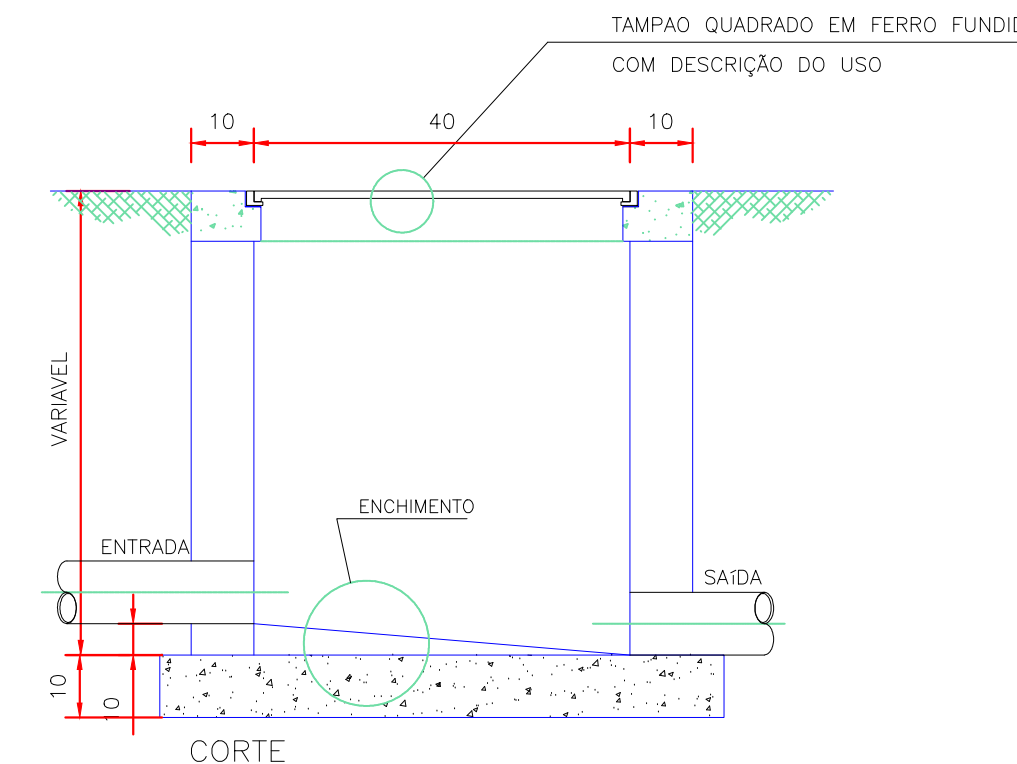
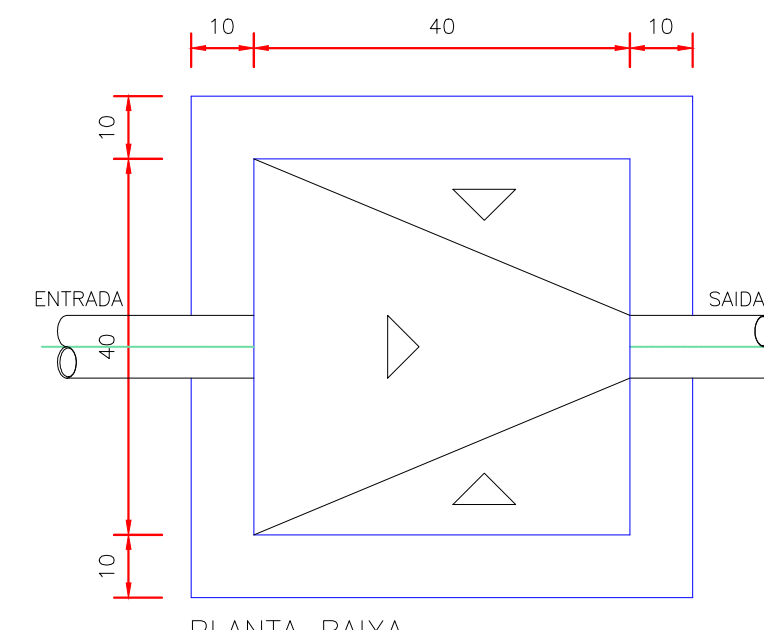


Legenda das indicações	
LV	Lavatório
MIC	Mictório
PIA	Pia de cozinha
TLR	Tanque de lavar
VS	Vaso Sanitário convencional
VSCX	Vaso sanitário com caixa acoplada
BE	Bebedouro
CE	Caixa de esgoto
CES	Caixa de esgoto sifonada
CG	Caixa de gordura

Legenda de condutos	
Esgoto	
Esgoto (- Gordura)	
Ventilação	

ESQUEMA VERTICAL
ESCALA 1:100



DETALHE
CAIXA DE ESGOTO (CE)
SEM ESCALA

POÇO LUMINAR
LANÇA NO PV EXISTENTE
NA REDE PÚBLICA

2700

30

15

DEM DA REDE INTERNA



SITUAÇÃO
ESCALA 1:500

- NOTAS:
1. 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;
 2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETOS DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVERÁ SER CONTATADO;
 3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NA ARQUITETURA FORNECIDA PELO CONTRATANTE;
 4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA AO PROJETISTA POR ESCRITO;
 5. DECLIVIDADE MÍNIMA DE ESGOTO SANITÁRIO É DE 2% E DE DRENAGEM PLUVIAL É DE 1%, EXCETO ONDE INDICADO OUTRA INCLINAÇÃO;
 6. DECLIVIDADES DE PISOS DE ÁREAS MOLHADAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA;
 7. ESPECIFICAÇÃO DAS CANALIZAÇÕES: - ÁGUA FRIA = PVC SOLDÁVEL - ÁGUA QUENTE = CPVC AQUATHERM - ESGOTO SANITÁRIO E VENTILAÇÃO = PVC RÍGIDO SOLDÁVEL BRANCO - ÁGUA PLUVIAL PLUMADAS, COLETORES E SUBCOLETORES = PVC SÉRIE "RT";
 8. EXECUTAR OS ACOPLAMENTOS DOS TUBOS DE ESGOTO E VENTILAÇÃO COM ANÉIS DE BORRACHA;
 9. OS LAVATÓRIOS, PIAS E TANQUES SERÃO DOTADOS DE SIFÕES COM ALTURAS REGULÁVEIS;
 10. CONFIRMAR MEDIDAS DO RALO LINEAR COM O FORNECEDOR;
 11. 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 ABEYLARD, 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 ENGENH. CREA/MG 177435/D COORDENADOR PROJETO KARINE NARDY PROJETISTA KARINE NARDY
ASSUNTO		ESGOTAMENTO SANITÁRIO PROJETO HIDROSSANITÁRIO	ESCALA INDICADA DATA 21/11/2022 ARQUIVO 064-ESG-BELVEDERE-R06