

# LEGENDA

---	Tubulação embutida para gás
—	Tubulação aparente para gás
↗	Tubulação ascendente
↘	Tubulação descendente

- OBSERVAÇÕES DO PROJETO DE GÁS:
- AS PRUMADAS E OS TRECHOS APARENTES FORAM INDICADOS EM COBRE (mm):
  - AVALIAR SE A ALTURA DISPONÍVEL NOS PAVIMENTOS EM QUE A REDE ESTÁ APARENTE E FIXADA NA LAJE É SUFICIENTE PARA PASSAGEM DAS TUBULAÇÕES ABAIXO DAS VIGAS. SE NÃO, PREVER FUROS NAS VIGAS PARA PASSAGEM DA TUBULAÇÃO DE GÁS (1.5 x Ø DO TUBO) CONFORME DETALHE ESPECÍFICO.
  - AS TUBULAÇÕES DE GÁS APARENTES, PREFERENCIALMENTE, DEVEM SER PINTADAS NA COR AMARELA.
  - PARA MAIORES DETALHES, VERIFICAR MEMORIAL DESCRITIVO DO PROJETO DE GÁS.

REV. 00	05/02/2024	PROJETO EXECUTIVO DE GÁS	LHESLEY MACEDO
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL

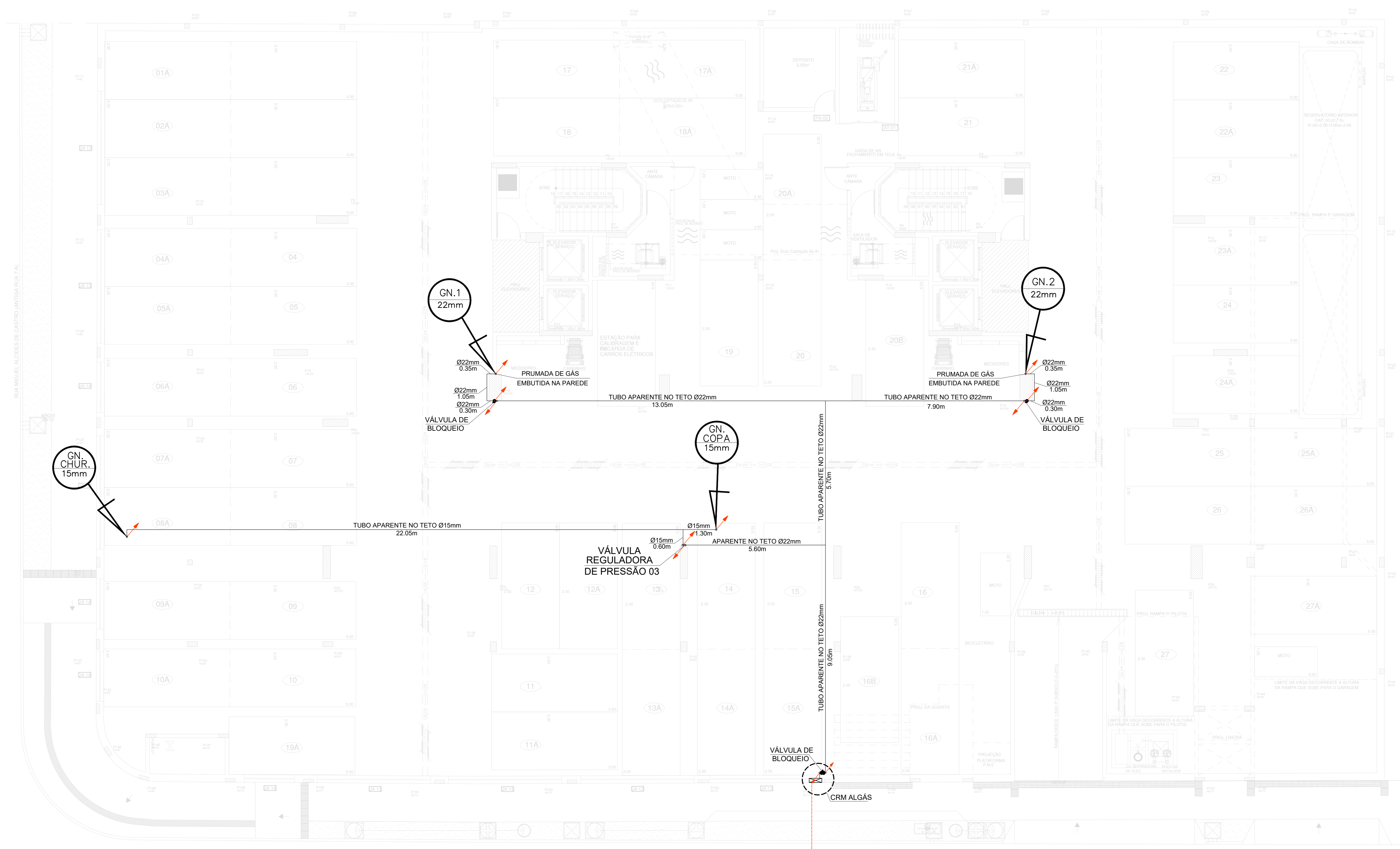
Responsável Técnico: Lhesley Wandel Barbosa Macedo Crea RNP 020637438-0



Rua Artur Vital da Silva, 04 Gruta de Lourdes-Maceió/AL  
CEP: 57052-260 - Tel: 3218-7700

## PROJETO DAS INSTALAÇÕES DE GÁS

Ciente:	<b>CONSTRUTORA DELMAN SAMPAIO LTDA</b>		
Empreendimento:	<b>EDIFÍCIO MERLOT</b>		
Endereço:	Rua Professora Edith Brandão Nogueira, s/ n.º - Jatiúca - Maceió - AL		
Data:	05/02/2024	Desenho:	LHESLEY MACEDO / ANA CATARINA
Título:	Planta Baixa Subsolo	Escola:	1:100
Arquivo:	PGN Merlot DELMAN	Prancha:	01/09



PLANTA BAIXA SUBSOLO  
ESC: 1:50

RAMAL DE GÁS ENTERRADO NA CALÇADA, PROF. = 1,00m  
VERIFICAR DETALHE DE LIGAÇÃO  
VERIFICAR EXISTÊNCIA DE INTERFERÊNCIA

CRM ALGÁS