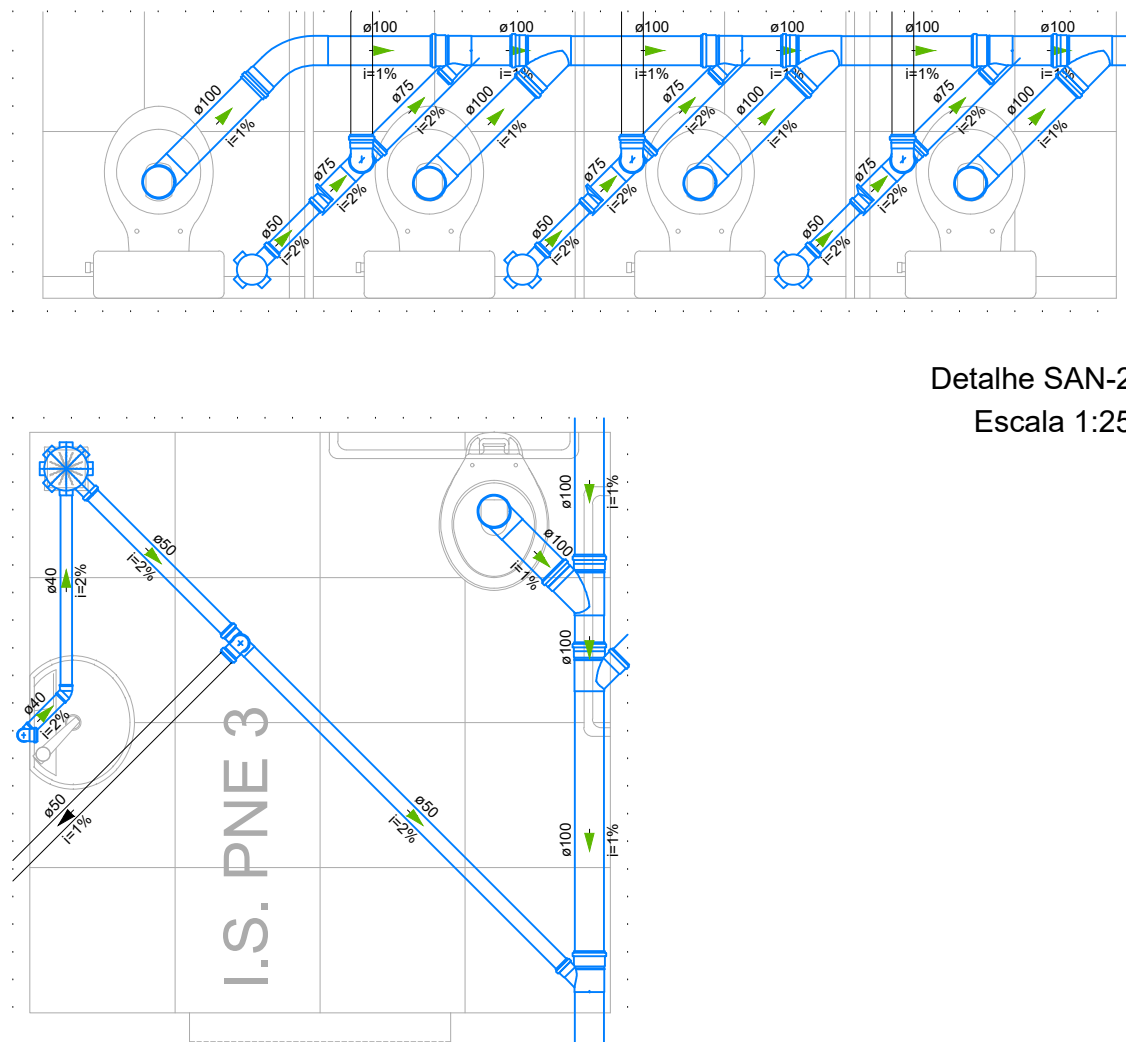
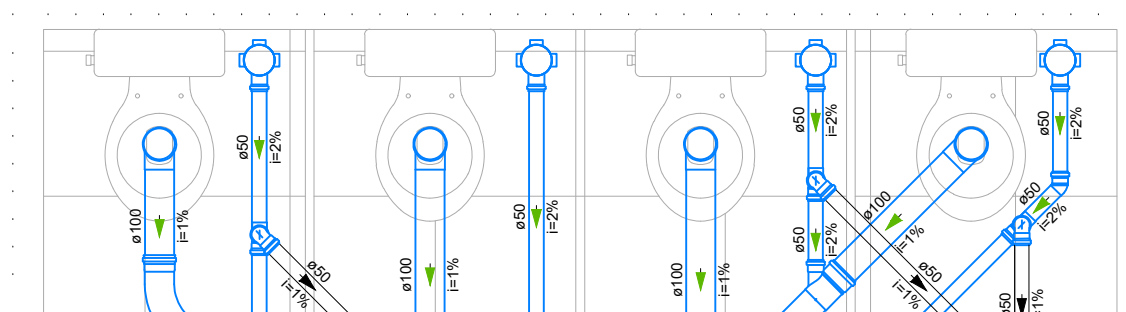


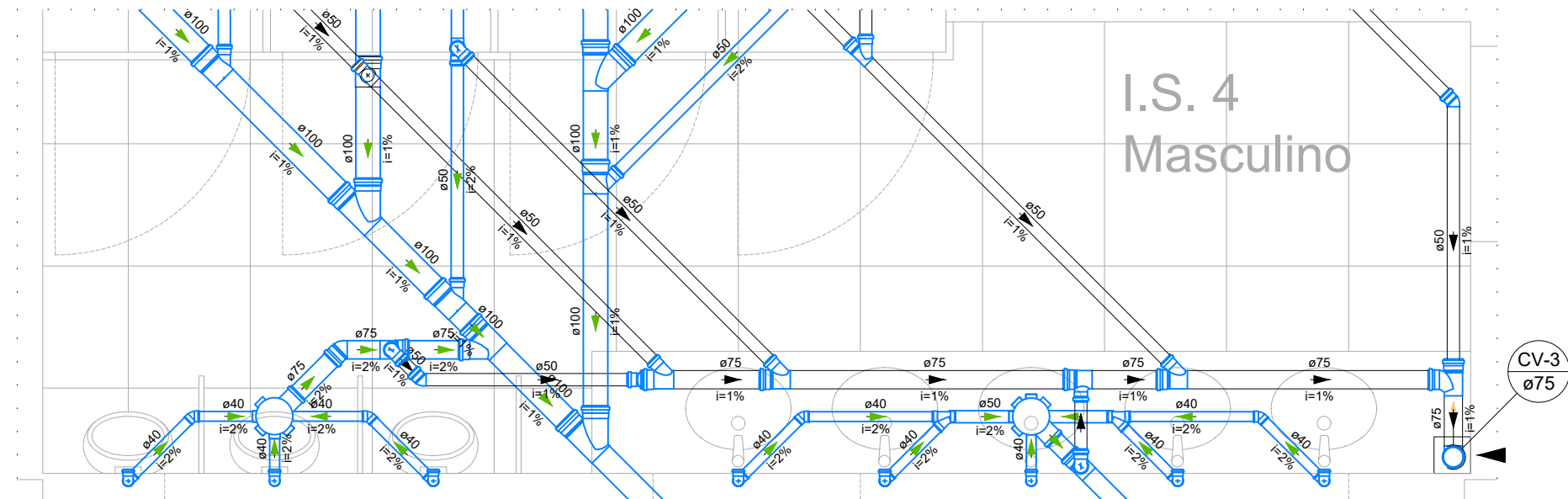
Detalhe SAN-1  
Escala 1:25



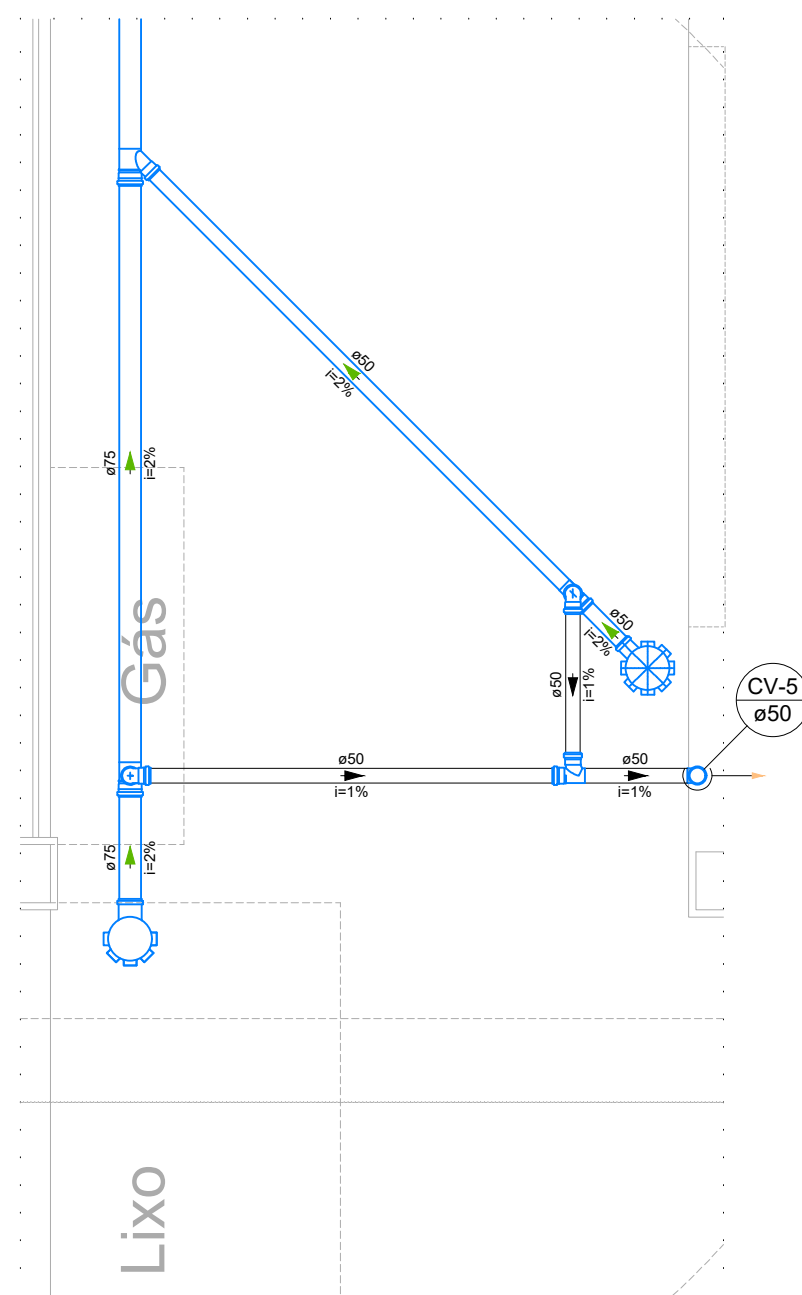
Detalhe SAN-2  
Escala 1:25



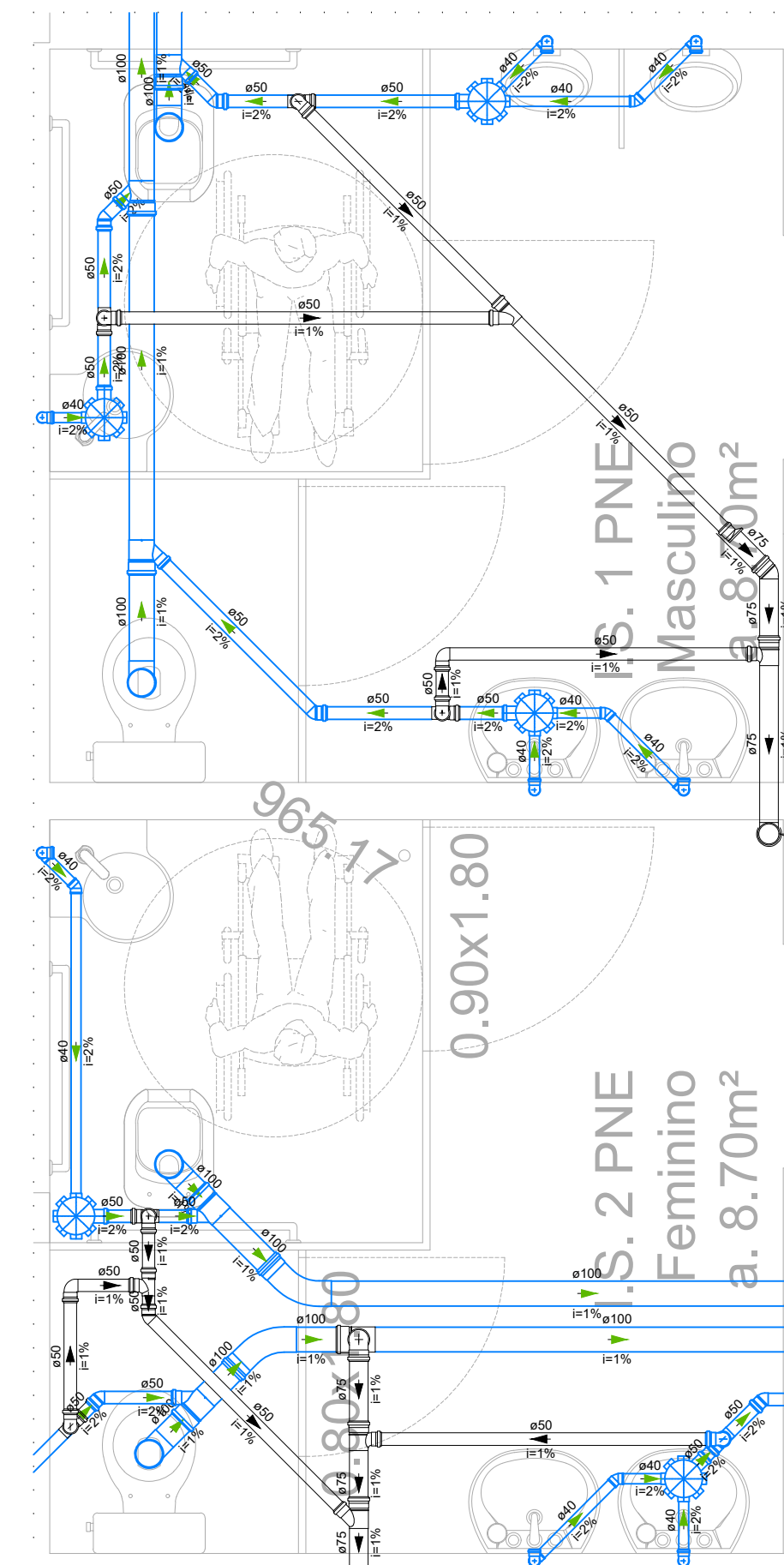
Detalhe SAN-3  
Escala 1:25



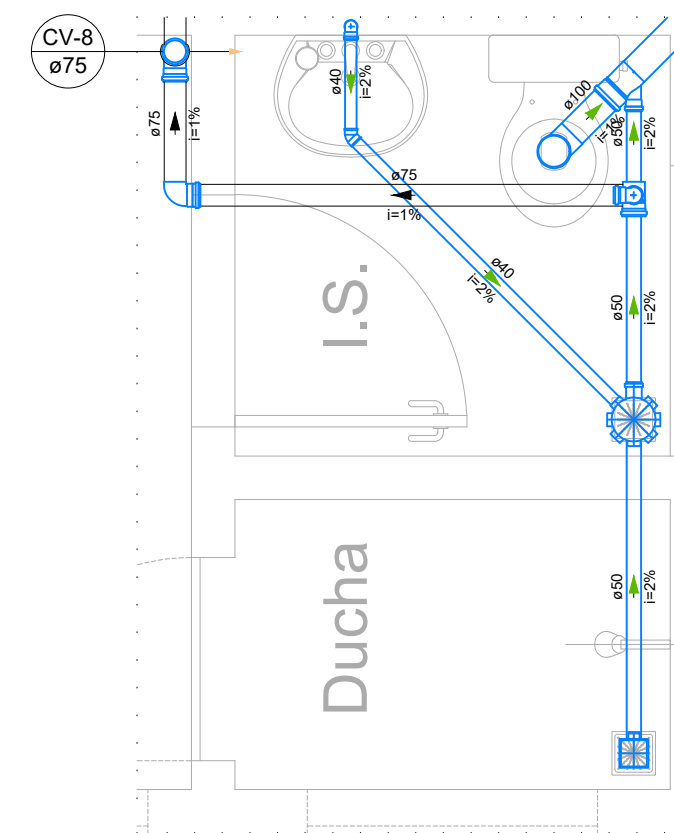
Detalhe SAN-5  
Escala 1:25



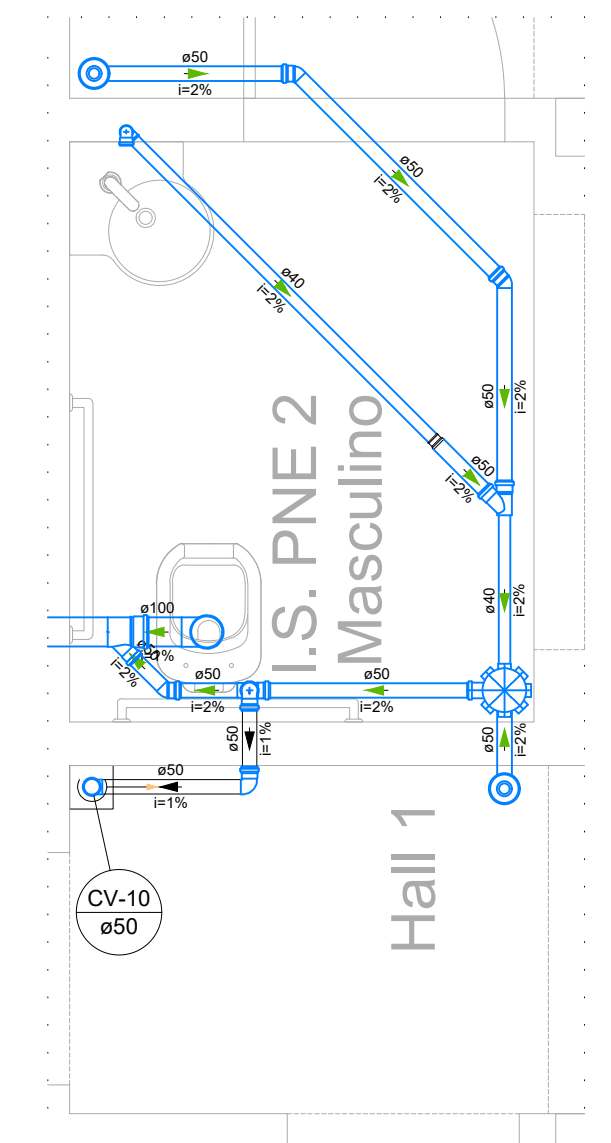
Detalhe SAN-6  
Escala 1:25



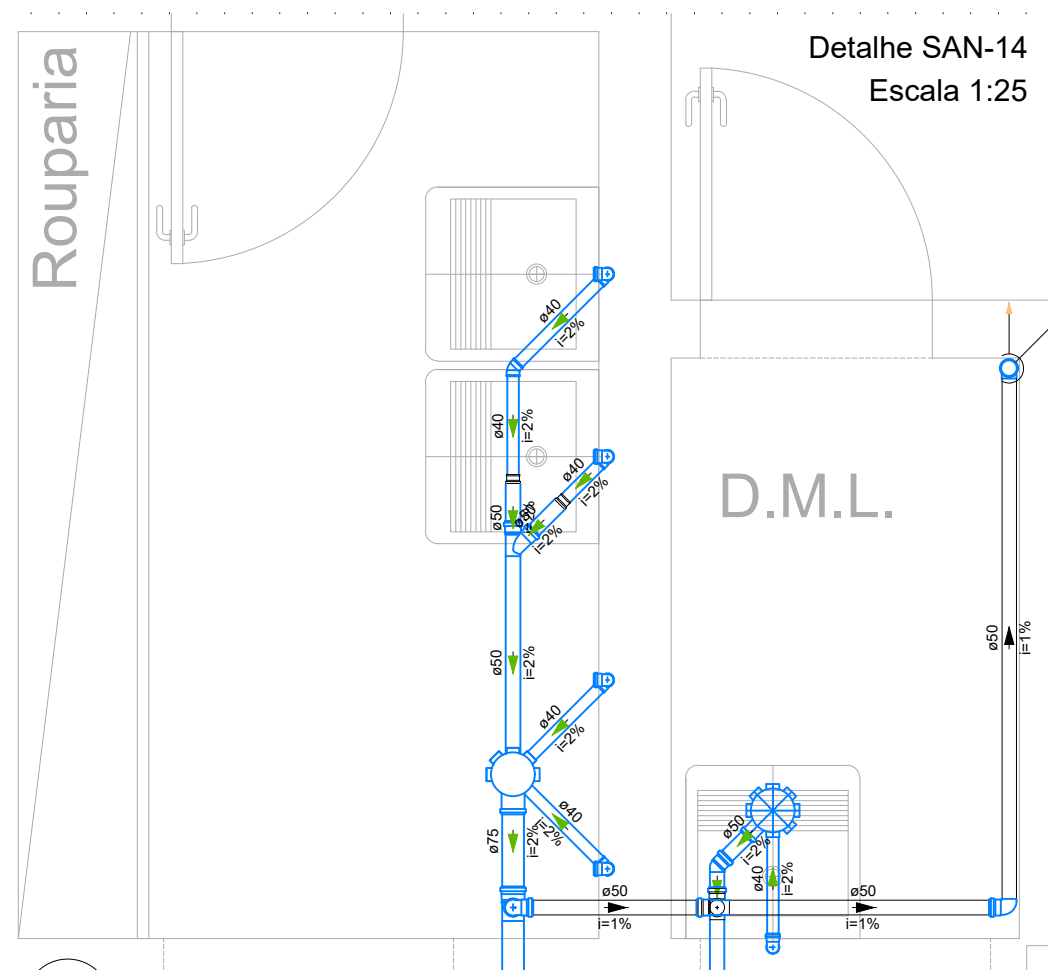
Detalhe SAN-7  
Escala 1:25



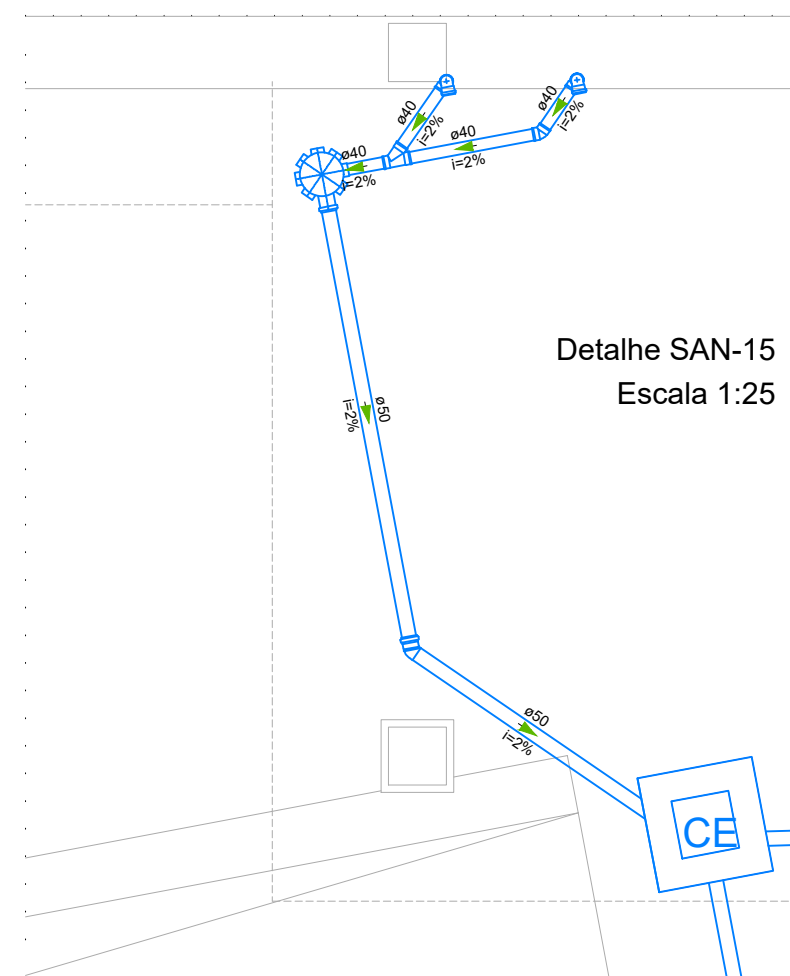
Detalhe SAN-8  
Escala 1:25



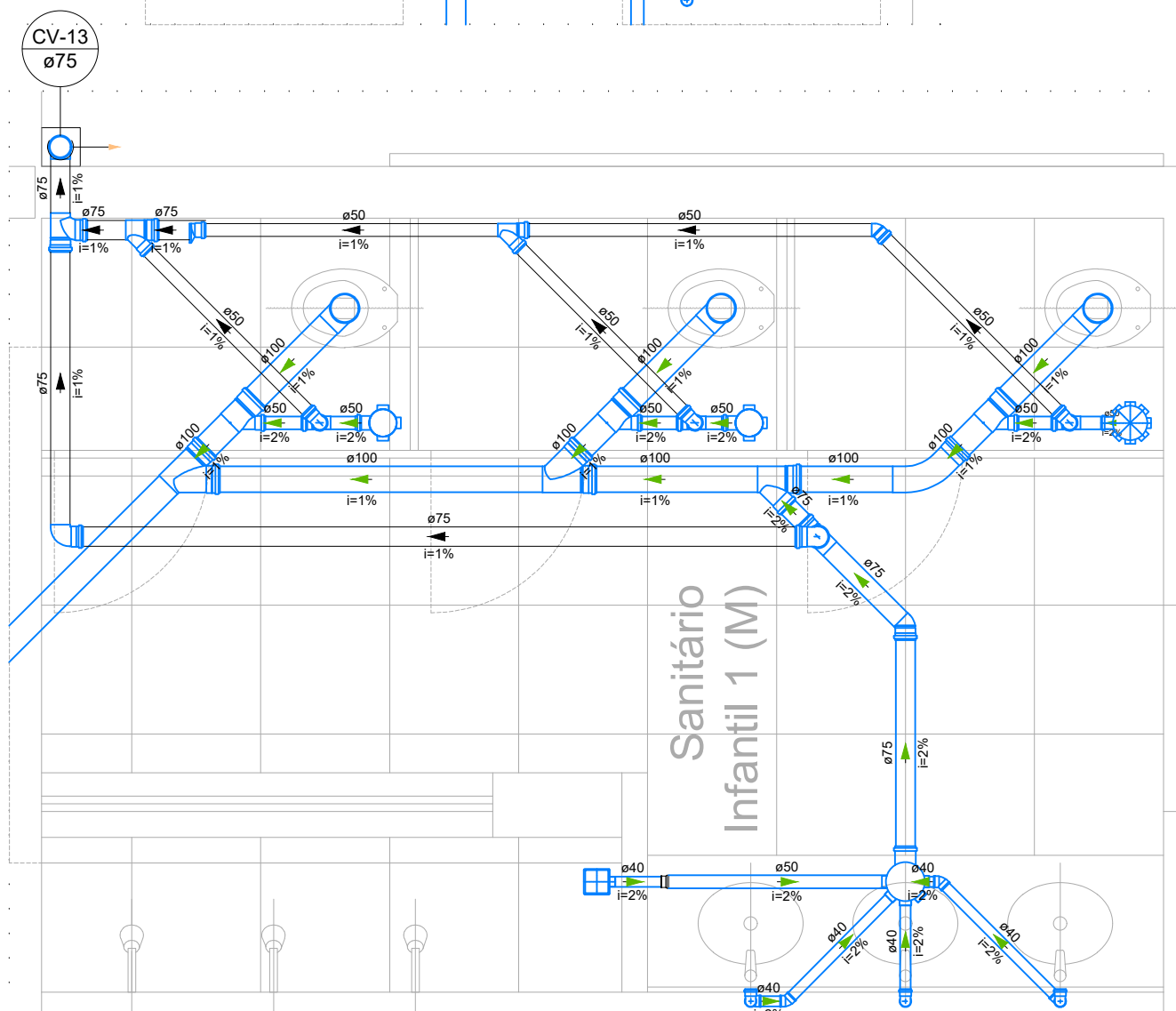
Detalhe SAN-10  
Escala 1:25



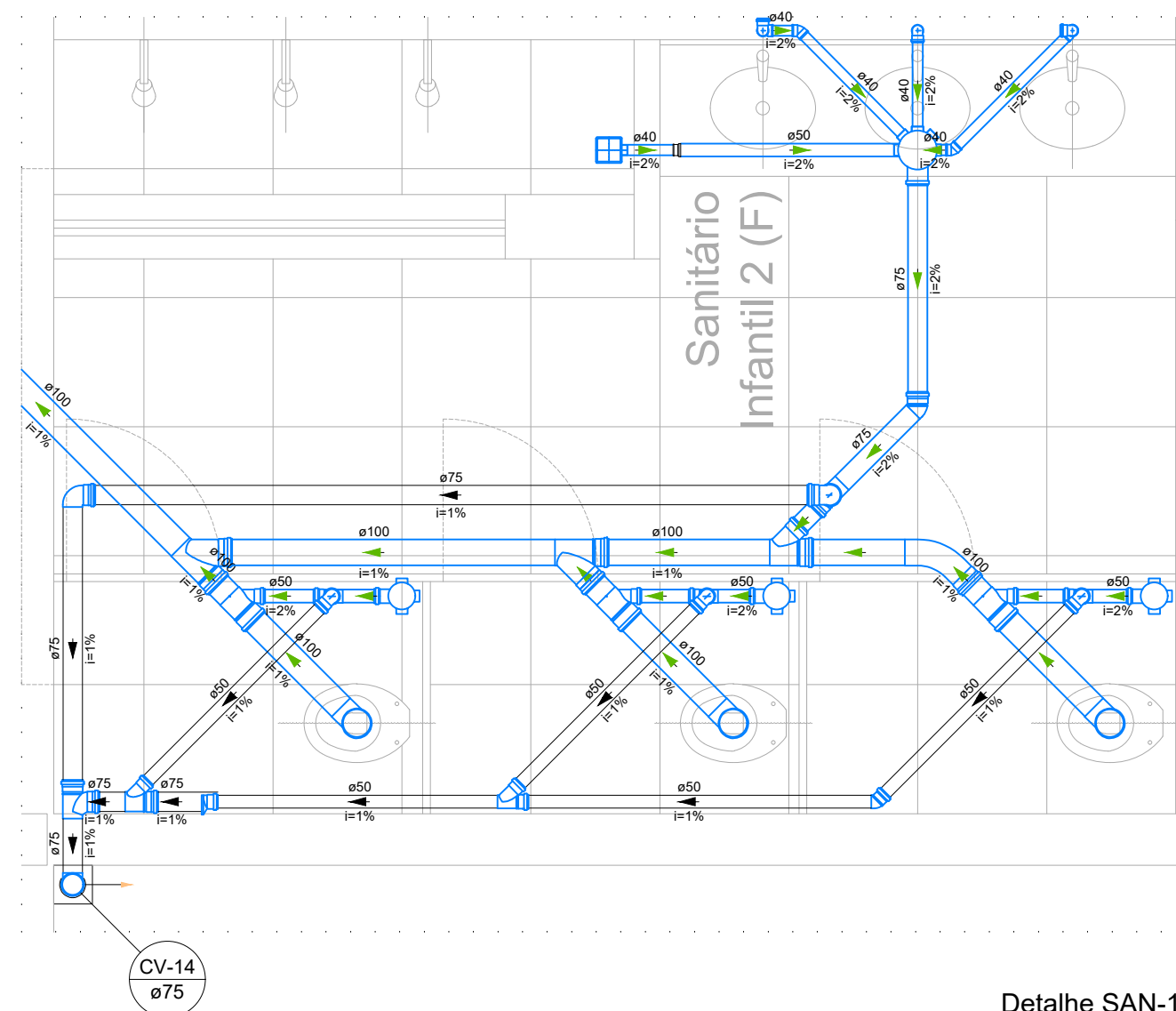
Detalhe SAN-14  
Escala 1:25



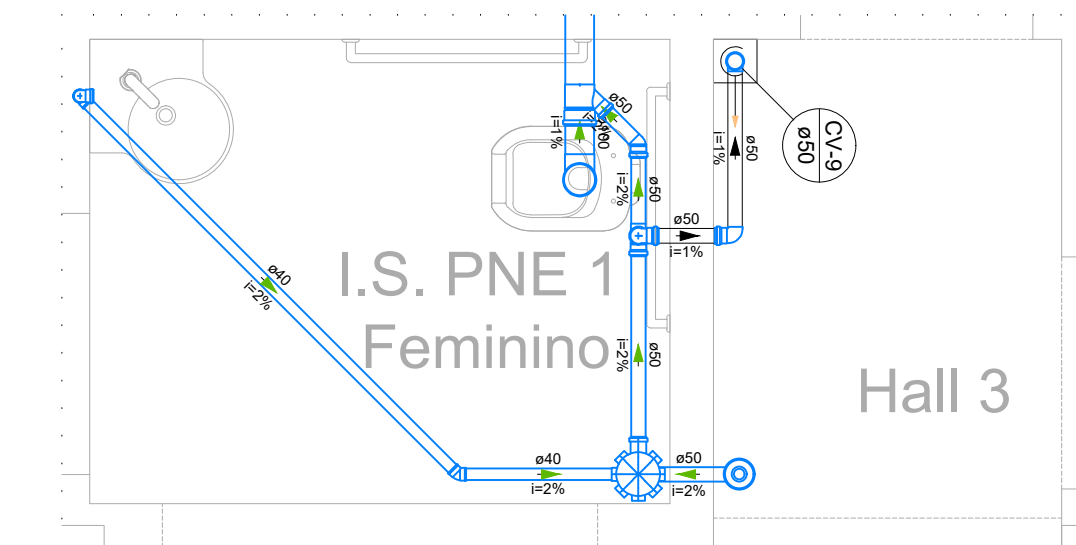
Detalhe SAN-15  
Escala 1:25



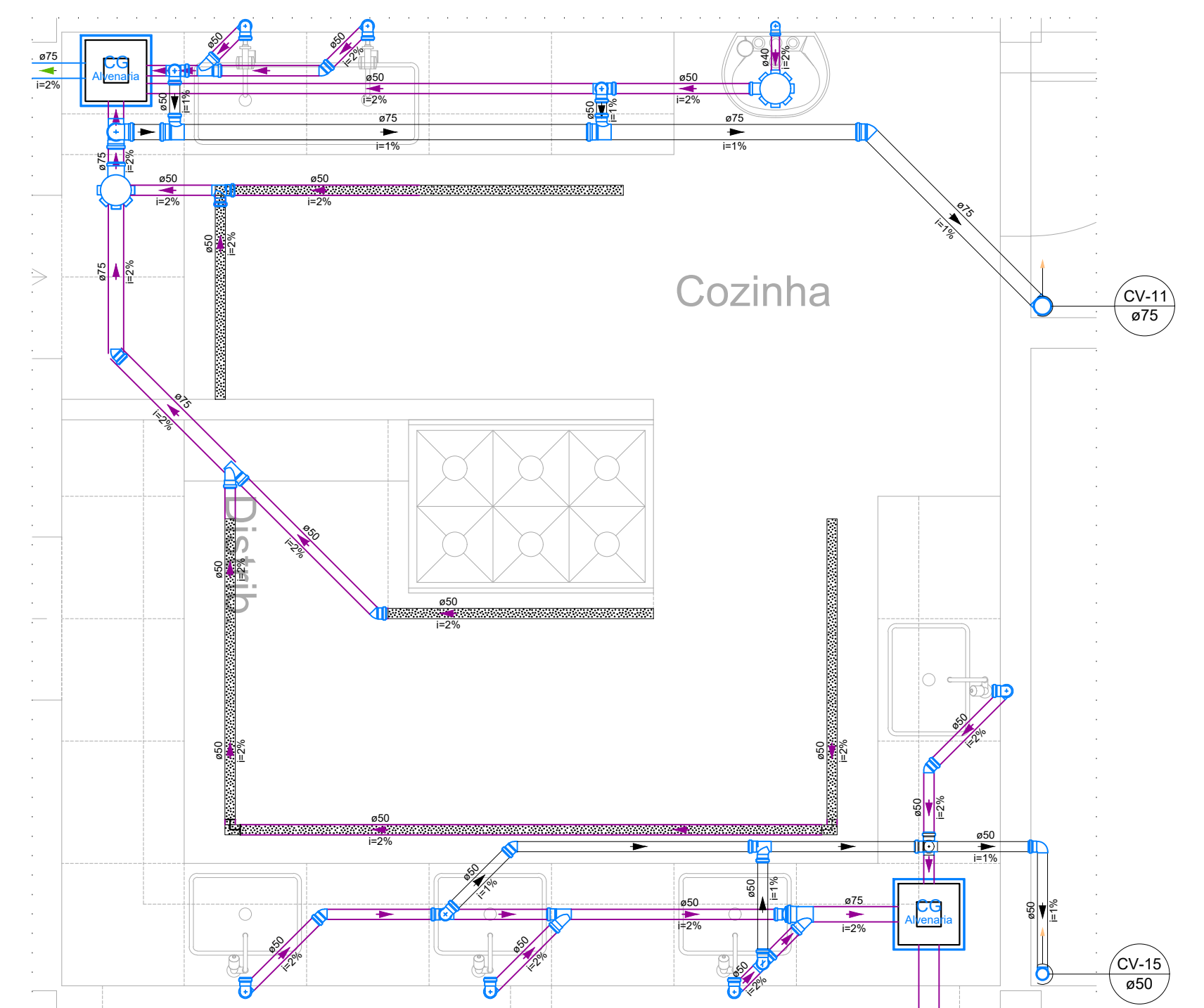
Detalhe SAN-11  
Escala 1:25



Detalhe SAN-12  
Escala 1:25



Detalhe SAN-9  
Escala 1:25



Detalhe SAN-13  
Escala 1:25

#### NOTAS:

- ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº 5194/86 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS;
- O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETOS DURANTE SUA EXECUÇÃO, QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVERÁ SER CONTATADO;
- ESTE PROJETO FOI BASEADO NA ARQUITETURA FORNECIDA PELO CONTRATANTE;
- QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA AO PROJETISTA POR ESCRITO;
- DECLIVIDADE MÍNIMA DE ESGOTO SANITÁRIO É DE 2% E DE DRENAGEM PLUVIAL É DE 1% EXCETO ONDE INDICADO OUTRA INCLINAÇÃO;
- DECLIVIDADES DE PISOS DE ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA;
- ESPECIFICAÇÃO DAS CANALIZAÇÕES: - ÁGUA FRIA = PVC SODÁVEL - ÁGUA QUENTE = CPVC AQUATERM - ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO = PVC RÍGIDO SODÁVEL BRANCO - ÁGUA PLUVIAL PLUMADAS, COLETORES E SUBCOLETORES = PVC SÉRIE "R";
- EXECUTAR OS ACOPLAMENTOS DOS TUBOS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO COM ANÉIS DE BORRACHA;
- OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES SERÃO DOTADOS DE SIÕES COM ALTURAS REGULÁVEIS;
- CONFIRMAR MEDIDAS DO RALO LINEAR COM O FORNECEDOR;
- CONFIRMAR OS EIXOS DAS LOUÇAS SANITÁRIAS COM O PROJETO DE ARQUITETURA;

06	21/11/22	REVISÃO CONFORME NOTA TÉCNICA	KARINE
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESP.
EMPRESA		MARKA ARQUITETURA E ENGENHARIA LTDA RUA PROFESSOR ABAYLARD, 279, SALA 9 CENTRO, SETE LAGOAS/MG engenheiro@markaprojetos.com.br (31) 3177-4235 www.markaprojetos.com.br	ESPECIALIDADE SANITÁRIO/DETALHES FASE DO PROJETO EXECUTIVO
EMPREENHIMENTO - OBRA		ESCOLA MUNICIPAL BELVEDERE RUA JOSÉ COELHO, RUA CANADÁ E RUA SÉRGIO JACOWLEWSKI SIDERÚRGICO - CONSELHEIRO LAFAIETE/MG	RESPONSÁVEL PROJETO KARINE ADRIANE SANTOS NARDY ENGENHEIRO PROJETO KARINE NARDY
ASSUNTO		ESGOTAMENTO SANITÁRIO PROJETO HIDROSSANITÁRIO	ESCALA INDICADA DATA 21/11/2022 ARQUIVO 064-ESG-BELVEDERE-R06