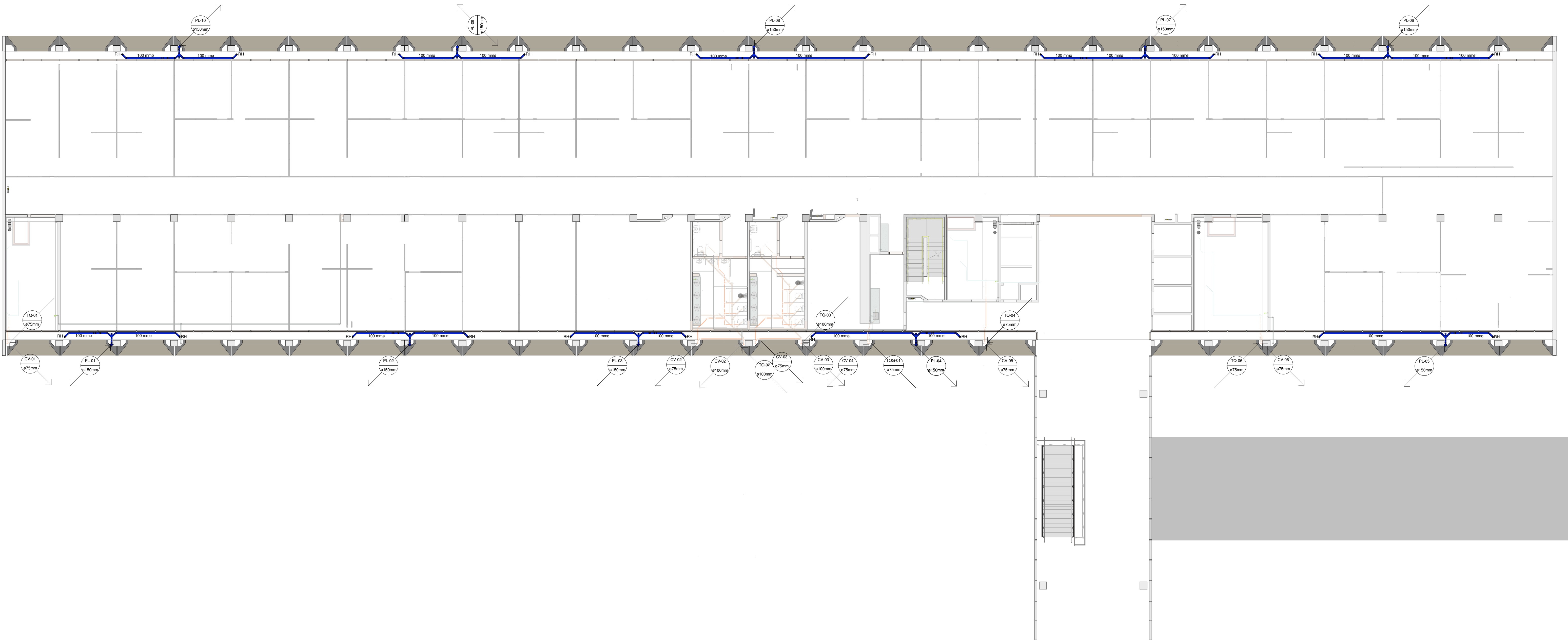


B

A



1 PLANTA BAIXA PAV. 04
1 : 125

ESGOTO SANITÁRIO E ÁGUAS PLUVIAIS

- CAIXA SIFONADA COM GRELHA - DIÂMETRO DE SAÍDA 50mm
- CAIXA SIFONADA COM TAMPA CEGA - DIÂMETRO DE SAÍDA 50mm
- RAIO SIFONADO COM GRELHA - DIÂMETRO DE SAÍDA 40mm
- RAIO HEMISFÉRICO PARA CALHA DE RECOLHIMENTO DE ÁGUAS PLUVIAIS
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO (EM PVC) - INCLINAÇÃO E DIÂMETRO ESPECIFICADO EM PRANCHETA
- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO (EM PVC) - DIÂMETRO ESPECIFICADO EM PRANCHETA
- TUBULAÇÃO DE DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS (EM PVC) - INCLINAÇÃO E DIÂMETRO ESPECIFICADO EM PRANCHETA
- TUBO DE QUEDA DE ESGOTO (EM PVC) - DIÂMETRO EM MILÍMETRO
- COLUNA DE VENTILAÇÃO PARA ESGOTO (EM PVC) - DIÂMETRO EM MILÍMETRO
- TUBO DE QUEDA DE GORDURA (EM PVC) - DIÂMETRO EM MILÍMETRO
- TUBO DE QUEDA DE ÁGUAS PLUVIAIS (EM PVC) - DIÂMETRO EM MILÍMETRO
- INDICAÇÃO DE SUBIDA OU DESCIDA DE TUBULAÇÃO


Obs.: Nos "pés" de todos os tubos de queda devem ser previstos peças adequadas para inspeção.

As tubulações devem ser fixadas de forma que não sofram danos causados pela movimentação da estrutura do prédio ou por outras solicitações mecânicas.

O método de fixação das tubulações deve ser tal que possibilite garantir a declividade de projeto das tubulações.

O intervalo entre os dispositivos fixadores varia conforme o material da tubulação, e deve ser tal, que não provoque, ao longo do desenvolvimento da mesma, trechos passíveis de acumulação de esgoto e ou contradeclicidades.

Quanto aos elementos de fixação, suporte, ancoragem ou suspensão de tubulações seguir sempre as orientações e sugestões de Norma.

Revisões			<div>Contratada</div> <div>M D B ARQUITETURA</div> <div>Grupo 05.00 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS Subgrupo 05.03 DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS</div> <div>Fase PROJETO BÁSICORevisão R12</div>			
Nº	DESCRIÇÃO	DATA				
12	REVISÃO RELATÓRIO FASE 3	04/09				
<div><div>Receita Federal</div></div>			<div>Grupo</div> <div>05.00 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS Subgrupo 05.03 DRENAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS</div> <div>Fase PROJETO BÁSICORevisão R12</div>			
Obra REFORMA E READEQUAÇÃO - ALA "2" ANEXO AO BLOCO "O"					<div>Folha</div> <div>RFB-AC2-PB-05.03 006-PLB-04P-PRO-GER-R12</div>	
Endereço ESPLANADA DOS MINISTÉRIOS, BRASÍLIA-DF						
<div>Contratada</div> <div>MDB ARQUITETURA</div> <div>Coordenador</div> <div>ARQ. EXPEDITO DEUSDARA - CAU A170999-2</div> <div>Responsável Técnico</div> <div>ARQ. LAIS COSTA - CAU A69552-1</div> <div>ARQ. SERGIO FONTES - CAU A48108-4</div> <div>ARQ. ZALDO SOTERO - CAU A44586-0</div>			<div>Títulos</div> <div>PLANTA BAIXA - PAV. 04</div>			
			<div>Emissão</div> <div>MAI 2018</div> <div>Folha</div> <div>05.03 006 / 530</div>			