

ESPECIFICAÇÃO DAS BOMBAS	COMBUSTIVEL			
	Bico 01	Bico 02	Bico 03	Bico 04
	gasolina	gasolina	gasolina	gasolina
	Bomba 02	gasolina	gasolina	gasolina
	Bomba 03	gasolina	álcool	álcool
	Bomba 04	gasolina	diesel	diesel

VAGAS DE ESTACIONAMENTO (conforme tabela X da Lei n.2.794/2008			
VAGAS POR TIPO	DIMENSÕES	Obrigatorias	Overtadas
VAGA DOSO	2,50 X 5,00	1	1
VAGA PNE	2,50 X 5,00	1	1
VAGA COMUM	2,50 X 5,00	7	7
VAGA MOTO	2,55m	0	3
VAGA EMBARQUE /DESEMBARQUE	2,50 X 5,00	0	1
VAGA CARGA e DESCARGA	2,50 X 5,00	1	1
VAGA DE BICICLETA DUPLA	1,20 X 2,50	3	4

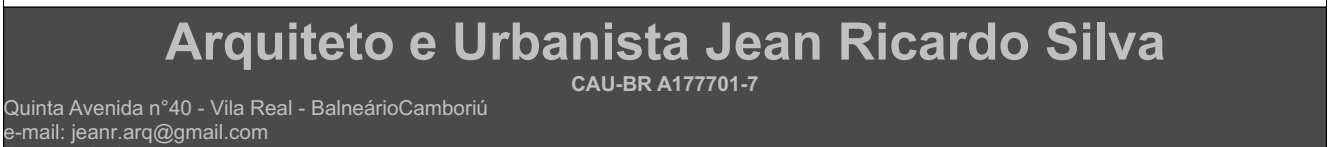
OBS: Os caminhões e similares serão utilizados de forma esporádica e pontuais para dar suporte ao estoque de suprimentos visando o bom andamento da obra.

ESTRUTURA DE CAMINHÕES NA OPERAÇÃO DO POSTO		
TIPOS	DIMENSÕES L X C X H	QUANTIDADE
CAMINHÃO TANQUE	3,2 X 11,70 X 2,8	1
CAMINHONETE BONGO	1,74 X 4,82 X 2,10	1

OBS: Os caminhões e similares serão utilizados de forma esporádica e pontuais para dar suporte ao estoque de suprimentos visando o bom funcionamento do posto

LEGENDA

	ÁREA EDIFICADA
	COBERTURA VEGETAL
	ÁREA NÃO PERMEÁVEL
	ÁREA PERMEÁVEL



PROJETO ARQUITETÔNICO

<p>Endereço: Rua Dom Francisco - nº13 - Bairro Cambari - SC</p>	<p>Prancha</p>
<p>Proprietário</p> <p>MINIM COMÉRCIO DE COMBUSTÍVEIS EIRELI CNPJ - 22.741.123/0001-91</p>	<p>05</p>
<p>Resp. Técnico</p> <p>Jean Ricardo Silva Arquiteto e Urbanista - CREA/RS - A177701-7</p>	<p>de 05</p>
<p>Conteúdo</p>	

CANTEIRO DE OBRAS

Desenho	Escala	Data	Revisão
JEAN RICARDO SILVA	1:150	novembro/2023	