



LEGENDA

	ACIÚDO DE AUTOMÓVEL PISO ASFÁLTICO
	DECK MADERA PLÁSTICA ACESSO PEDESTRE

DIMENSÕES ADOTADAS P/ ÁRVORES

	JACARANDÁ h= 20m e d= 10m
	MANACÁ-DA-SERRA h= 8m e d= 4m
	CEREJEIRA-DO-JAPÃO h= 8m e d= 5m

DIMENSÕES ADOTADAS P/ FORRAÇÕES

	AGAPANTO h= 0,50m
--	-------------------

DADOS DO TERRENO

Rua XV de Novembro
 8500-000 SANTA RITA - SC

Proprietário: Prefeitura Municipal de Abdon Batista
 Matheus LOPES

QUADRO DE ÁREAS

	ÁREA (m²)
PISO DE MADEIRA PLÁSTICA	670,85
PISO DE CONCRETO (Inclusivamente)	262,91
ÁREA CONSTRUÍDA	1231,56

- ILUMINAÇÃO**
- Especificação: luminária para poste, com altura de instalação de até 2,50 m.
 Fonte de luz com luz branca (IRC = 60) - LED branco.
 Corpo em alumínio repujado com pintura eletrolítica epóxi na cor prata. Refletor assétrico em alumínio anodizado.
 Aplicação: Luminária para poste. Para iluminação de áreas externas. Indicado para uso em estacionamentos, praças, parques e vias de passagem.
 Requisitos:
 Elevado nível de estanqueidade (pelo menos IP 66) - de forma a manter as performances físicas o maior tempo possível durante a vida útil da instalação. Deve ter alumínio para o corpo e vidro ou policarbonato para o difusor protetor. Preferencialmente essas luminárias deverão cumprir com os requisitos da etiqueta A Luz Sustentável.
 - balizador - h= 50 cm - cor preto
 - Especificação: Luminária circular de embudo. Corpo em alumínio injetado com pintura eletrolítica na cor prata. Difusor em vidro plano transparente temperado. Grau de proteção IP65.
 Deverá ser instalada nos pontos dos degraus indicados em planta.
 Aplicação: Luminária de piso para iluminação de áreas externas ou internas, para valorização de paisagem e fachadas. Iluminação de balizamento e pedestre.
 - Especificação: Projeto Escultórico - Fachada assétrica
 Material: Corpo em alumínio anodizado com dióxido de titânio para abrigo reator, capacitor e ignitor. Refletor Assétrico, em alumínio de alta pureza e anodizado, refração em silicone. Difusor com vidro frontal de fibra. Abas de regulagem e fixação em alumínio e encaixe cerâmico.
 ACABAMENTO: Pintura Eletrolítica Poliéster.
 POTÊNCIA: Utilizar 01 lâmpada Viver Mais/LOI HOI TS 150w - 220V - Base E27
 ÍNDICE DE PROTEÇÃO: Uso Externo - IP65

PLANTA BAIXA
 A- 1.161,53m²
 ESC-1/100

Mia
 architettura per la vita

AV. Rio Branco, 404, Ed. Planet Towers, Torre 2, Sala 1203, CEP 88015-200
 www.miaarquitectura.com

Mirante
 Desenvolvimento imobiliário de Abdon Batista
 Endereço obra

PROJETO ARQUITETÔNICO: Arquiteto: Luis Cristiano Tavares	CA AR2283-1	ASSINATURA
EXECUÇÃO:	CREA	ASSINATURA
PROPRIETÁRIO (A): Prefeitura Municipal de Abdon Batista		ASSINATURA

Conteúdo: Planta luminotécnica

Numeração gráfica	ESCALA
02104	Indicada
dezembro 2013	

Os Direitos Autorais são reservados - Lei Federal 5194/66 e 9610/98