



LEGENDA ELÉTRICA	
	PONTO DE ELÉTRICA - BAXO (H=35)
	PONTO DE ELÉTRICA PARA AREA EXTERNA - BAXO (H=35)
	PONTO DE ELÉTRICA - MEDIO (H=115)
	PONTO DE ELÉTRICA - (ESP. NO PROJETO)
	PONTO DE DADOS - BAXO (H=35)
	PONTO DE DADOS - MEDIO (H=115)
	INTERRUPTOR SIMPLES (H=115)
	TOMADA - NO FORRO PARA PROJETO
	PONTO DE DADOS - NO FORRO PARA PROJETO

AR CONDICIONADO ESSE PROJETO APRESENTADO TEM CARÁTER BÁSICO, E FOI FEITA UMA SUGESTÃO DE SISTEMA, NO ENTANTO HÁ A NECESSIDADE DE UM PROJETO COMPLEMENTAR PARA ESCOLHA, DIMENSIONAMENTO E POSICIONAMENTO DO SISTEMA DE AR CONDICIONADO.

NOTAS:

- Todas as medidas estão indicadas em metros. É importante a conferência de todas as medidas no local antes de iniciar a obra.
- Esse projeto tem caráter Básico e serve somente como orientação e não como dimensionamento. Para dimensionamentos e detalhes executivos, são necessários e devem ser considerados projetos executivos complementares de instalação elétrica, instalação hidráulica, sistema de ar condicionado, Barragem e estrutura.
- Para mais informações, verificar o caderno de anexos 3D.
- Modificações do projeto deverão ser autorizadas no momento de sua aprovação.
- Para porta corta fogo, verificar projeto de bombeiros para maiores informações.

PARQUE TECNOLÓGICO MARICA		INDICADAS	
PRÉDIO PRINCIPAL LAYOUT DE ELÉTRICA		31.10.2022	
ARQ. CARLOS MARCELO CAMPOS TEIXEIRA		<input type="checkbox"/> APROVAÇÃO DO CLIENTE	
ARQ. MARCELO SHIBATA		<input type="checkbox"/> APROVAÇÃO LEGAL	
ARQ. LYGIA MAGALHÃES		<input type="checkbox"/> PROJETOS COMPLEMENTARES	
STEPHANIE JOY DE LA TORRE RODRIGUEZ		<input type="checkbox"/> IMPLANTANDO	
MARICA / RJ		<input checked="" type="checkbox"/> PROJETOS BÁSICOS	

ARQ. CARLOS MARCELO CAMPOS TEIXEIRA	PO. TEC. SÃO JOSÉ DOS CAMPOS
PROJETO E APROVAÇÃO	CODEMAR
DATA: 30/10/2022	