



LEGENDA

PISOS	
[Cinza claro]	piso basalto irregular - passeio público
[Cinza escuro]	piso moldado in loco - cor cinza escuro
[Cinza claro]	piso moldado in loco - cor cinza claro
[Cinza claro]	piso intertravado
[Cinza claro]	piso de madeira
[Verde]	piso emborrachado de pneu reciclado - cor vermelho (ciclovia)
[Rosa]	piso emborrachado de pneu reciclado - cor rosa
[Azul]	piso emborrachado de pneu reciclado - cor azul
[Amarelo]	piso emborrachado de pneu reciclado - cor amarelo
[Cinza claro]	asfalto
[Cinza claro]	paralelepípedo
[Cinza claro]	grama missioneira

MOBILIÁRIO	
[Retângulo]	parada de ônibus
[Círculo]	ombrelone
[Círculo]	banco floreira 1
[Círculo]	banco floreira 2
[Círculo]	banco triângulo
[Círculo]	banco paramétrico
[Círculo]	banco orgânico
[Círculo]	banco retangular
[Círculo]	playground infantil
[Círculo]	playground pet
[Círculo]	academia 3ª idade
[Círculo]	poste iluminação pública (leis alturas: 12m, 8m e 6m)
[Círculo]	poste iluminação trilhos
[Círculo]	luminária

ARBORIZAÇÃO	
[Círculo]	aroeira
[Círculo]	ipê roxo
[Círculo]	ipê amarelo
[Círculo]	açaita-cavalo
[Círculo]	magnólia branca
[Círculo]	cambulil
[Círculo]	patá de vaca
[Círculo]	arbusculos
[Círculo]	existentes
[Círculo]	araucárias existentes

IMPLANTAÇÃO SEM ESCALA



CORTE AA SEM ESCALA



MATERIALIDADES SEM ESCALA

PISO DE PNEU RECICLADO COLORIDO
PISO INTERTRAVADO
PISO DE MADEIRA
MADEIRA
TELHA SHINGLE
MEMBRANA
AO COCOTEN
CONTÊNDOR MURO DE TAPA
CRAMA EXPANDIDA
MEZCLA NA COR CINZOA (CINZA ESCURO)
PISOS DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO

PISO TRANSLÚCIDO SEM ESCALA

*NBR7199

cálculo do piso translúcido
* vidro temperado laminado de 10mm apoiado em 4 lodos
resistência = $48 \times 5 \times 0,9 \times 1,3 \times 0,77 = 119\text{mm}$
 $P_v = 10,484 \text{ kg}$
 $P_h = 10,484 \times 1,15 = 12,056 \text{ kg}$
 $P_r = 16,726 \text{ kg}$
 $e_1 = 2,40657,29/100 = 8,14\text{mm}$
largura de vedação = 0,9
 $8,14 \times 0,9 = 7,32\text{mm}$

resistência = $48 \times 5 \times 0,9 \times 1,3 \times 0,77 = 119\text{mm}$
 $P_v = 10,484 \text{ kg}$
 $P_h = 10,484 \times 1,15 = 12,056 \text{ kg}$
 $P_r = 16,726 \text{ kg}$
 $e_1 = 2,40657,29/100 = 8,14\text{mm}$
largura de vedação = 0,9
 $8,14 \times 0,9 = 7,32\text{mm}$

resistência = $48 \times 5 \times 0,9 \times 1,3 \times 0,77 = 119\text{mm}$
 $P_v = 10,484 \text{ kg}$
 $P_h = 10,484 \times 1,15 = 12,056 \text{ kg}$
 $P_r = 16,726 \text{ kg}$
 $e_1 = 2,40657,29/100 = 8,14\text{mm}$
largura de vedação = 0,9
 $8,14 \times 0,9 = 7,32\text{mm}$

ACESSIBILIDADE

*NBR9050

rampas de acesso direto da rua: todas as rampas foram atendidas conforme a norma tendo inclinação de 8,33% sobre o meio fio de 15cm.

CONFORTO AMBIENTAL

Usadas clarabóias com lentes sunpáticos no Moimho Cultural; Proposta materiais atenuadores de som no placa + platéia do Moimho Cultural; Enfoque de vegetação arbustiva no sentido norte ao redor da Estação (Coleteira 1908) para melhor conforto no inverno, visto ventos vindo do norte.

COBERTURA FEIRINHA SEM ESCALA

vão de 9,5m x 11,4m permite respiro da árvore

parte somente com membrana para proteção de intempéries.

módulos de 190m com estrutura metálica de 0,1 x 0,1m e pilares metálicos de 0,19 x 0,19m

PERSPECTIVA 1

membrana expandida
chapa expandida

BANCO EFÊMERO - PRAÇA DAS FEIRAS (FEIRINHA)
banco em concreto com acerto em madeira permite se adequar aos eventos do bairro - feiras; possibilitando seu uso normalmente e ocasionalmente nos eventos como expositor.

árvore Luehea Divaricata nome popular: açaita-cavalo-miúdo estratégia: sombra no verão - perde as folhas no inverno, permite que as pessoas fiquem confortáveis sentadas no verão e paguem tal sem impedimento no inverno.

banco em concreto com acerto em madeira (dominante madeira - metálico) permite se adequar às inclinações topográficas existentes dos pisos propostos

banco em concreto com acerto em madeira permite plantio de plantas ornamentais nas floreiras

cobertura com estrutura simples em madeira e fechamento em tecido leve

PERSPECTIVA 2 - FRONTAL

floreira

BANCO RETANGULAR - PRAÇA LINEAR TRILHOS

PET SPACE

Fuente - Metálico

BEBEDOURO PET

TÚNEL PET

PLAYGROUND PET

RAMPA PET

poste de iluminação Baú Double - Escofet estilístico iluminar os trilhos do trem e a praça

banco retangular - praça linear trilhos

ILUMINAÇÃO

luminária em aço corten Toscana - Metálico permite iluminar os centros das praças sem prejudicar a passagem

poste de iluminação urbana Induspar permite iluminar passarelas mais largas

LUMINÁRIA PÚBLICA - H = 5M

POSTE DE ILUMINAÇÃO PRAÇAS DE INTERVENÇÃO - H = 6M

poste de iluminação urbana Induspar permite iluminar passarelas mais largas

poste de iluminação urbana Induspar permite iluminar passarelas mais largas

POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA - H = 11M

POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA - H = 8M

POSTE DE ILUMINAÇÃO PÚBLICA - H = 6M

