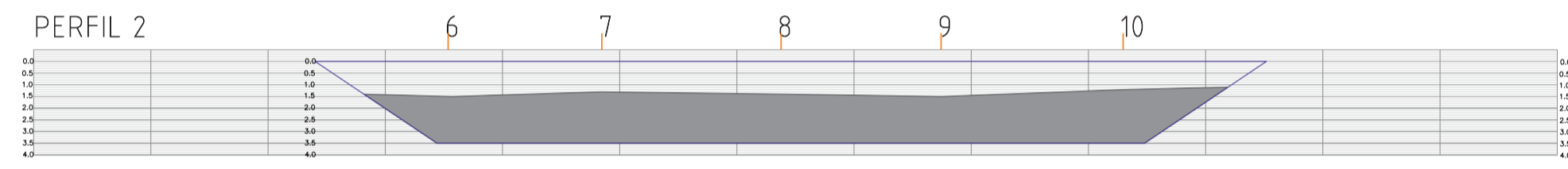
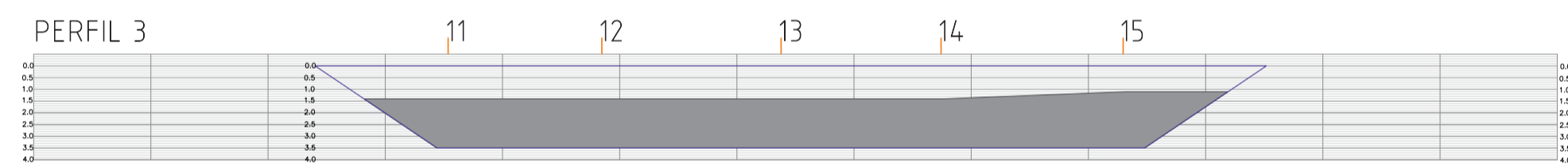


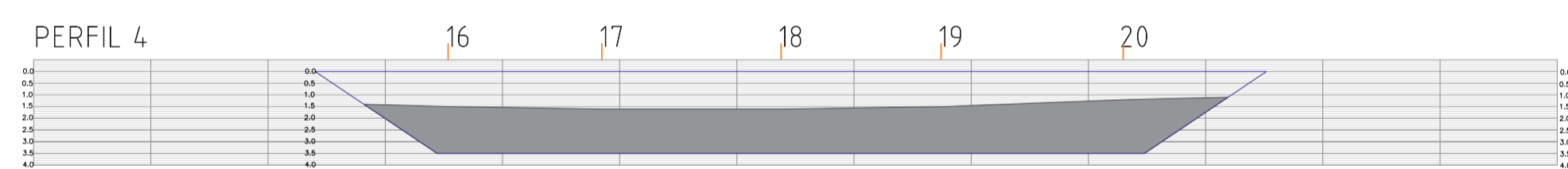
Ponto	1	2	3	4	5
Profundidade (m)	3,3	3,3	3,5	3,5	3,2
Lodo (m)	2,7	2	2,05	2	2,2
Lamida d'água	0,6	1,3	1,45	1,5	1



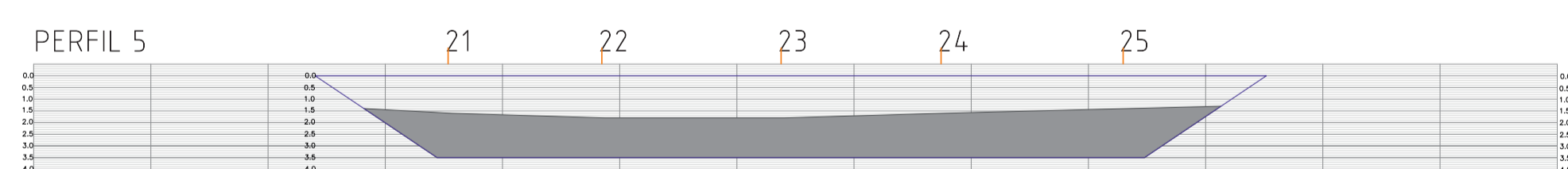
Ponto	6	7	8	9	10
Profundidade (m)	3,4	3,3	3,5	3,45	3,25
Lodo (m)	2	2	2,05	1,95	2,05
Lamida d'água	1,4	1,3	1,45	1,5	1,2



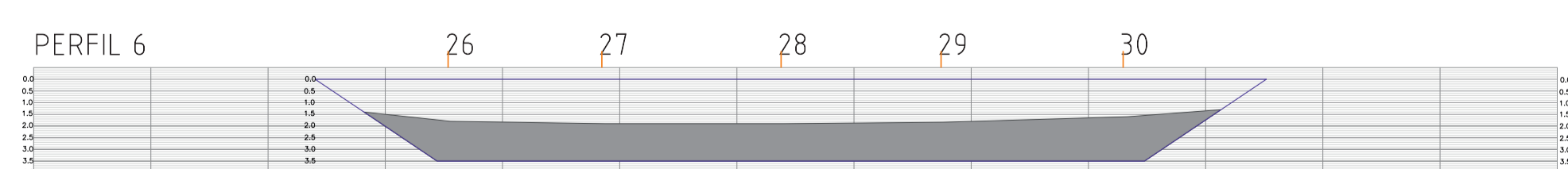
Ponto	11	12	13	14	15
Profundidade (m)	3,4	3,5	3,45	3,45	3,25
Lodo (m)	2	2,1	2	1,95	2
Lamida d'água	1,4	1,4	1,45	1,5	1,25



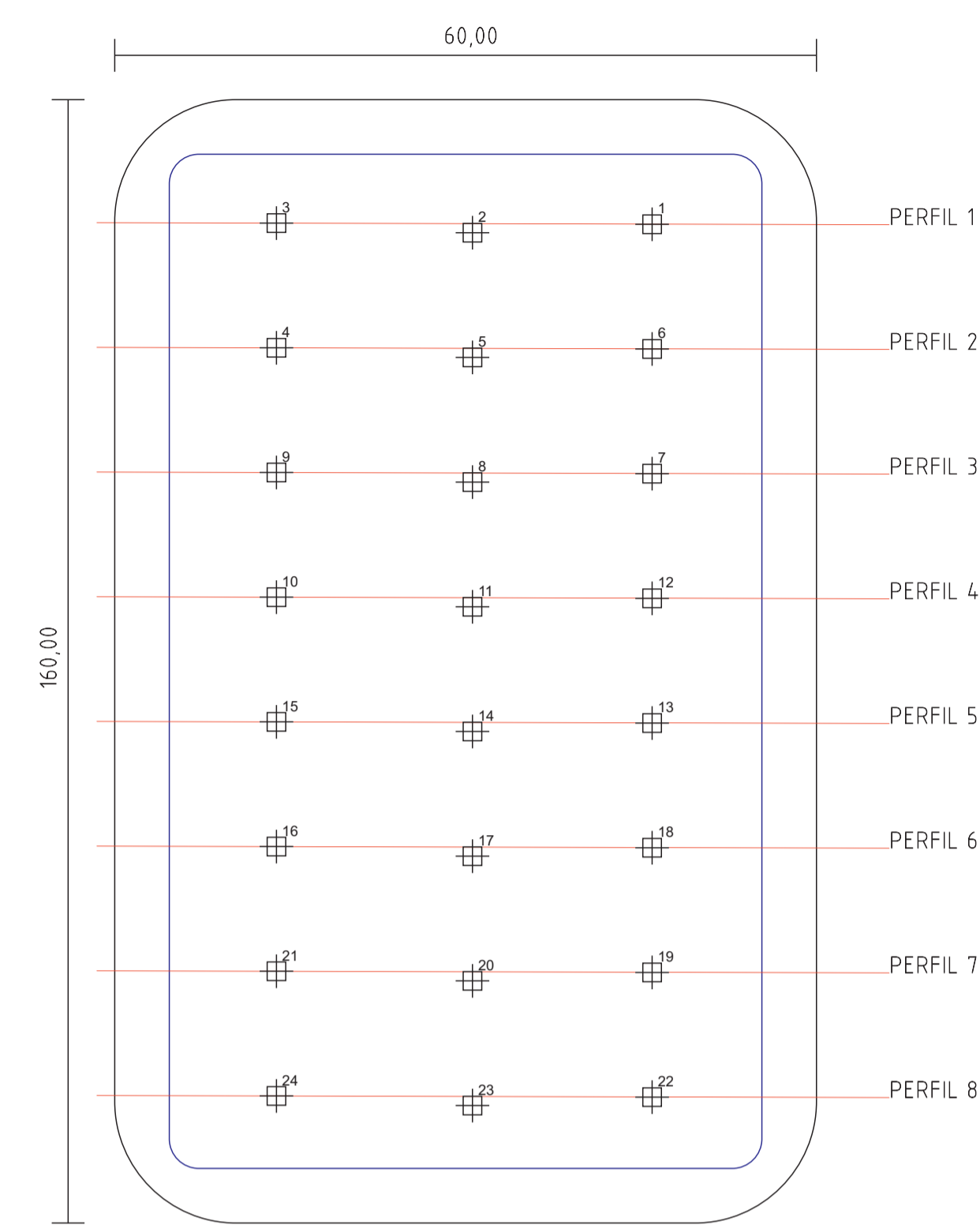
Ponto	16	17	18	19	20
Profundidade (m)	3,4	3,7	3,7	3,5	3,25
Lodo (m)	1,9	2	2	2	2
Lamida d'água	1,5	1,7	1,7	1,5	1,25



Ponto	21	22	23	24	25
Profundidade (m)	3,4	3,7	3,7	3,5	3,25
Lodo (m)	1,8	1,9	1,9	1,9	1,8
Lamida d'água	1,6	1,8	1,8	1,6	1,45



Ponto	26	27	28	29	30
Profundidade (m)	3,4	3,7	3,7	3,5	3,25
Lodo (m)	1,7	1,8	1,8	1,7	1,8
Lamida d'água	1,7	1,9	1,9	1,8	1,65



PERFIL LAGOA FACULTATIVA



Ponto	1	2	3
Profundidade (m)	2,2	2,1	2,3
Lodo (m)	0,15	0,2	0,25
Lamida d'água	2,05	1,9	2,05

Ponto	4	5	6
Profundidade (m)	2,3	2,2	2,2
Lodo (m)	0,15	0,1	0,15
Lamida d'água	2,15	2,1	2,05

Ponto	7	8	9
Profundidade (m)	2,1	2,3	2,1
Lodo (m)	0,15	0,1	0,15
Lamida d'água	1,95	2,2	1,95

Ponto	10	11	12
Profundidade (m)	2	2,1	2,3
Lodo (m)	0,1	0,15	0,1
Lamida d'água	1,9	1,95	2,2

Ponto	13	14	15
Profundidade (m)	2,2	2,2	2,3
Lodo (m)	0,2	0,15	0,1
Lamida d'água	2	2,05	2,2

Ponto	16	17	18
Profundidade (m)	2	2,1	2,1
Lodo (m)	0,1	0,15	0,2
Lamida d'água	1,9	1,95	1,9

Ponto	19	20	21
Profundidade (m)	2	2	2,1
Lodo (m)	0,1	0,15	0,2
Lamida d'água	1,9	1,85	1,9

Ponto	22	23	24
Profundidade (m)	2	2,2	2
Lodo (m)	0,1	0,2	0,25
Lamida d'água	1,9	2	1,75

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVAIS - SP

OBRA: PROJETO DE REMOÇÃO, DESAGUAMENTO E DESIDRATAÇÃO DE LODO DA LAGOA ANAERÓBIA DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO DE NOVAIS, SP.

ENDEREÇO: FAZENDA BEBEDOURO DO TURVO, ESTRADA MUN. NOV, S/Nº, KM 1,5.

FOLHA: 01

EMPRESA RESPONSÁVEL:



ANTONIO LEÃO JUNIOR - ME  
31.839.056/0001-68  
RUA SÃO BENEDITO, 77.  
15.425-000 - CENTRO.  
EMBAUBA - SÃO PAULO.

RESPONSÁVEL TÉCNICO: LUCAS KALIO DE SA PEREIRA CREA-SP: 5069889282 ESPECIALIDADE: ENG. CIVIL DATA: 28/06/2023 ESCALA: INDICADA ASSINATURA RESP. TÉCNICO: