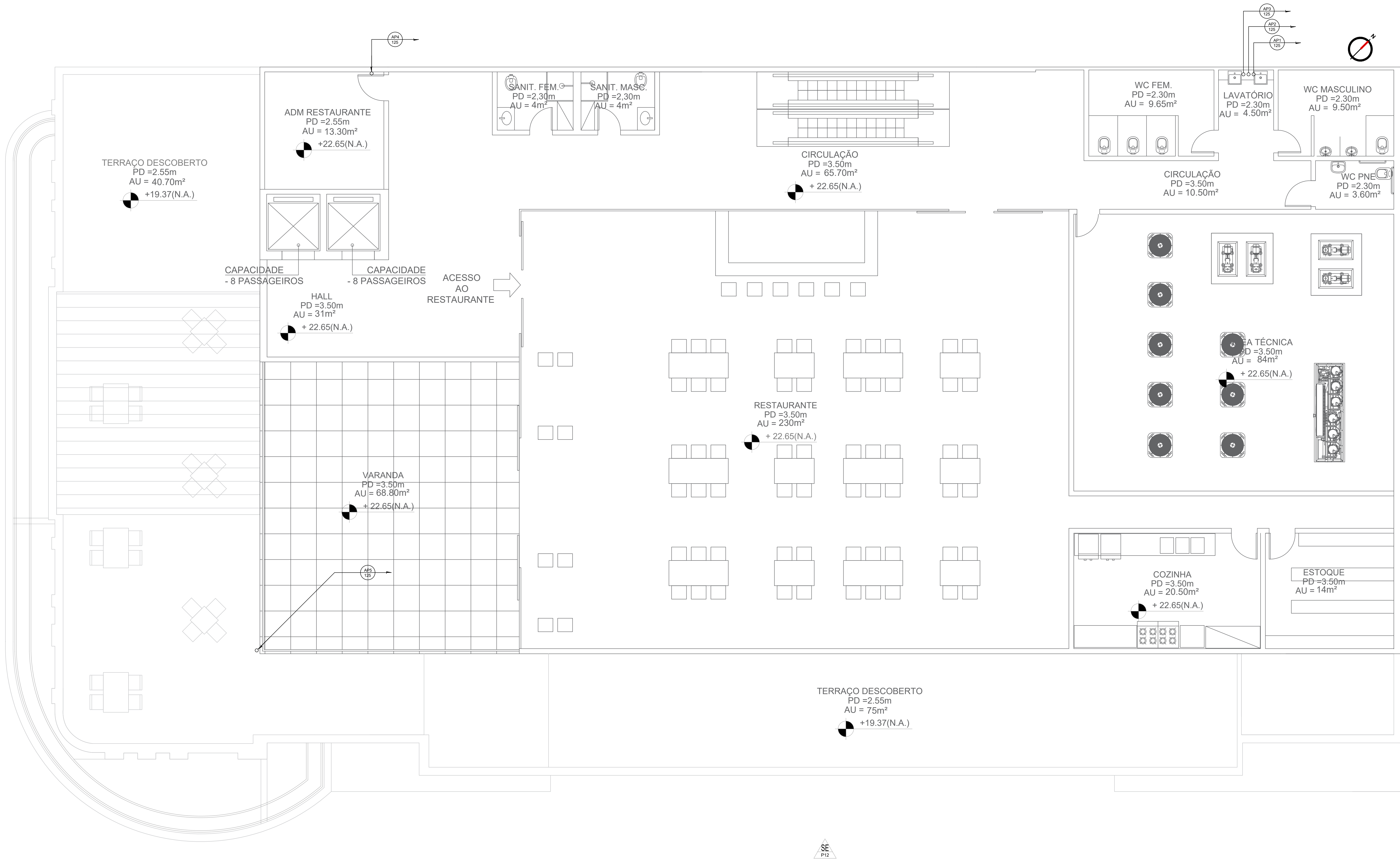


SE
P12



SE
P12

LEGENDA:

- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- TUBULAÇÃO QUE PASSA
- RALO SECO
- RALO HEMISFÉRICO Ø10cm
- TUBO OPERCULADO
- BUIÃO
- AP - ÁGUAS PLUVIAIS
- CX. DE ÁREA
- IDENTIFICAÇÃO DA TUBULAÇÃO
- DIÂMETRO DA TUBULAÇÃO

NOTAS:

- TODAS AS TUBULAÇÕES SERÃO EM PVC RÍGIDO.
- OS TUBOS DE ÁGUAS PLUVIAIS DEVERÃO POSSUIR DECLIVIDADE MÍNIMA DE 1%.
- EM HIPÓTESE ALGUMA AS ÁGUAS PLUVIAIS PODERÃO SER LANÇADAS NO RAMAL INTERNO DE ESGOTO E, CONSEQUENTEMENTE, À REDE PÚBLICA DE ESGOTOS.
- 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 AS LÂMINAS MÁXIMAS DO COLETOR DE ÁGUAS PLUVIAIS E DA GALERIA DE DRENAGEM SEM O AFOGAMENTO DO RAMAL PRELIM.
- TODA TUBULAÇÃO ACIMA DE 75cm SERÃO EM PVC SÉRIE REFORÇADA.

01 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO 5º PAVIMENTO

ESCALA: 1/50

CINEMA ICARAI			
Av. Jornalista Alberto Torres, nº 161 - Praia de Icaraí, Niterói - RJ			
REVISÃO	DATA	INDICADA	07
MVM ARQUITETURA E PLANEJAMENTO			
Rua Socorro Costa, 125 apto 700			
São Paulo - SP - Brasil - RJ			
Tel: (21) 2383-0963			
e-mail: mvm@mvmarquit.com			
CLIENTE: EMUSA			
OPERA: CINEMA ICARAI			
TÍTULO: INSTALAÇÕES			
SUBTÍTULO: Planta baixa do 5º pav. - Águas pluviais			
RESPONSÁVEL TÉCNICO: KÉSIA RIBEIRO			
CREA/RJ: 2021105398			
DATA: 29/12/2022			
REVISÃO: 01			