

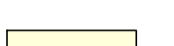

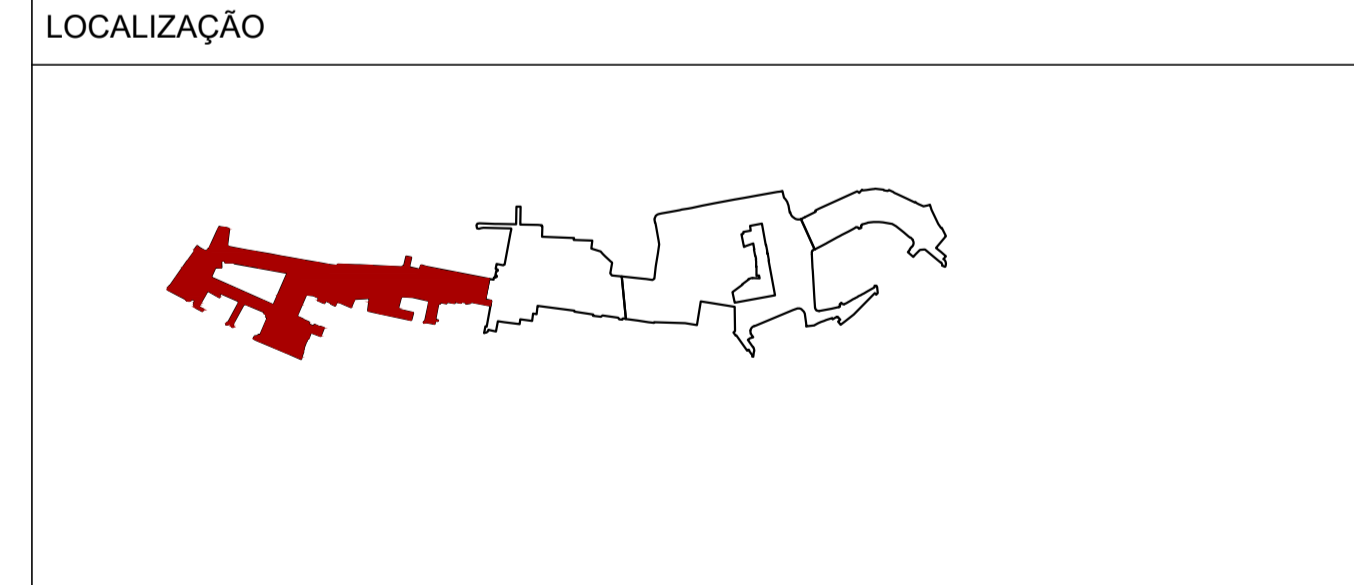




LEGENDA	
VIAS DE SERVIÇO	
	PAVIMENTO EM GRANITO TRÁFEGO PESADO
	PAVIMENTO EM GRANITO TRÁFEGO MÉDIO
	PAVIMENTO EM INTERTRAVADO TRÁFEGO MÉDIO
DEMAIS PAVIMENTOS	
	PAVIMENTO ASFÁLTICO
	PARALELEPÍEDO EXISTENTE
	PAISAGISMO
	PRAÇAS / CALÇADAS
	PAVIMENTO EM GRANITO COM PISO REFORÇADO TRÁFEGO MÉDIO

**NOTAS**


- VIAS DE SERVIÇO E TRECHOS COM REFORÇO DE PAVIMENTO: O DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTO PREVÊ TRANSITO DE VEÍCULOS COM ATÉ 8,2T POR EIXO, SEGUINDO A NORMA DE CARGA PARA VIAS URBANAS. TRANSFORMANDO ESTE VALOR EM CARGA ESTÁTICA, TEREMOS 5,0 KG/CM2 OU 50,0 T/M2. ESTE VALOR SERVE PARA PISOS DE GRANITO OU INTERTRAVADO.
- ÁREAS DE PRAÇA E CALÇADAS: O DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTO PREVÊ TRANSITO ESPORÁDICO DE VEÍCULO LEVE COM ATÉ 1,0T POR EIXO. TRANSFORMANDO ESTE VALOR EM CARGA ESTÁTICA, TEREMOS 1,0 KG/CM2 OU 10,0 T/M2.





00	E	23/02/2016	NATASHA	EMISSÃO INICIAL
REV#	TIPO	DATA	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES
TIPOS DE EMISSÃO	A - PRELIMINAR	C - PARA CONHECIMENTO	E - PARA CONSTRUÇÃO	G - CONF. CONSTRUÍDO
	B - PARA LIBERAÇÃO	D - PARA COTAÇÃO	F - CONF. COMPRADO	H - CANCELADO

 **PREFEITURA DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO**  
COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO DA REGIÃO DO PORTO DO RIO DE JANEIRO

TÍTULO: **FRENTE MARÍTIMA**  
**PLANTA DE ESPECIFICAÇÃO DE PAVIMENTOS REFORÇADOS - PRAÇA XV**

DISCIPLINA	PRANCHAS	ETAPA
GRUPO	105	PROJETO EXECUTIVO
Nº DO ARQUIVO	ESCALA	EMITENTE:
PE-A-CPR-GE-U06-DS-105	1/500	
	REVISÃO	
	00	

CONSÓRCIO CONSTRUTOR	PROJETISTA	PROJ.	23 / 02 / 2016	RT DO PROJETO
		DES.	23 / 02 / 2016	
		VER.	23 / 02 / 2016	

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - PROIBIDA A REPRODUÇÃO E UTILIZAÇÃO PARA FINS COMERCIAIS E INDUSTRIAIS SEM A AUTORIZAÇÃO DO AUTOR DO PROJETO - RUA 158 - CODOBEN - RIO DE JANEIRO