



OBSERVAÇÕES

AS JANELAS JÁ SÃO EXISTENTES, PORÉM RECEBERÃO, PELO LADO INTERNO DOS AMBIENTES, TRILHO PARALELO AO EXISTENTE - ONDE CORRERÃO FOLHAS COM MOLDURA DE ALUMÍNIO COR NATURAL E TELA MOSQUETEIRO EM ALUMÍNIO. SE A JANELA TIVER 4 FOLHAS DE VIDRO, TERÁ 2 FOLHAS DE TELA. SE TIVER 2 FOLHAS DE VIDRO, TERÁ 1 FOLHA DE TELA.

Esta imagem mostra os materiais bem como o modo de funcionamento das encaixadas do edifício em questão.

Esta imagem exemplifica como serão as janelas de 2 folhas. No caso do projeto em questão, será utilizado o alumínio cor natural.

QUANTITATIVOS

Pintura do piso externo (m²): 241,61m²
 Revestimento de piso (porcelanato m²): 836,36m² + 5% (quebras) + 5% (futuras reposições) = 920m²
 Revestimento de piso (Soleiras m²): 11,51m²
 Revestimento de parede (porcelanato m²): 293,06m² + 5% (quebras) + 5% (futuras reposições) = 322,36 m²
 Pintura dos tetos (m²): 763,98m²
 Pintura das fachadas branca (m²): 541,75 m²
 Pintura das fachadas branca lisa (m²): 85,94 m² + 298m² de pintura interna = 383,94m²
 Pintura das fachadas verde (m²): 187,6m²
 Bancadas em granito cinza andorinha (m²): 37,78m²
 Cobog6 (m²): 38,80m² + 5% (quebra) = 40,74 m²
 Corrimãos (m): 42,77m
 Guarda-corpo (m²): 42,57m²
 Piso tátil de alerta (m²): 2,85m²
 Pingadeiras dos muros (m²): 16,77m²
 Pingadeira em concreto (m²): 9,60m²
 Divisórias em granito cinza andorinha (m²): 108,31m²

Bacias com caixa acoplada e válvula de descarga comum (unidades): 19
 Bacias com caixa acoplada e válvula especial acessibilidade (unidades): 01
 Cuba oval (unidades): 36
 Cuba redonda (unidades): 2
 Lavatório de coluna suspensa (unidades): 1
 Chuveiros para boxes comuns (unidades): 19
 Chuveiro acessibilidade, com desviador para ducha manual (com controle de fluxo manual) (unidades): 1
 Banco em inox e jogo de barras de apoio para chuveiro acessível: 1
 Porta-papel higiênico cromado (para rolo comum) (unidades): 20
 Ducha higiênica em metal cromado (unidades): 20
 Porta-sabonete líquido (unidades): 1
 Saboneteira cromada para sabonete em barra (unidades): 20
 Ganchos cromados (unidades): 40
 Pias de inox para as bancadas cozinha (unidades): 10
 Tanque em louça de coluna (unidades): 9 – aproveitar existentes na edificação
 Tanque em louça de coluna suspensa (unidades): 1 – aproveitar existente na edificação
 Blocos 60x60cm em concreto para pavimentação: 60 unidades
 Placas com braille para corrimãos: 32 unidades

Torneiras para lavatórios comuns (sanitários): 38 unidades
 Torneiras para lavatórios acessíveis (sanitários): 1 unidades
 Torneiras para tanque comum: 9 unidades
 Torneiras para tanque acessível: 1 unidade
 Torneiras comum para pia cozinha: 9 unidades
 Torneiras acessível para pia cozinha: 1 unidade
 Torneiras de jardim (quintal de cada unidade): 10 unidades
 Torneiras dos lava botas: 6 unidades
 Torneira casa gás: 1 unidade

SETOR: ZONA RURAL DE PLANALTA ENDEREÇO: RODOVIA DF-126, Km 21, CEP: 73.360-900 PROPRIETÁRIO: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA AUTOR DO PROJETO: ARG. E URB. ROGÉRIO OLIVEIRA DE ARAÚJO - CAU A75081-6 AUTOR DO PROJETO: ARG. E URB. JANAINA CÂNDIDA DA SILVA - CAU A37815-1 RESP. TÉCNICO:	
PROPRIETÁRIO: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA AUTOR DO PROJETO: ARG. E URB. ROGÉRIO OLIVEIRA DE ARAÚJO - CAU A75081-6 AUTOR DO PROJETO: ARG. E URB. JANAINA CÂNDIDA DA SILVA - CAU A37815-1 RESP. TÉCNICO:	
	PROJETO ARQUITETÔNICO-URBANÍSTICO INFRA-ESTRUTURA COM ACRISSIONAMENTO DE ÁREA RESIDÊNCIA ESTUDANTIL 400 - CAMPUS PLANALTA CONTEÚDO: DETALHAMENTO ESCADARIAS QUANTITATIVOS ÁREA TERRENO: 2.350 metros DATA: SETEMBRO DE 2017 ESCALA: ver nos desenhos DESENHO: JFB
PRANCHA 8/8	