



01 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO
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 POSSUÍR DESNÍVEL GEOMÉTRICO SUFICIENTE PARA O ESCOAMENTO POR GRAVIDADE DO EFLENTE, 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 75mm SERÃO EM PVC SÉRIE REFORÇADA.

LEGENDA:

- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBULAÇÃO QUE SOBEE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE PASSA
- RALO SECO
- RALO 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
01			
MVM ARQUITETURA E PLANEJAMENTO			
Rua Sacadura Cabral, 120 sala 710			
Sociedade - Rio de Janeiro - RJ			
Tel.: (21) 2283-0963			
e-mail: mvm@arquiteto.com.br			
CLIENTE	EMUSA		
OPERAÇÃO	CINEMA ICARAI		
PROJETO	INSTALAÇÕES	DESENHO	Planta baixa do térreo - Águas pluviais
RESPONSÁVEL TÉCNICO	KÉSIA RIBEIRO		CREARJ 2021105398
DATA	29/12/2022	ESCALA	INDICADA
FOUNO			01