



SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DE IBITINGA
RUA CAPITÃO FELÍCIO RACY, 1556 - CENTRO - IBITINGA - SP CEP. 14.940-000
CNPJ: 45.321.791-0001-90 INSCRIÇÃO ESTADUAL: 344.118.222.110

Ibitinga, 26 de janeiro de 2022.
MATÉRIA RECEBIDA Nº 34/2022

Assunto: Resposta ao Requerimento 775/21

Excelentíssima Sra Vereadora Janaina Zambusi Nogueira Bastos

Segundo informações prestadas pelo nosso engenheiro João Cardoso Pimentel seguem respostas e documentos anexos.

Desde já o Serviço Autônomo de Água e Esgoto da Estância Turística de Ibitinga se coloca adisposição, aproveitamos o ensejo para renovar elevados protestos de estima e consideração.

Atenciosamente;

FRAUZO RUIZ SANCHES

Gestor Executivo

A Excelentíssima Senhora
Vereadora Janaina Zambusi Nogueira Bastos
Câmara Municipal da Estância Turística de Ibitinga
Rua Vítor Maida, nº 563 - Centro
Ibitinga/SP



**REF. REQUERIMENTO Nº 775/2021
CÂMERA MUNICIPAL DE IBITINGA-SP**

ASSUNTO: REQUER INFORMAÇÕES SOBRE OS POÇOS DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO NOSSO MUNICÍPIO.

1) Quantos poços de abastecimento de água no município estão parados?
Resposta: Nosso município possui trinta (30) poços, destes dois (02) estão inoperantes e um (01) está desativado.

2) Por quais motivos esses poços estão parados e desde que data?
Resposta: O poço P-03 Rogério está em condições de uso, mas só utilizamos quando há necessidade, pois o mesmo possui uma vazão pequena em torno de 10 a 20 m³/h e a região que atenderia já é suprida por outros poços e só utilizamos quando temos algum problema de manutenção neste poço, desde 09/12/2021 uma data que ligamos.

O poço P-05 v. Maria está desativado pois o nível da água abaixou e ficou sem condições de utilizá-lo, última data que tentamos ligar foi em 11/08/2021.

O poço P-13 Eldorado II foi desativado, pois produzia muita areia e não havia condições de uso, data que temos da última operação foi de 17/08/2012.

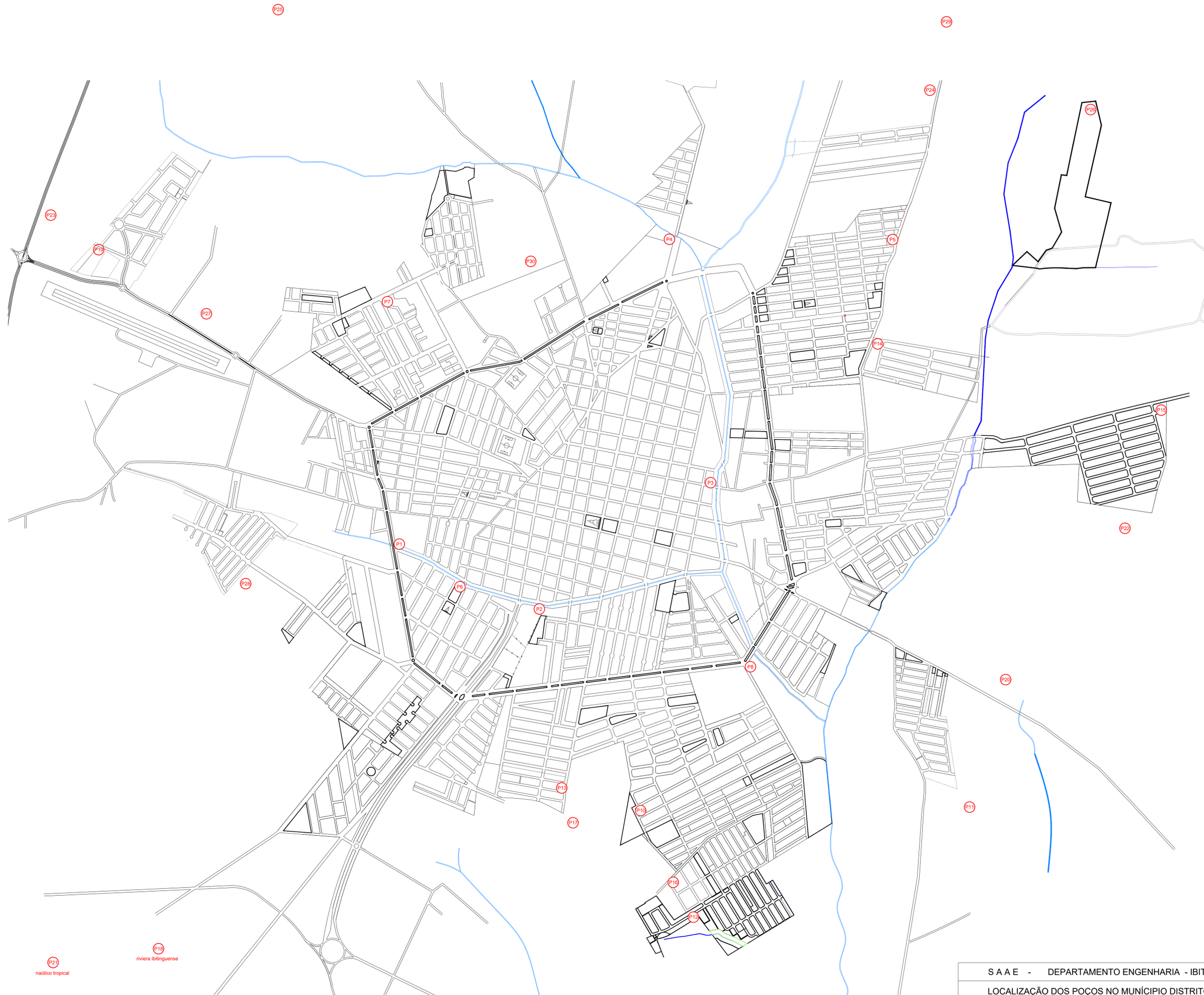
3) Favor elencar os poços com localização e áreas que atendem.
Resposta: Anexamos planta da localização de todos os poços e suas respectivas áreas de atendimento.

Tendo atendido a solicitação, estamos à disposição para qualquer esclarecimento.

Ibitinga, 17 de Janeiro de 2022.

SAAE - Serviço Autônomo Água Esgoto





P1	sará
P2	vardão
P3	rogerio
P4	cbi
P5	v. maria
P6	almoarifado
P7	idalina
P8	rafaela
P9	cambaratiba
P10	paulo de biazzi
P11	famboyant
P12	ipê I e IV
P13	eldorado II
P14	são domingos
P15	santo expedito
P16	ipê II
P17	eldorado III
P18	riviera ibitinguense
P19	c a n a a
P20	alzira e adriana
P21	náutico tropical
P22	mirante
P23	parque imperial
P24	jardim alvorada
P25	parque das águas
P26	planalto paraíso
P27	cambui
P28	jardim bourbon
P29	jardins
P30	residencial do lago

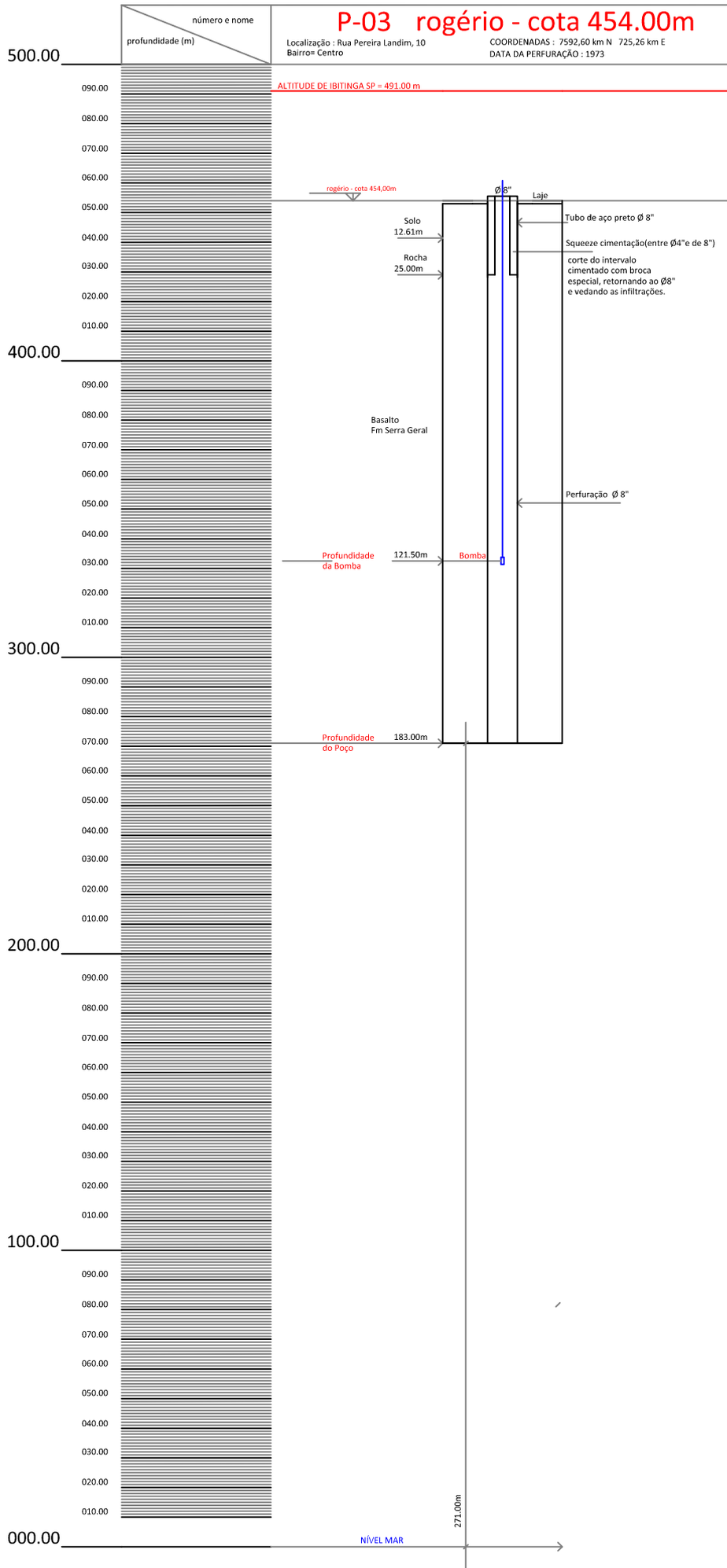
S A A E - DEPARTAMENTO ENGENHARIA - IBITINGA -SP		
LOCALIZAÇÃO DOS POÇOS NO MUNICÍPIO DISTRITO E RANCHOS RIOS		
	12/2021	SEM ESCALA
A1 = 841x594		

MATERIA RECEBIDA N° 34/2022 - Protocolo nº 187/2022 recebido em 28/07/2022 às 15:57:04 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Frauzo Ruiz Sanchez. Para validar o documento, leia o código QR ou acesse <https://siga.ibitinga.sp.gov.br/controlador/assintadigital> e informe o código 1105-9152-12256-518C.



MEMORIAL DESCRITIVO - DADOS FÍSICOS DO POÇO

PERFIL DO POÇO



DADOS DO POÇO

CPFL - UC=709352 TRAF0 = 225 KVA

DADOS DA BOMBA :

BOMBA EBARA - BHS-512-14
14 ESTÁGIOS - TENSÃO 220/380V
Nº MOTOR
POTÊNCIA =22,5 CV peso=230kg
COMPRIMENTO BOMBEADOR =1,10m
COMPR. MOTOR =1,14m-M6G
VAZÃO = 0 A 34 M3/H
CORRENTE NOMINAL = 62/36(58A)
ALTURA MANOMÉTRICA =193/104mca

DADOS DOS TUBOS EDUTORES :

TUBOS EDUTORES - Ø 3" AÇO GALV.
 - ROSCA BSP - 20 BARRAS DE 6,00m
 - COMP.T.=120,00 m-SCH=40 S/COST.

DADOS DOS CABOS E FIOS :

CABOS ELÉTRICOS-BOMBA = TIPO CHATO
BITOLA=3X25mm2
 - MARCA=.....
COMP.=135,00m(c/folga) kv=1,0
CABOS ELÉTRICOS-RELÊS NÍVEL
ELETRODOS DE NÍVEIS REDONDO- 3X1,50 mm2
 - COMPRIMENTO=135,00m
Kv=1,00. PROFUNDIDADE DOS ELETRODOS
 -TERRA =..... m
 - INFERIOR = m
 -SUPERIOR = m

DADOS DO MEDIDOR DE NÍVEL :

TUBOS PIEZOMÉTRICOS
 - PVC marrom - Ø 1"SOLDÁVEL
 - 20 barras 6,00m = 120,00m

DADOS DE MANUTENÇÃO E TROCA DE BOMBA :

DADOS COLETADOS NO LOCAL :

NÍVEL ESTÁTICO =..... (..... hs em repouso)
 NÍVEL DINAMICO =..... (..... hs em funcionamento)
 TESTE DE VAZÃO EM : (..... hs em func.)
 VAZÃO INSTANTANEA : m3/h
 DATA DA OPERAÇÃO :

POÇO NÃO OPERANDO SOMENTE QUANDO NECESSÁRIO (09/12/2021)

PESO TOTAL ESTIMADO DO CONJUNTO = 2,34 ton

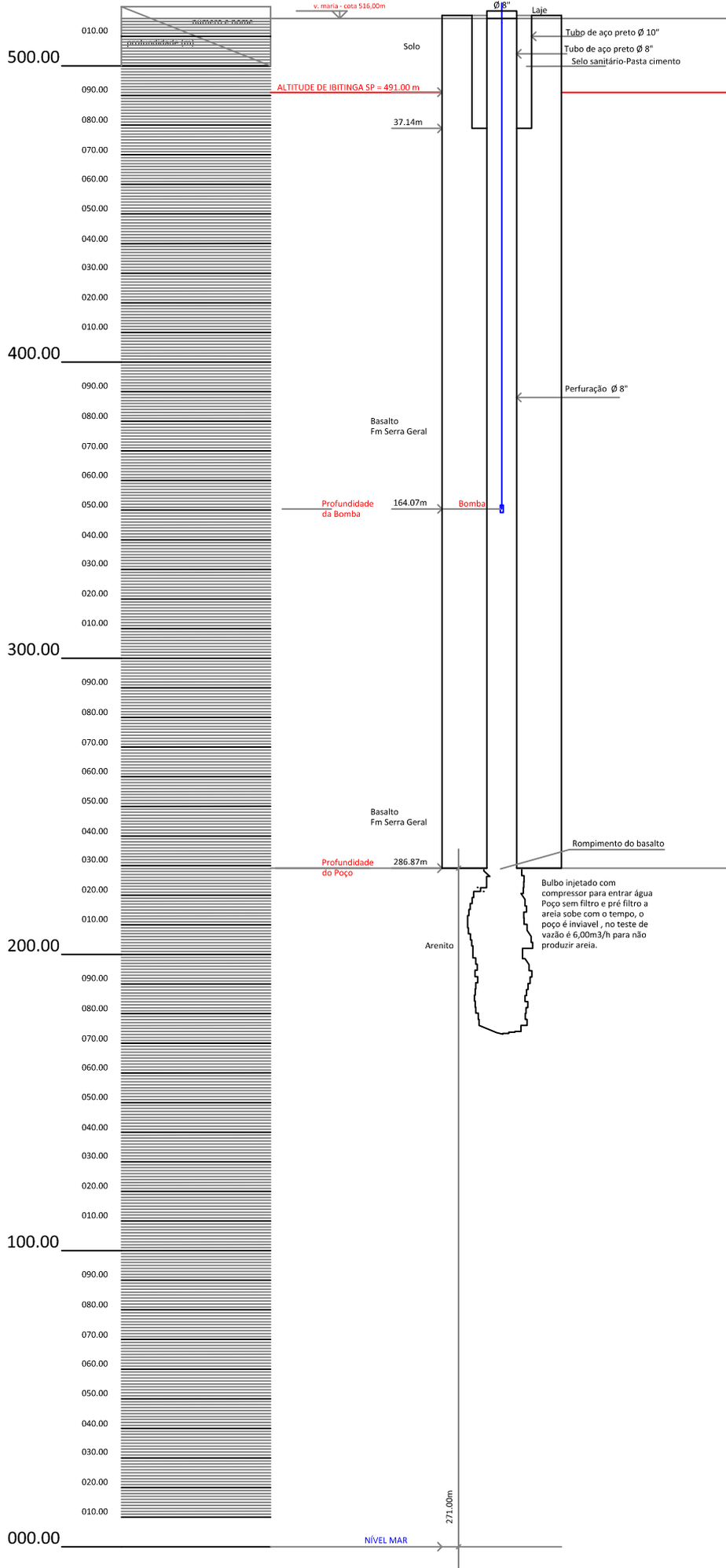


MATÉRIA RECEBIDA Nº 34/2022 - P protocolo nº 187/2022 recebido em 26/01/2022 15:57:04 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Frauzo Ruiz Sanches Para validar o documento, vá ao código QR ou acesse https://sap.ibitinga.sp.leg.br/conferir, assinatura e informe o código F003-91B2-D238-519C.

PERFIL DO POÇO P-05 v. maria - cota 516.00m

Localização : Rua Tofi Kalil Jacob, 620
Bairros- Vila Maria

COORDENADAS : 7594,01KmN - 726,32 KmE
DATA DA PERFURAÇÃO :



DADOS DO POÇO

CPFL - UC=707139

TRAFO = 30 kva-marca ITAIPU

DADOS DA BOMBA :

BOMBA LEÃO - R20-14
14 ESTÁGIOS - TENSÃO 220/380V
POTÊNCIA = 15 CV peso = 120 kg
COMPRIMENTO BOMBEADOR = 1,06m
COMPRIMENTO MOTOR = 1,00m
VAZÃO = 0 A 24 M3/H
CORRENTE NOMINAL = 42/24,3A
ALTURA MANOMÉTRICA = 246/104mca

DADOS DOS TUBOS EDUTORES :

TUBOS EDUTORES - Ø 2 1/2" A GALV.
 - ROSCA BSP - 27 BARRAS DE 6,00m
 - COMPRIMENTO TOTAL=163,01 m

DADOS DOS CABOS E FIOS :

CABOS ELÉTRICOS-BOMBA = TIPO REDONDO
BITOLA=3X25mm²
 - MARCA=.....
COMPRIMENTO=200,00m kv=1,0
CABOS ELÉTRICOS-RELÊS NÍVEL ELETRODOS DE NÍVEIS REDONDO- 3X1,50 mm²
 - COMPRIMENTO=200,00m
Kv=1,00. PROFUNDIDADE DOS ELETRODOS
 -TERRA =162,00 m (preto)
 - INFERIOR = 162,00 m (verde)
 -SUPERIOR = 150,00 m (azul)

DADOS DO MEDIDOR DE NÍVEL :

TUBOS PIEZOMÉTRICOS
 - PVC marrom - Ø 3/4" SOLDÁVEL
 - 27 barras 6,00m = 151,90m

DADOS DE MANUTENÇÃO E TROCA DE BOMBA :

DADOS COLETADOS NO LOCAL :

NÍVEL ESTÁTICO = 148,34 (24 hs em repouso)
 NÍVEL DINAMICO = 161,92 (24 hs em funcionamento)
 TESTE DE VAZÃO EM : 25/08/2014
 VAZÃO INSTANTANEA : m³/h
 VAZÃO MEDIDA E RECOMENDADA S/AREIA : 6,00 m³/h
 DATA DA OPERAÇÃO : 25/08/2014

NÍVEL ESTÁTICO ABAIXO ALÉM DO CRIVO DA BOMBA , POÇO PARADO E SEM ÁGUA (11/08/2021)

PESO TOTAL ESTIMADO DO CONJUNTO = 2,27 ton



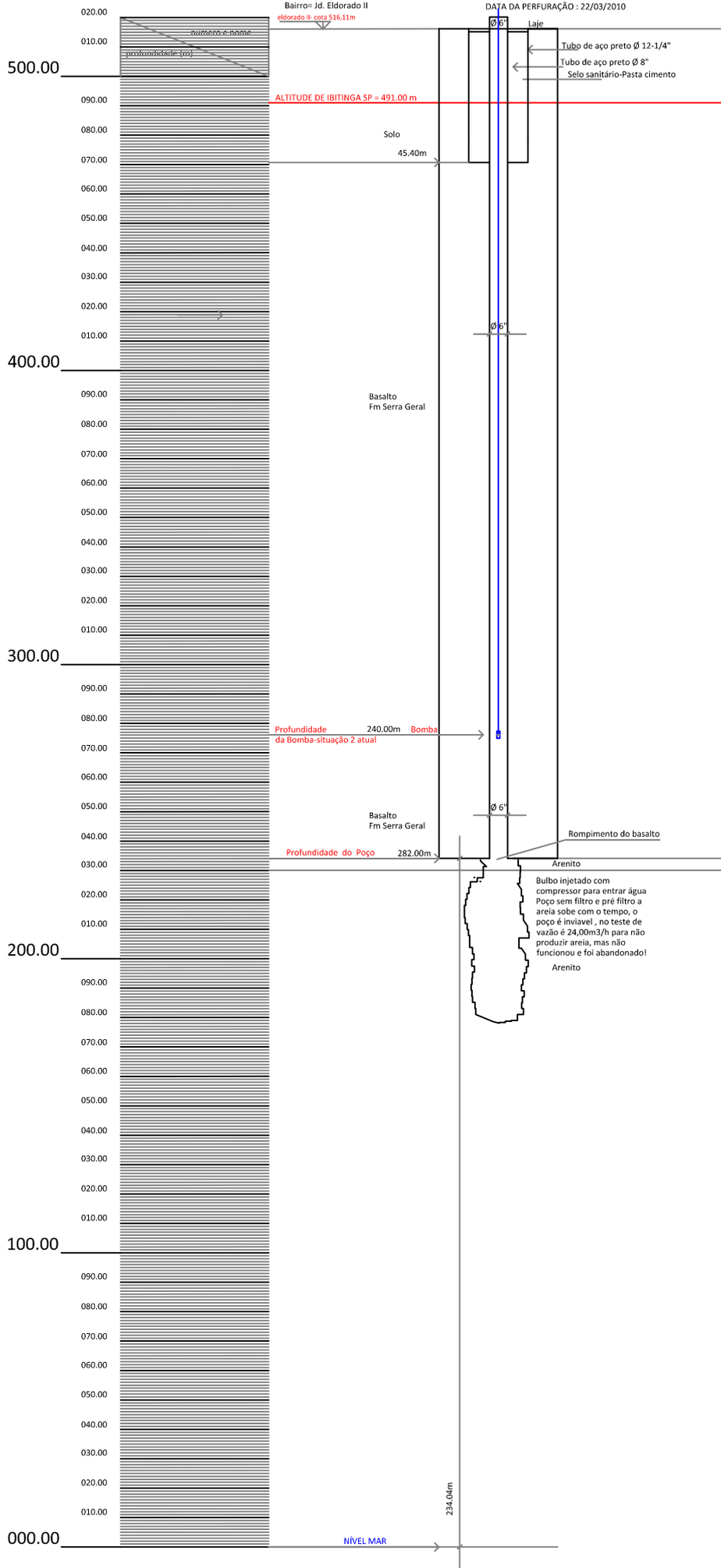
MATÉRIA RECEBIDA Nº 34/2022 - P protocolo nº 187/2022 recebido em 26/01/2022 15:57:04 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Frauzo Ruiz Sanches Para validar o documento, leia o código QR ou acesse https://sap.lbitinga.sp.leg.br/conferir, assinatura e informe o código F003-91B2-D238-519C.

MEMORIAL DESCRITIVO - DADOS FÍSICOS DO POÇO PERFIL DO POÇO

P-13 eldorado II - cota 516,11m

Localização : Rua Ariovaldo Darci Contente, nº775 COORDENADAS : X=724286,78 e Y=7590727,63
 Bairro: Jd. Eldorado II DATA DA PERFURAÇÃO : 22/03/2010

eldorado II - cota 516,11m



DADOS DO POÇO

CPFL - UC=4 000 633 348

TRAFO = _____

DADOS DA BOMBA :

B.EBARA - BHS512-20 -Ø 6"-144mm
 20 ESTÁGIOS - TENSÃO =220V em
 TIFÁSICO 31/03/2010
 POTÊNCIA =30 CV peso=162kg
 COMPRIMENTO BOMBEADOR+
 MOTOR = 1,24+1,49m=2,73m
 AMPERAGEM =...A max(FASE)
 VAZÃO=24.00 M3/H teste vazão
 CORRENTE NOMINAL =...A
 medido em :31/03/2010

DADOS DOS TUBOS EDUTORES :

TUBOS EDUTORES - Ø 2" AÇO GALV.
 - ROSCA BSP - 40 BARRAS DE 6,00m
 - COMP.T.=240,00 m

DADOS DOS CABOS E FIOS :

CABOS ELÉTRICOS-BOMBA
 = TIPO PP
 BITOLA=3X70mm2
 - MARCA FLEX
 COMP.=240,00m(c/folga) kv=1,0

CABOS ELÉTRICOS-RELÊS NÍVEL
 ELETRODOS DE NÍVEIS
 REDONDO-2X1,50mm2-FLEXOMAX
 - COMPRIMENTO=240,00m
 PROFUNDIDADE
 DOS ELETRODOS

- REF =m do crivo
 - INFERIOR = m do crivo
 - SUPERIOR =m do crivo

DADOS DO MEDIDOR DE NÍVEL :

TUBOS PIEZOMÉTRICOS
 - PVC marrom - Ø 3/4" SOLDÁVEL
 - 40 barras 6,00m = 240,00m

DADOS DE MANUTENÇÃO E TROCA DE BOMBA :

DADOS COLETADOS NO LOCAL :

NÍVEL ESTÁTICO = 141,00m(..... hs em repouso) (17/08/2012)
 NÍVEL DINAMICO = 163,54m (..... hs em fun.)
 TESTE DE VAZÃO EM : 24,00 (..... hs em func.)
 VAZÃO INSTANTANEA : m3/h (hidrômetro - SAAE)
 DATA DA OPERAÇÃO : ultima manutenção cx. : 17/08/2012

NÍVEL DINÂMICO = 163,54 em 17/08/2012

PESO TOTAL ESTIMADO DO CONJUNTO = 2,55 ton

MATÉRIA RECEBIDA Nº 34/2022 - P protocolo nº 187/2022 recebido em 26/01/2022 15:57:04 - Esta é uma cópia do original assinado digitalmente por Frauzo Ruiz Sanches
 Para validar o documento, veja o código QR ou acesse https://sap.lbitinga.sp.leg.br/conferir_assinatura e informe o código F003-91B2-D238-519C.



