

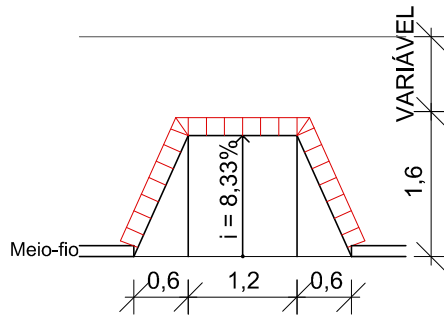
RUA FAGUNDES DE VARELA

RUA ISEU BARBOSA PRATA

1 IMPLANTAÇÃO
ESC: 1/100

QUADRO DE ÁREAS			
ÁREA DO TERRENO: 45 metros x 35 metros = 1.575,00 m²			
ÁREA OCUPADA:	880,73 m²	TAXA DE OCUPAÇÃO:	56,05 %
ÁREA CONSTRUÍDA:	774,08 m²	CORFICIENTE DE APROVEITAMENTO:	0,49
ÁREAS EDIFICAÇÕES			
BLOCO	ÁREA CONSTRUÍDA	ÁREA ABERTA COBERTA	ÁREA TOTAL
BLOCO A	380,37 m²	11,00 m²	391,37 m²
BLOCO B	380,35 m²	17,43 m²	407,78 m²
PÁTIO COBERTO	-	65,86 m²	65,86 m²
GÁS/LÍQUO	1,36 m²	2,36 m²	3,72 m²
RESERVATÓRIO	2,00 m²	-	2,00 m²
TOTAL ÁREA	774,08 m²	116,65 m²	890,73 m²
ÁREAS EXTERNAS			
AMBIENTE EXTERNO	ÁREA		
PÁTIO DE SERVIÇO/CARGA DESCARGA	60,34 m²		
PLAYGROUND	60,18 m²		
CALÇADA (incluindo patios servis / carga descarga)	223,84 m²		
JARDIM	341,81 m²		
TOTAL ÁREA EXTERNA	686,17 m²		

CONVENÇÕES	
	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO INTERTRAVADO - COR NATURAL
	PISO EM CONCRETO DESEMPENADO ACAB. CAMURÇADO *NAS RAMPAS ACABAMENTO RUGOSO
	ÁREA COM BRITA
	MEIO-FIO EM CONCRETO - CONTENÇÃO BLOCOS
	ÁREA EDIFICADA
	PISO TÁTIL DE ALERTA
	PISO TÁTIL DIRECIONAL



2 RAMPA MODELO 02 - DIMENSÕES
ESC: 1/75

CONVENÇÃO COTAS
ONDE 13.16=COTA TERRAPLENAGEM
ONDE 13.238=COTA 0.00 DO ARQUITETÔNICO
ONDE 13.398=COTA 0.16 DO ARQUITETÔNICO
ONDE 13.438=COTA 0.20 DO ARQUITETÔNICO

As rampas de acessibilidade foram projetadas de acordo com a ABNT NBR 9050:2004.
Rampa em bloco, inclinação 8,33%.
Piso tátil de alerta na cor vermelha no contorno da rampa.



UNIDADE DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	Data MAR/ 2016
E.M.E.I. VASCO PIRES RUA FAGUNDES VARELA N° 874 - VASCO PIRES	Escala INDICADA
IMPLANTAÇÃO	Prancha 02/02
EQUIPE TÉCNICA DA UGP Arq. Elise Lopes Dutra - CAU RS A46844-4 Arq. Estela Azeredo Halpern - CAU RS A42815-9 Engº. Civil Mirela Silveira de Faria - CREA RS 146401 Engº. Civil Vinicius Ferreira - CREA RS 150330	

Av. Ferreira Viana, nº. 1135, Areal, CEP 96085-000, Pelotas/RS - Tel.: (053) 3227 15 13
Site: www.pelotas.rs.gov.br - E-mail: ugp@pelotas.com.br