



LAYOUT - 3º PAVIMENTO

LEGENDA FORRO E ILUMINAÇÃO

	FORRO MINERAL MODULAÇÃO 0,625x0,625m
	FORRO DE GESSO (Redimensionar largura da tabeira para evitar recortes no forro mineral.)
	SEM FORRO - LAJE APARENTE
	LUMINÁRIA LED DE 48W DE EMBUTIR - 0,625x0,625m
	LUMINÁRIA DE SOBREPÔR DE 1 LÂMPADA - 1,15x0,15m
	HOLOFOTE
	BALIZADOR

NOTAS:

- Todos os 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, armários e estofados.
- Para mais informações, verificar o caderno de anexos 3D.
- Modificações do projeto deverão ser autorizadas no respectivo projeto para sua aprovação.
- Para porta corta fogo, verificar projeto de bombeiros para maiores informações.

RO	EMISSÃO INICIAL	MT	31/10/2022
Nº	DESCRIÇÃO	AUTOR	DATA

estúdio marcelo shibata
IDEAS IN MOTION

PROJETO: PARQUE TECNOLÓGICO MARICA

PRÉDIO PRINCIPAL
LAYOUT DE FORRO E ILUMINAÇÃO

ARQ. CARLOS MARCELO CAMPOS TEIXEIRA
ARQ. MARCELO SHIBATA
ARQ. LYGIA MAGALHÃES
STEPHANIE JOY DE LA TORRE RODRIGUEZ

PROJETO E ARQUITETURA
CALLE 420004

INDICADAS
31.10.2022

☐ APROVAÇÃO DO CLIENTE
☐ APROVAÇÃO LEGAL
☐ PROJETOS COMPLEMENTARES
☐ ORÇAMENTO
☒ ARQUITETURA BÁSICA

PROJ. TEC. SÃO JOSÉ DOS CAMPOS
CODEMAR

LOCAL: MARICA / RJ

ARQ. CARLOS MARCELO CAMPOS TEIXEIRA
PROJETO E ARQUITETURA
CALLE 420004

PROJ. TEC. SÃO JOSÉ DOS CAMPOS
CODEMAR