁLICA NOS GANCHOS DO TUBO E AMARRE SUAS ESTREMITADES COM ARAME GALVANIZADO



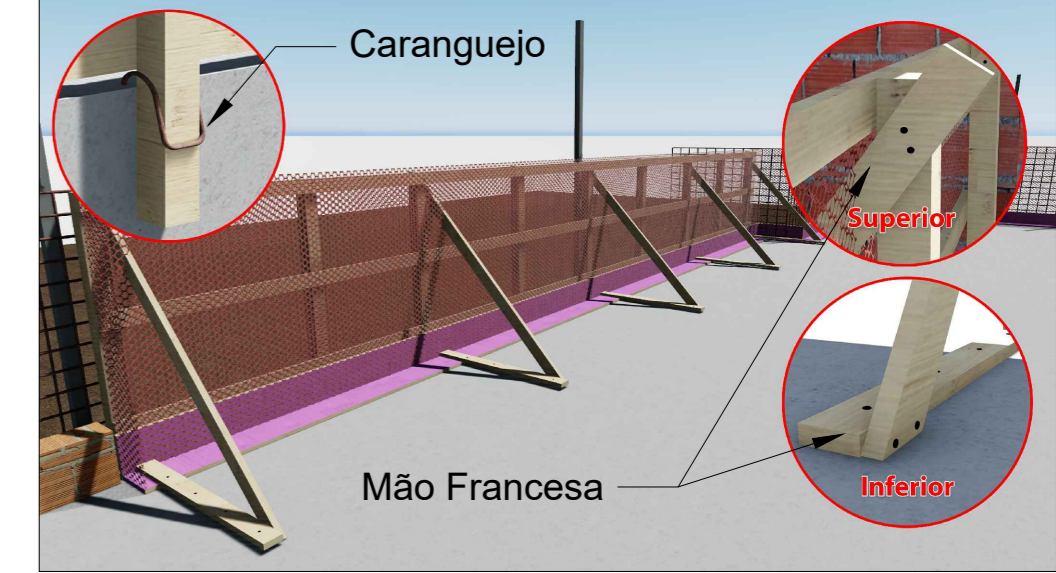
5ª ETAPA: INSTALE O RODAPÉ, EM FORMATO "L" DE MADEIRITE, PRÓXIMO A PROTEÇÃO, UTILIZE PREGOS DE AÇO PARA FIXAR O MESMO NO CONCRETO



2ª ETAPA: VERIFICAR SE OS TUBOS ESTÃO BEM FIXADOS E FIRMES



4ª ETAPA: INSTALE A TELA DE PROTEÇÃO TIPO TAPUME COM RESISTÊNCIA MÍNIMA DE 150KGF/M LINEAR, UTILIZE ABRAÇADEIRAS DE PLÁSTICO TIPO FITA HELLERMAN PARA PRENDER A TELA NA PROTEÇÃO



OBS.: PARA AS SACADAS FORAM USADOS PROTEÇÕES DE MADEIRAS, AS MESMAS SERÃO FIXADAS ATRAVÉS DE CARANGUEJOS CHUMBADOS NO PISO E MÃO FRANCESA INTERCALANDO OS MONTANTES

OBSERVAÇÕES

- O SGCR - SISTEMA GUARDA CORPO RODAPÉ DESTE PROJETO, FOI DESENVOLVIDO PARA TER UMA RESISTÊNCIA MÍNIMA DE 150kgf/m LINEAR;
- ESTE SISTEMA FOI PROJETADO PARA ATENDER AS ATIVIDADES DE RISCO NAS PERIFERIAS DURANTE AS ATIVIDADES DE ACABAMENTO OU LEVANTAMENTO DE ALVENARIA;
- O SISTEMA GUARDA CORPO RODAPÉ, DEVE RESISTIR AOS ESFORÇOS SOLICITADOS CONFORME PROJETOS ESPECÍFICOS;
- O SGCR É INTEGRADO POR COMPONENTES DIMENSIONADOS PARA SUPORTAR IMPACTOS;
- O SGCR FOI PROJETADO CONFORME A RTP 01, NR35 DO MTE E A NORMA REGULAMENTADORA Nº18.13, TODAS SOBRE MEDIDAS DE PROTEÇÃO CONTRA QUEDAS DE ALTURA.

VALOR REAL

Obra:	RESIDENCIAL COPACABANA	RUA DAVID CAMPISTA, 843 - SÃO JOSÉ DOS PINHAIS PR
Executante:	VALOR REAL EMPREENDIMENTOS IMOBILIARIOS LTDA	CNPJ.: 11.680.647/0001-28 17/03/2017
Responsável técnico:	MARCOS LEMOS REAL	ENGENHEIRO CIVIL CREA-PR-121505/D



Autor do projeto / empresa contratada:
 ADILSON CASTRO
 ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO
 CREA: PR 131215 /D
 ART 20171200189

PRANCHA / TAMANHO
03 A2

referência:
SGcR - SISTEMA GUARDA CORPO RODAPÉ - PERIFERIA

OBSERVAÇÃO: