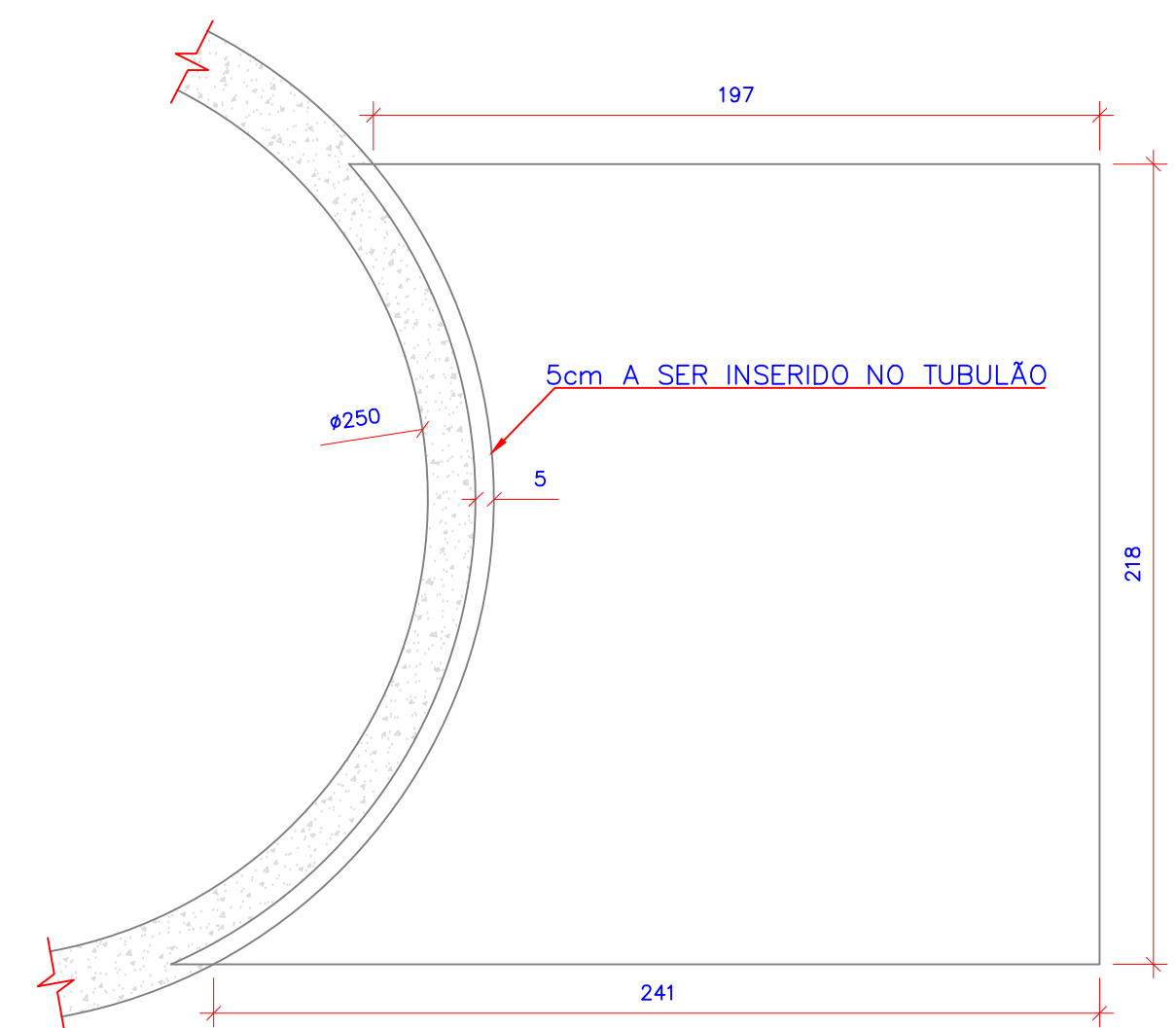
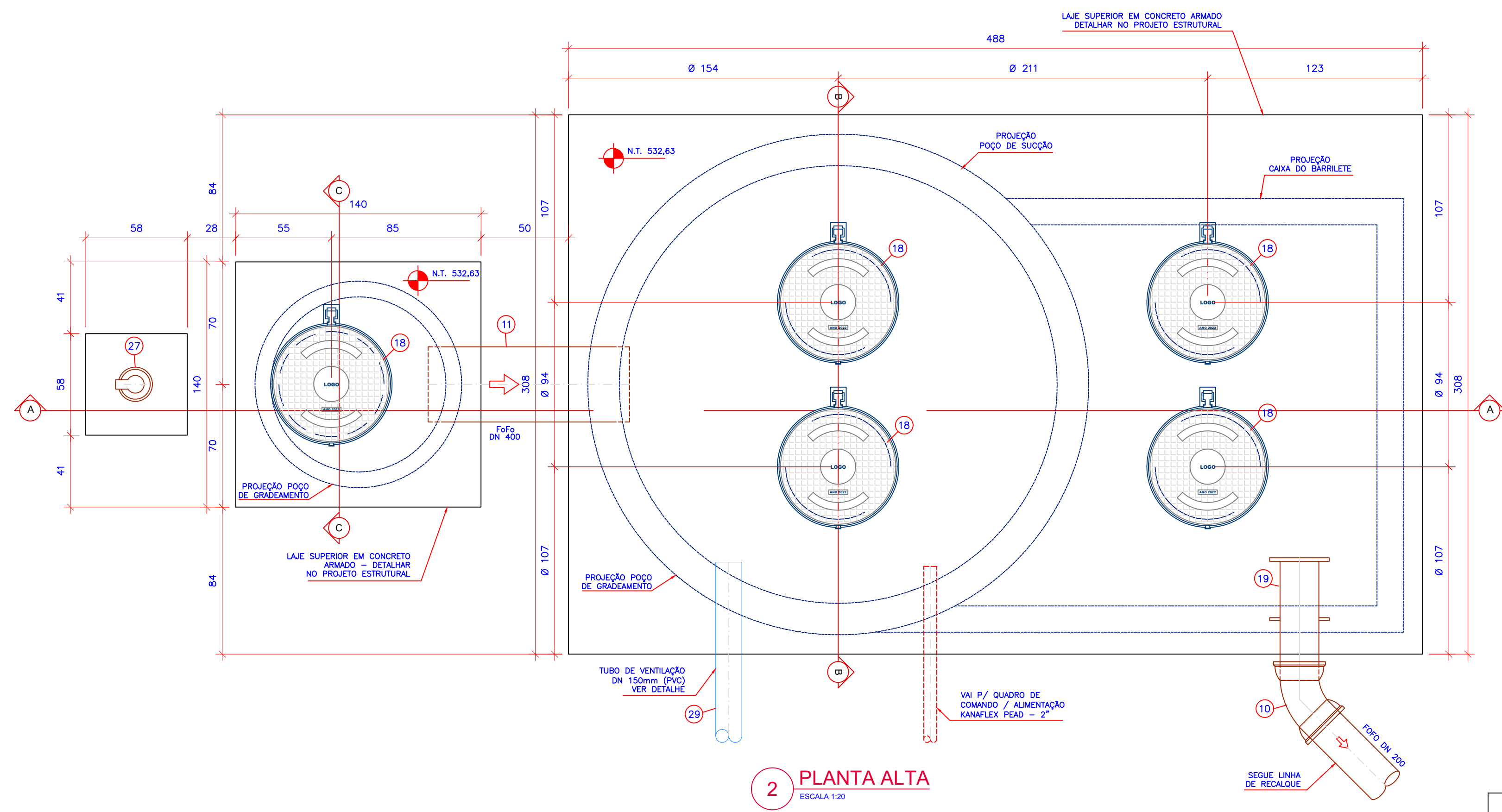


1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:20



3 LAJE EL. BARRILETE
ESCALA 1:20



2 PLANTA ALTA
ESCALA 1:20

RELAÇÃO DE MATERIAIS			
Nº	DISCRIMINAÇÃO	M.	Q.
01	CONJ. MOTOBOMBA SUBM. (VER ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA)	-	02
02	TUBO FLANGEADO - DN150 x L=4430	Ft*	02
03	CURVA 90° C/ FLANGES - DN150	Ft*	03
04	TUBO COM FLANGES - DN150 x L=1294	Ft*	02
05	VÁLVULA DE RETENÇÃO PORTINHOLA ÚNICA ÂNGULO OCLUSÃO 35° COM FLANGES - DN150	Ft*	02
06	VÁLVULA DE GAVETA COM FLANGES E CUNHA DE BORRACHA CORPO CURTO COM VOLANTE - DN150	Ft*	02
07	TUBO CILÍNDRICO PARA ESGOTO - DN400 - L=670	Ft*	01
08	TOCO COM FLANGES - DN150 x L=500	Ft*	01
09	REDUÇÃO - DN150 x DN200	Ft*	01
10	CURVA 45° C/ BOLSAS - DN200	Ft*	01
11	TUBO CILÍNDRICO PARA ESGOTO - DN400 - L=1150	PVC	01
12	CAIXA SIFONADA C/ GRELHA - DN150x185x75mm	PVC	01
13	TUBO ESGOTO SÉRIE NORMAL - DN75 x L=150	PVC	01
14	REDUÇÃO EXCÊNTRICA ESGOTO SÉRIE NORMAL - DN100x75	PVC	01
15	VÁLVULA DE RETENÇÃO ESGOTO SÉRIE NORMAL - DN100	PVC	01
16	TUBO ESGOTO SÉRIE NORMAL - DN 100mm L=350	PVC	01
17	TE COM FLANGES - DN150	Ft*	01
18	TAMPAO Fofa DN 600 mm	Ft*	05
19	EXTREMIDADE COM PONTA, FLANGE E ABA DE VEDAÇÃO - DN200	Ft*	01
20	REDUÇÃO - DN150 x DN80	Ft*	02
21	TUBO ESGOTO SÉRIE NORMAL - DN 100mm L=6000	PVC	01
22	BRAÇADERA DN 100	INOX	06
25	VÁLVULA GAVETA C/ BOLSAS E CUNHA DE BORRACHA CORPO CURTO C/ CABEÇOTE - DN 400 mm	Ft*	01
26	HASTE PARA REGISTRO Ø 1 1/8" COM QUADRADO 22x26 mm E BOCA DE CHAVE 27x32mm PARA USO COM CABEÇOTE E CHAVE T - L = 2885 (P/ Registro DN 400 mm)	Ft*	01
27	TAMPA PARA REGISTRO	Ft*	01
28	CESTO P/ RETIADA DE MATERIAS EM GRADE DE INOX COM ESPAÇAMENTO 2mm - DIMENSÕES 0,46mx0,46mx0,46m - COM ESTRUTURA EM CANTONEIRAS E BARRA CHATA DE INOX 1,1/2" x 1,1/2"x3/16" E BARRA CHATA 1,1/2" esp. 3/16" L=3,95m + GUIA DE IÇAMENTO DE CESTO	-	01
29	TUBO GUIA P/ CONJUNTO MOTO-BOMBA EM AÇO INOX 2" - 5,90m	-	02
30	CORRENTE EM AÇO INOX P/ IÇAMENTO DA BOMBA 1/4" c/ 02 MANILHAS RETAS DO TIPO D X/ PINO BORDADO - 6 m - INOX	-	02
31	TUBO ESGOTO SÉRIE NORMAL - DN 100mm L=2900	PVC	01

NOTAS:
1 - DIMENSÕES EM CENTÍMETRO, ELEVADOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

PMETG/SAEG
VISTO, ACEITO E COMPATIBILIZADO

O PROJETO ORIGINAL FOI COMPATIBILIZADO COM VISTAS À SUA ADEQUAÇÃO ÀS EXIGÊNCIAS TÉCNICAS DO CONTRATO N° 08/2023/AGEVA/PM GUARATINGUETÁ

COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS (PMETG/SAEG) - DEZ/2024

Eng° Civil HELVÉCIO ZAGO GALVÃO CÉSAR - CREA/SP 50626955/10

ART n° 2620242232477

APPROVAÇÃO	PROPRIETÁRIO	PROJETO	
		BASF-EEE-002	
RESP. TÉCNICO/AUTOR DO PROJETO	LOCAL	DATA	PROPRIETÁRIO
		05/04/2024	Companhia de serviços de Água, Esgoto e Resíduos de Guaratinguetá
FOLHA	ASSUNTO	ESCALAS	LOCAL
		INDICADA	Guaratinguetá - SP
REVISO	PLANTA	02/04	Assunto
		01	Estação Elevatória de Esgoto - BASF -EEE-01 Projeto Hidromecânico Planta Baixa

PB ENGENHARIA E CONSULTORIA

SAEG

Felipe Domingues Petermann
Engenheiro Sanitarista e Ambiental
CREA SC 119070-8