

CONCRETO	TUJOLO CERÁDO	TUJOLO CONCRETO	COBOGO	CESSO
ESTRUTURA DE CONCRETO COM COBOGO DESEMPENHADO (PAULISTA)	ALVENARIA DE TUJOLO CERÁMICO, DIM. 14,14x19x19cm, COM COBOGO DESEMPENHADO (COBOGO PAULISTA)	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO, CHODO DE CONCRETO, DIM. 14,14x19x19cm, COM COBOGO DESEMPENHADO (COBOGO PAULISTA)	ALVENARIA EM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO, CHODO DE CONCRETO, DIM. 14,14x19x19cm, COM COBOGO DESEMPENHADO (COBOGO PAULISTA)	PARQUES COM PAINEL DE CESSO DO TIPO DEFINIDO NA PLANTA DE ARQUITETURA

1	EXECUÇÃO DE FORRO EM PLACAS DE GESSO, SISTEMA STANDARD DA DRYWALL OU EQUIVALENTE, COM ACABAMENTO PINTURA PVA NA COR BRANCO, REF. RM000 DA SUVINI, OU EQUIVALENTE.
2	FORRO ALUMÍNIO EM PLACAS DE CELOTEX OU FIBRAS MINERAIS, 2,5X2,5x5m, MODELO POLARIS DA HUNTER DOUGLAS OU EQUIVALENTE, NA COR BRANCO, REF. RM000 DA SUVINI, OU EQUIVALENTE.
3	FORRO EM ALUMÍNIO TIO COLUMÉIA COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA EM MODOS DE 2,5X2,5x2m COM ALTURA DA COLUMÉIA DE 40mm, MONOLÍTICO, FIXADO COM PERFIL "T" INVISÍVEL, MODELO B15 DA REFAZOU SUVINI OU EQUIVALENTE. OBS.: PINTURA PRETA NAS PAREDES, TETO E VIGAS ACIMA DO FORRO. REF. R756, PRETO ABSOLUTO, LINHA FOSCO DA SUVINI, OU EQUIV.
4	PINTURA PVA NA COR BRANCO NÉVE, SOBRE LAJE, EMBOÇADA, REF. RM000 DA SUVINI, OU EQUIVALENTE.
5	Laje IMPERMEABILIZADA + TELHAS METÁLICAS TERMOACÚSTICAS NA COR VERDE/ISOCBERTURA DA PANISOL OU EQUIVALENTE.

	LÂMPADA RETANGULAR EM CHAPA BRANCA PENDENTE - LAMP TUBULED 2x16W 6000K 180cm (300x700mm)
	LÂMPADA DE EMBUTIR EM FORRO QUADRADA EM CHAPA BRANCA - LAMP TUBULED 4x9W 6000K 1035mm (340x140x140mm)
	LÂMPADA DE EMBUTIR EM FORRO CIRCULAR COM DIFUSOR EM VEDRO - LAMP LEB DUBLO 2x10W 6000K 1281mm (250x250mm)
	REFLETOR DE EMBUTIR EM PISO CIRCULAR LER 191W 10' 300K 900mm
	BALISAODOR RETANGULAR DE EMBUTIR EM PAREDE AEROSOLIZANTE LEB SW 3000K 500mm
	ARREDLADA BRANCA H=2,30m 2x2 LAMPS LEB 12W 6000K 1200mm (250x250mm)
	POSTE METALICO RETO 1h=3m 10JAM PATALED 40W 6000K 3300m IP65 220v
	ELETROCALHA METALICA PERFURADA DIMENSÃO CONFORME INDICADO
	PERFILADO METALICO PERFURADO DIM. 38X10mm


- 1 - AS COTAS ESTÃO EM TONEL (EXCETO QUANDO INDICADA OUTRA UNIDADE), NAS PLANTAS GERAIS, NAS PLANILHAS DE CORTAÇÃO E NAS PLANILHAS DE DETALHE.
- 2 - O NÍVEL DE REFERÊNCIA DESTA PROPOSTA, CONSIDERA O RN 0,00 DO TERRENO, SEQUENDO NELA.
- 3 - O NÍVEL DE REFERÊNCIA DO RN 111,11 É DE 10,00 M.
- 4 - OS PROJETOS EXECUTIVOS DE ARQUITETURA E COMPLEMENTARES FORM DESSENVOLVIDOS COM TOTAL RESPONSABILIDADE INTERIORES DO PROPRIO PROJETISTA, POR QUALQUER ATUALIZAÇÃO SEMPRE DE IMPLEMENTADA COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA ENOP.
- 5 - AS PLANILHAS DE CORTAÇÃO DEVE SER ELABORADAS COM PREVISÃO DE 10% PARA O EXCESSO.
- 6 - BONFICA NOS COTADOS TEM 10%.
- 7 - AS PORTAS AMBRIENTES COM 10% PARA O EXCESSO, INCLUSIVE VENTILAÇÃO NATURAL ATRAVES DE JANELA, SEUS REFRIGERADOS DO TIPO VERTICAL.
- 8 - PORTAS E JANELAS COTADAS COM 10% PARA O EXCESSO.
- 9 - AS PORTAS SEM COTAS DE AMARRAÇÃO DEVEM FICAR CENTRALIZADAS NO VÃO DA PAREDE DE CIMENTAÇÃO.
- 10 - AS PORTAS E JANELAS ESTÃO EM TONEL, TODO E QUALQUER EXCESSO.
- 11 - OS DIFERENÇAS DE NÍVEL DE 10% PARA O EXCESSO.
- 12 - OS SHAPTS PARA PASSAGEM DAS INSTALAÇÕES, QUE INTERROMPAM OS PAVIMENTOS, DEVERÃO SER COTADOS COM 10% PARA O EXCESSO, COM ESPUMA EXPANDIDA DE POLIESTIRENO, PARA EVITAR PROPAGANDA DO FOGO EM CASO DE INCÊNDIO.
- 13 - AS PORTAS DE 1,20 M DE LARGURA, COM 10% PARA O EXCESSO, SENDO 2 CM PARA O EXCESSO, 2 CM (OU RN) PERÍL, DE 10%.
- 14 - TODAS AS ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO TER NÍVEL MENOS 0,05M E AS ÁREAS ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO TER NÍVEL MENOS 0,10M.

01	REVISÃO DE NOTAS DE ACORDO COM A ANÁLISE DO DIA 05/04/21	ABR/2021	SH	
00	EMIÇÃO INICIAL	AGO/2020	SH	
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL	APROVADO

Rua Santo Amaro, 18 - Glória, Rio de Janeiro - RJ.  
(21) 2242-5966 - e-mail: archi5@terra.com.br



RUA MEDEIROS E ALBUQUERQUE, N°55-SANTA CRUZ/RJ

ETAPA:		TÍTULO:		Nº FOLHA:	
EXECUTIVO		PLANTA BAIXA 1º PAVIMENTO		ARQ	
DISCIPLINA:		PAGINAÇÃO DE TETO		23/50	
ARQUITETURA					
ESCALA:	DATA:	COORDENADOR:	DESENVOLVIMENTO:	DESENHO:	ARQUIVO:
1/50	DEZ/2018	Octavio ROBERTO	Marco Kling	VALBERNAZ	23-ARQ_F4_ARQ_F5-179A-00