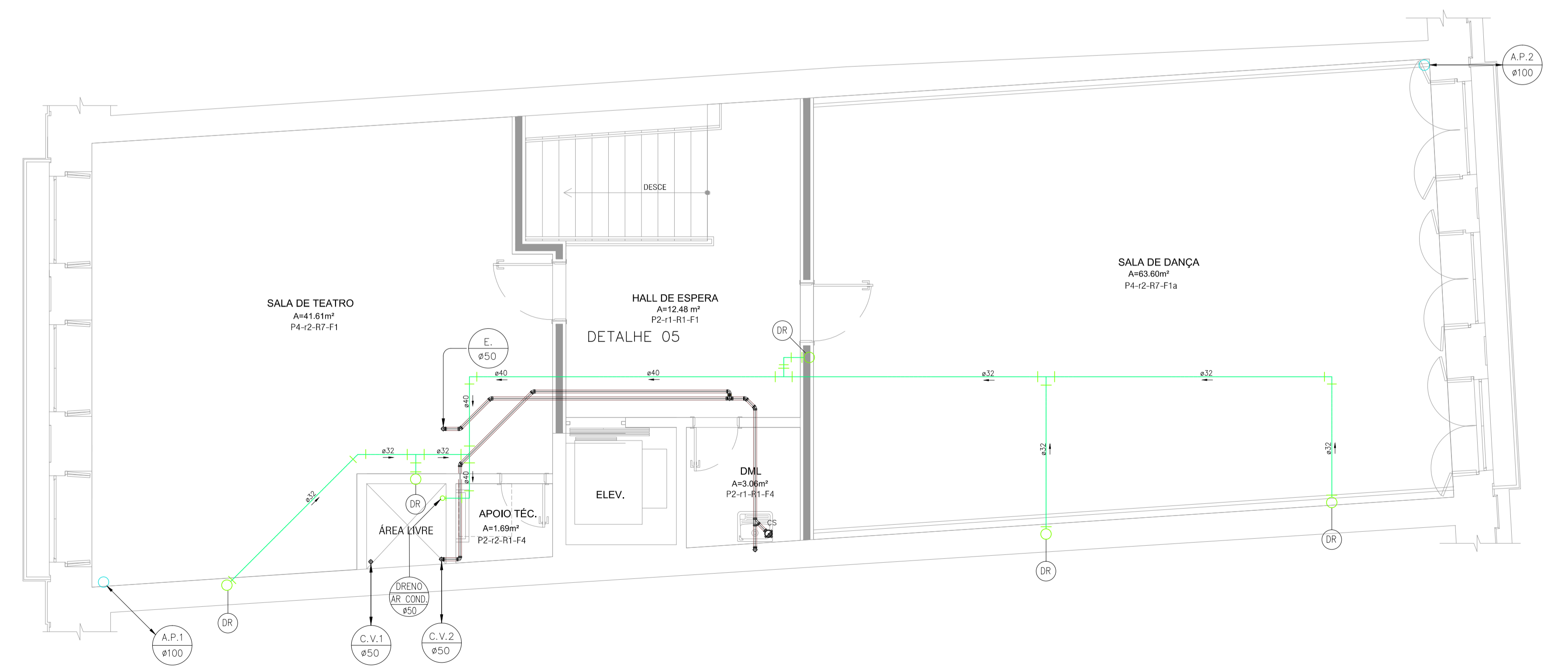


PLANTA BAIXA- COBERTURA
ESC.: 1/50
Escala Gráfica



PLANTA BAIXA - SEGUNDO PAVIMENTO
ESC.: 1/50
Escala Gráfica

SIMBOLOGIA

- TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS (AP)
- TUBULAÇÃO DE DRENO DE APARELHOS DE CLIMATIZAÇÃO PPR (DR) NO PISO
- TUBULAÇÃO SOBE E DESCE
- TUBULAÇÃO QUE SOBE
- TUBULAÇÃO QUE DESCE
- DESCRIÇÃO DA TUBULAÇÃO
- DIÂMETRO
- RALO HEMISFÉRICO (RH)
- PONTO DE DRENAGEM DOS APARELHOS
- CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ÁGUAS PLUVIAS
- TUBO PVC ESGOTO SÉRIE "N"
- CAIXA SIFONADA DIM.:100x150x50mm
- CAIXA SIFONADA COM TAMPA CEGA DIM.:100x150x50mm
- RALO DIM.:100x40mm (RS) PARA ESGOTO
- JOELHO DE 90° DE PVC BRANCO
- JOELHO DE 45° DE PVC BRANCO
- REDUÇÃO PVC DE BRANCO
- JUNÇÃO PVC DE BRANCO
- TE E JOELHO DE PVC BRANCO (VENTILAÇÃO)
- TE DE REDUÇÃO DE PVC BRANCO
- TE DE PVC BRANCO
- TE DE PVC BRANCO (VENTILAÇÃO)
- CAIXA DE GORDURA/ESPUMA ø40CM
- CAIXA DE INSPEÇÃO PRIMÁRIA
- TQ
- V
- G
- E.
- DR
- AP
- LAV.
- T.
- P.
- MIC.
- CG
- CE
- C.I.
- R.H.
- TUBO DE QUEDA
- VENTILAÇÃO
- GORDURA
- ESPUMA
- DRENO
- ÁGUAS PLUVIAIS
- LAVATÓRIO
- TANQUE
- PIA
- MICTÓRIO
- CAIXA DE GORDURA
- CAIXA DE ESPUMA
- CAIXA DE INSPEÇÃO
- RALO HEMISFÉRICO

DECLIVIDADES MÍNIMAS ADOADAS:	
○ TUBO ø75mm	OU INFERIOR 2%
○ TUBO ø100mm	OU SUPERIOR 1%
○ TUBO ø150mm	OU SUPERIOR 0,5%

00	GBM	AGO/2019	EMIÇÃO INICIAL
REV	POR	DATA	DESCRIÇÃO

REVISÕES			
ASSINATURAS:			
PROPRIETÁRIO	PROJETO	CONSTRUÇÃO	



CONSTRUÇÃO			
SESC ARTES CÊNICAS			
ENDEREÇO: AVENIDA BOULEVARD CASTILHO FRANÇA, N° 772 - BELEM - PA			
PROPRIETÁRIO: SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC			
TIPO DA CONSTRUÇÃO:	PROJETO:		
ASSISTENCIAL/EDUCACIONAL	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS - ESGOTO/A.PLUVIAL		
AUTOR DO PROJETO:	DESENHISTA:	ÁREA:	PRANCHA:
GBM	GBM	PLANTAS BAIXAS 2° PAVT° E COBERTURA	HID
ESCALA:	DATA:	CÓDIGO DO PROJETO	ETAPA:
1:50	SET/2019	SESCAC_HID_06-08_Plantas_ESGOTO_R0.dwg	PE
EMPRESA:		RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
GBM ENGENHARIA E ARQUITETURA GEORGES MILCENT ARQUITETO		ENG. RENATA B. M. LAURIA CREA/BA: 40.117 D	
ETAPA: CAD - CADASTRO		EP - ESTUDO PRELIMINAR	FP - PROJETO PRELIMINAR
		PB - PROJETO BÁSICO	PE - PROJETO EXECUTIVO
FORMATO: A1 (841x594)mm			