

01 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO 2º PAVIMENTO
ESCALA: 1/50

NOTAS:

- 1 - TODAS AS TUBULAÇÕES SERÃO EM PVC RÍGIDO.
- 2 - OS TUBOS DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO POSSUIR DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1%.
- 3 - EM HIPÓTESE ALGUMA AS ÁGUAS PLUVIAIS PODERÃO SER LANÇADAS NO RAMAL INTERNO DE ESGOTO E, CONSEQUENTEMENTE, À REDE PÚBLICA DE ESGOTOS.
- 4 - AS ÁGUAS PLUVIAIS PROVENIENTE DA EDIFICAÇÃO E DE SUAS UNIDADES DE TRATAMENTO POSSUÍM DESNÍVEL GEOMÉTRICO SUFICIENTE PARA O ESCOAMENTO POR GRAVIDADE DO EFLUENTE TRATADO ATÉ O DESTINO FINAL, RESPEITANDO AS LÂMINAS MÁXIMAS DO COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS E DA GALERIA DE DRENAGEM SEM O AFOGAMENTO DO RAMAL PREDIAL.
- 5 - TODA TUBULAÇÃO ACIMA DE 75cm SERÃO EM PVC SÉRIE REFORÇADA.

LEGENDA:

- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBULAÇÃO QUE SOBEE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE PASSA
- RAIO SECO
- RAIO HEMISFÉRICO Ø100mm
- TUBO OPERCULADO
- BUJÃO
- AP - ÁGUAS PLUVIAIS
- CX. DE ÁREA
- IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO
- DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO

CINEMA ICARAI			
Av. Jornalista Alberto Torres, nº 161 - Praia de Icaraí, Niterói - RJ			
REVISÃO			DATA
DESIGNADO	EMUSA		
PROJETO	CINEMA ICARAI		
RESPONSÁVEL TÉCNICO	KÉSIA RIBEIRO	CREA/RJ	2021105398
DATA	29/12/2022	ESCALA	INDICADA
FOUNTE			04