



01 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO 3º 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 ALGUMAS 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 POSSUI DESNÍVEL GEOMÉTRICO SUFICIENTE PARA O ESCOAMENTO POR GRAVIDADE DO EFLUENTE TRATADO ATÉ O DESTINO FINAL, RESPEITANDO ÀS 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 SOBE
 - TUBULAÇÃO QUE DESCE
 - TUBULAÇÃO QUE PASSA
 - RAIO SECO
 - RAIO HEMISFÉRICO Ø10cm
 - TUBO OPERCULADO
 - BUIÃO
 - AP - ÁGUAS PLUVIAIS
 - CX. DE AREIA
 - IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO
 - DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO

CINEMA ICARAI			
Av. Jornalista Alberto Torres, nº 161 - Praia de Icaraí, Niterói - RJ			
REVISÃO			DATA
DESENHO	EMUSA		
PROJETO	CINEMA ICARAI		
RESPONSÁVEL TÉCNICO	KÉSIA RIBEIRO	CREA/RJ	2021105398
DATA	29/12/2022	ESCALA	INDICADA
			05