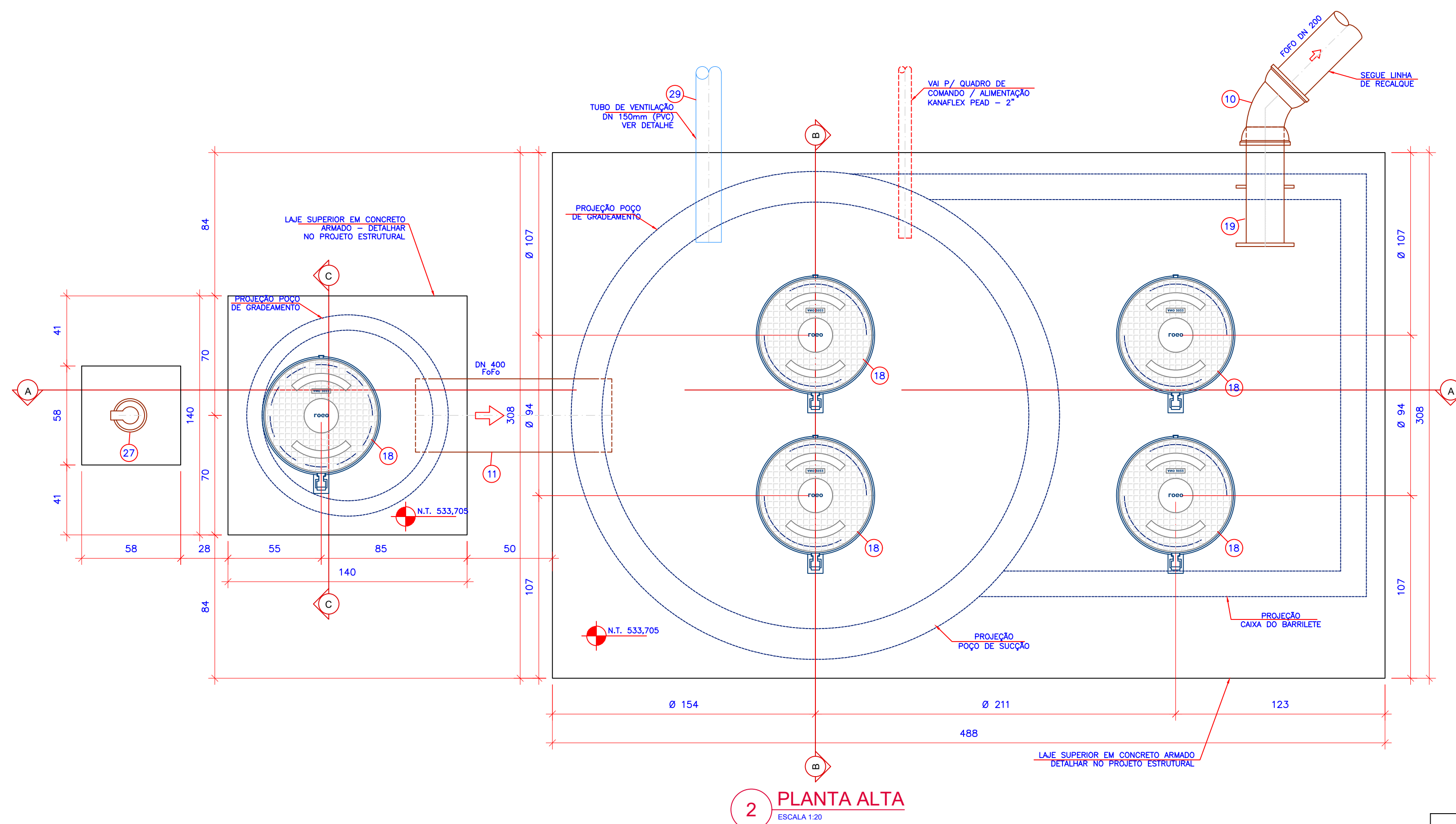


RELAÇÃO DE MATERIAIS		
Nº	DISCRIMINAÇÃO	M. Q.
01	CONJ. MOTOBOMBA SUBM. (VER ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA)	— 02
02	TUBO FLANGEADO – DN150 x L=4450	F.F.F* 02
03	CURVA 90° C/ FLANGES – DN200	F.F.F* 03
04	TUBO COM FLANGES – DN200 x L=1100	F.F.F* 02
05	VALVULA DE RETENÇÃO PORTINHOLA ÚNICA ÂNGULO OCCLUSÃO 35° COM FLANGES – DN200	F.F.F* 02
06	VALVULA DE GAVETA COM FLANGES E CUNHA DE BORRACHA CORPO CURTO COM VOLANTE – DN200	F.F.F* 02
07	TUBO CILINDRICO PARA ESGOTO – DN400 – L=670	F.F.F* 01
08	TOCCO COM FLANGES – DN200 x L=450	F.F.F* 01
09	TOCCO COM FLANGES – DN200 x L=250	F.F.F* 01
10	CURVA 45° C/ BOLSAS – DN200	F.F.F* 01
11	TUBO CILINDRICO PARA ESGOTO – DN400 – L=1150	PVC 01
12	CAXXA 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	VALVULA DE RETENÇÃO ESGOTO SÉRIE NORMAL – DN100	PVC 01
16	TUBO ESGOTO SÉRIE NORMAL – DN 100mm L=350	PVC 01
17	TE COM FLANGES – DN200	F.F.F* 01
18	TAMPÃO FoFo DN 600 mm	F.F.F* 05
19	TOCCO COM FLANGES E ABA DE VEDAÇÃO – DN200 x L=700	F.F.F* 01
20	REDUÇÃO – DN200 x DN100	F.F.F* 02
21	BRAÇADERA DN 100	INOX 06
22	TUBO ESGOTO SÉRIE NORMAL – DN 100mm L=600	PVC 01
23	VALVULA GAVETA C/ BOLSAS E CUNHA DE BORRACHA CORPO CURTO C/ CABEQOTE – DN 400 mm	F.F.F* 01
24	HASTE PARA REGISTRO Ø 1" 7/8" COM QUADRADO 22x26 mm E BOCA DE CHAVE 27x32mm PARA USO COM CABEQOTE E CHAVE T L – L = 2885 (P/ Registro DN 400 mm)	F.F.F* 01
25	TAMPA PARA REGISTRO	F.F.F* 01
26	CESTO P/ RETIRADA DE MATERIAS EM GRADE DE INOX COM ESPAÇAMENTO 2cm – 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
27	TUBO GUA P/ CONJUNTO MOTO-BOMBA EM AÇO INOX 2" – 6,25m	— 02
28	CORRENTE EM AÇO INOX P/ IÇAMENTO DA BOMBA 1/4" c/ 02 MANILHAS RETAS DO TIPO D X/ PING ROSGADO – 6 m. – INOX	— 02
30	TUBO GUA SÉRIE NORMAL – DN 100mm L=2900	PVC 01



NOTAS:

 <h1>PB ENGENHARIA E CONSULTORIA</h1>	
PROPRIETÁRIO 	PROJETO DI-EEE-002
RESP. TÉCNICO/AUTOR DO PROJETO  <hr/> Felipe Domingues Petermann Engenheiro Sanitarista e Ambiental CREA SC 119070-8	DATA 05/04/2024  PROPRIETÁRIO Companhia de serviços de Água, Esgoto e Resíduos de Guaratinguetá
ESCALA INDICADA	LOCAL Guaratinguetá - SP
FOLHA 02/04	ASSUNTO Estação Elevatória de Esgoto - DI-EEE-01 Projeto Hidromecânico Planta Baixa
REVISÃO 01	

<p>PMETG/SAEG</p> <p>VISTO, ACEITO E COMPATIBILIZADO</p> <p>O PROJETO ORIGINAL FOI COMPATIBILIZADO COM VISTAS À SUA ADEQUAÇÃO ÀS EXIGÊNCIAS TÉCNICAS DO CONTRATO N° 08/2023/AGEVAP/PM GUARATINGUETÁ</p> <p>COMPATIBILIZAÇÃO DE PROJETOS (PMETG/SAEG) - DEZ/2024</p> <p>Eng° Civil HELVÉCIO ZAGO GALVÃO CÉSAR - CREA/SP 5062695510</p> <p>ART n° 2620242232477</p>
---