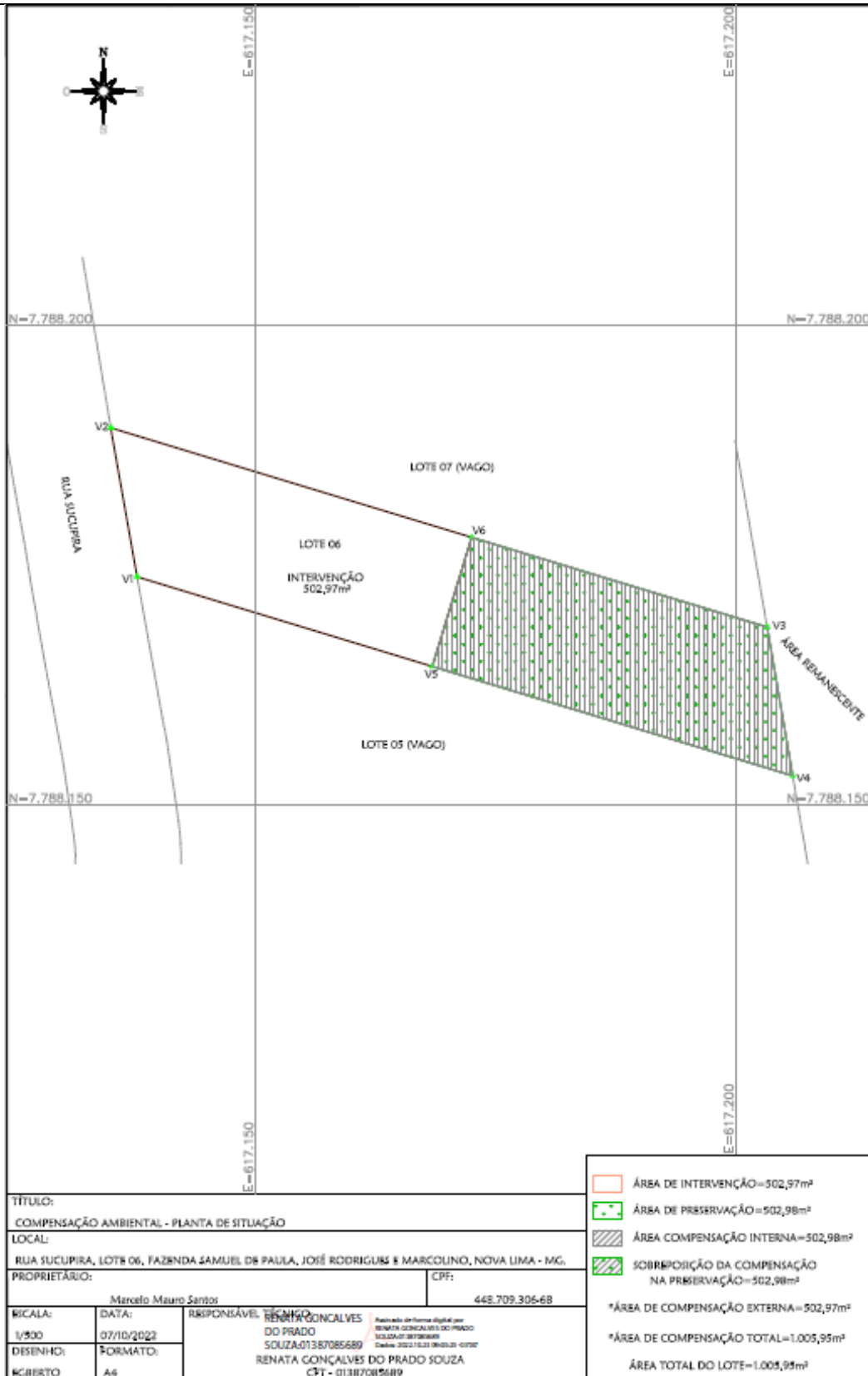


NÚMERO PROCESSO DE INTERVENÇÃO AMBIENTAL: 20162/2022 - Lote Urbano			
1. IDENTIFICAÇÃO DO EMPREENDEDOR/ RESPONSÁVEL PELA INTERVENÇÃO AMBIENTAL			
1.1 Nome: Marcelo Mauro Santos			
1.2 CNPJ/CPF: 448.709.306-68			
1.3 Endereço: Rua Maria Heilbuth Surette 900, apto 1.102		1.4 Bairro: Buritis	
1.5 Município: Belo Horizonte		1.6 UF: MG	1.7 CEP: 30.575-100
1.8 Telefone (s): 98835-9810 (Marcos Birchal de Moura – Procurador)			
1.9 e-mail: marcos@ jequitibaambiental.com .br (Marcos Birchal de Moura – Procurador)			
1.10 O responsável pela intervenção ambiental é o proprietário/possuidor do Imóvel? (X) Sim, passar para o item 3 () Não, seguir preenchimento no item 2			
2. IDENTIFICAÇÃO DO PROPRIETÁRIO/ POSSUIDOR DO IMÓVEL			
2.1 Nome:			
2.2 CNPJ/CPF:			
2.3 Endereço:		2.4 Bairro:	
2.5 Município:		2.6 UF:	2.7 CEP:
2.8 Telefone (s):			
2.9 e-mail:			
3. IDENTIFICAÇÃO DO IMÓVEL			
3.1 Denominação: Lote 06 – Quadra 10 - Condomínio Mirante da Mata			
3.2 Município: Nova Lima		3.3 Área total (ha): 0,100595	
3.4 Matrícula no Cartório Registro de Imóveis: 64.788 Livro: 2 Folha: Comarca: Nova Lima/MG			
3.5 Documento de posse (descrição do tipo): Não se aplica			
3.6 Nº Recibo de inscrição do imóvel rural no Cadastro Ambiental Rural – CAR, quando cabível: Não se aplica			
4. INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA			
4.1 Tipo de Intervenção (PREENCHER PELO MENOS UMA DAS OPÇÕES)		Quantidade	Un.
4.1.1 Supressão de cobertura vegetal nativa, para uso alternativo do solo. Floresta Estacional Semidecidual () inicial (x) médio () avançado		0,050297	ha
4.1.2 Intervenção, com ou sem supressão de cobertura vegetal nativa, em Áreas de Preservação Permanente – APP. Especificar abaixo:			ha
4.1.2.1 Intervenção COM supressão de cobertura vegetal nativa em áreas de preservação permanente – APP.			ha
4.1.2.2 Intervenção em área de preservação permanente – APP – SEM supressão de cobertura vegetal nativa.			ha
4.1.3 Supressão de sub-bosque nativo, em áreas com florestas plantadas.			ha
4.1.4 Manejo sustentável.			ha
4.1.5 Destoca em área remanescente de supressão de vegetação nativa.			ha
4.1.6 Corte ou aproveitamento de árvores isoladas nativas vivas.			un
			ha
4.1.7 Aproveitamento de material lenhoso.			m ³
4.1.8 Espécies Flora Ameaçada/Imune () sim (x) não			
Espécie	Nome comum	Grau *	Quant.
* Imune, VU (vulnerável), EN (em perigo); CR (criticamente ameaçada).			
5. PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL A SER APURADO NA INTERVENÇÃO AMBIENTAL REQUERIDA, PARA RECOLHIMENTO DA TAXA FLORESTAL CONFORME LEI 4.747/75			
5.1 ESPECIFICAÇÃO		Un	QUANTIDADE
5.1.1 Lenha de floresta plantada.		m ³	

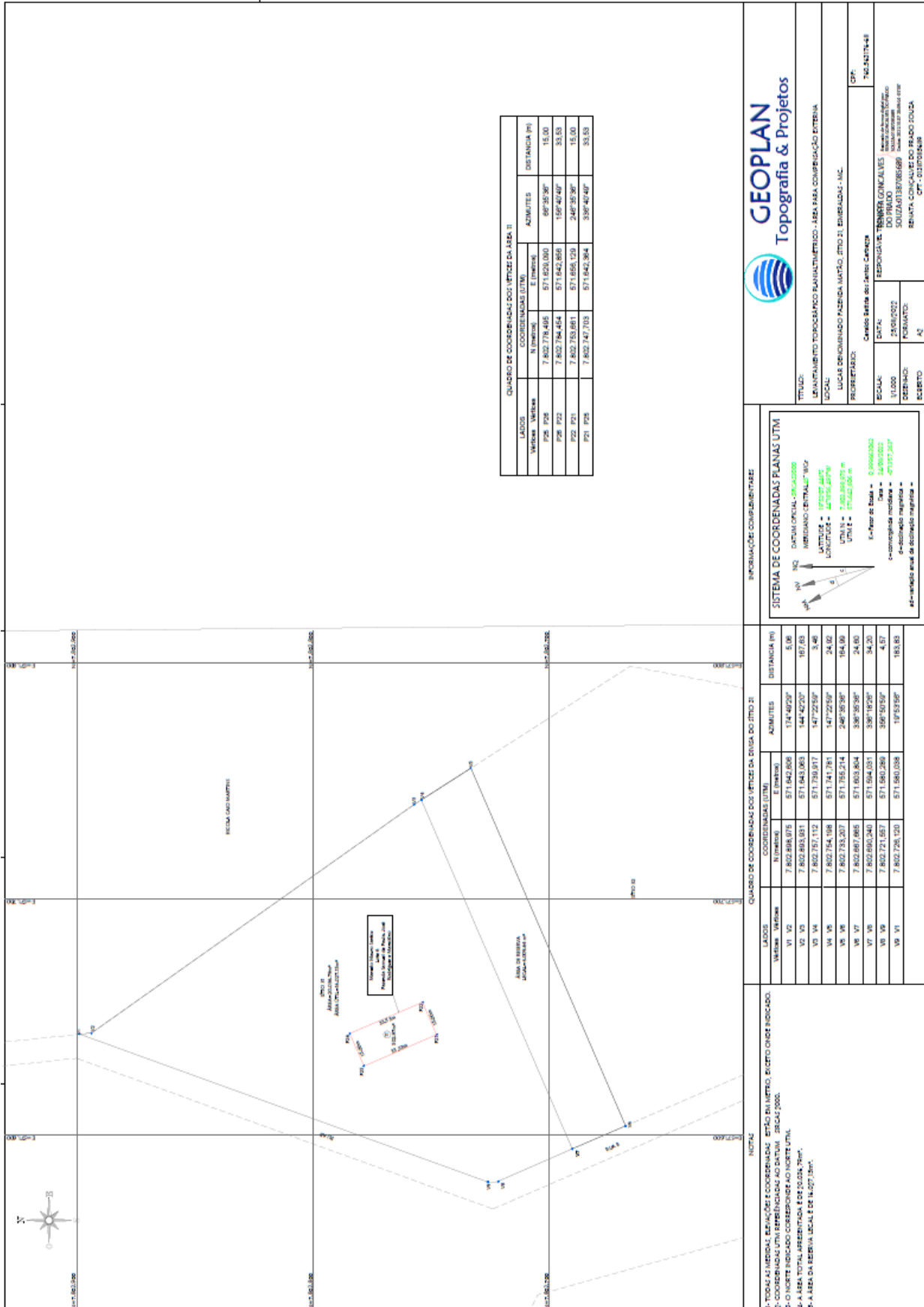
5.1.2 Lenha de floresta nativa sob manejo sustentável.	m ³	
5.1.3 Lenha de floresta nativa.	m ³	3,88
5.1.4 Madeira de floresta plantada.	m ³	
5.1.5 Madeira de floresta nativa sob manejo sustentável.	m ³	
5.1.6 Madeira de floresta nativa.	m ³	1,63
5.1.7 Carvão vegetal de floresta plantada.	m ³	
5.1.8 Carvão vegetal de floresta nativa sob manejo sustentável.	m ³	
5.1.9 Carvão vegetal de floresta nativa.	m ³	
5.1.10 Produtos não madeireiros de floresta plantada.	Kg	
5.1.11 Produtos não madeireiros de floresta nativa sob manejo sustentável.	Kg	
5.1.12 Produtos não madeireiros de floresta nativa.	kg	
5.2 Número do DAE de recolhimento da Taxa Florestal:		
6. APROVEITAMENTO SOCIOECONÔMICO DO PRODUTO OU SUBPRODUTO FLORESTAL/VEGETAL		
O produto e/ou subproduto vegetal oriundo da intervenção, será utilizado para:		
<input type="checkbox"/> Produção de carvão vegetal. <input type="checkbox"/> Comercialização “in natura”. <input checked="" type="checkbox"/> Uso interno no imóvel ou empreendimento. <input type="checkbox"/> Incorporação ao solo dos produtos florestais in natura. <input type="checkbox"/> Doação.		
7. REPOSIÇÃO FLORESTAL (QUANDO FOR O CASO)		
Indicação da forma de cumprimento da Reposição Florestal, conforme art. 78, da Lei nº 20.922/2013:		
<input checked="" type="checkbox"/> Recolhimento a conta de arrecadação de reposição florestal. <input type="checkbox"/> Formação de florestas, próprias ou fomentadas. <input type="checkbox"/> Participação em associações de reflorestadores ou outros sistemas.		
Data da Vistoria: 09/11/2022		
Taxa de expediente: 597,80		
CONTROLE PROCESSUAL		
<p>Considerando o disposto no Decreto Estadual no. 47.892/2020 e diante das informações apresentadas pelo requerente, bem como, a confirmação de tais informações pelos técnicos da SEMAM, NÃO VISLUMBRAMOS ÔBICE JURÍDICO na concessão da autorização para intervenção ambiental.</p> <p>Conclui-se pela possibilidade de regularização da intervenção ambiental, devendo ser observadas, para tanto, o atendimento das medidas mitigadoras e compensatórias apresentadas neste Parecer.</p>		
8. CONDICIONANTES		
Item	Descrição da Condicionante	Prazo
1	Manter conservada e preservada as áreas de vegetação nativa remanescente correspondentes à preservação obrigatória e compensação, não intervir em nenhum tipo de espécie, não gramar.	Permanentemente
2	Decreto 47.749/2019 - Art. 22 – A madeira das árvores de espécies florestais nativas de uso nobre, não poderá ser convertida em lenha ou carvão, sendo vedada ainda a sua incorporação ao solo.	Durante a intervenção
3	Contratar profissional competente e habilitado para execução dos serviços a fim de evitar e coibir intervenções em áreas além das autorizadas.	Durante a intervenção
4	Conciliar a execução da supressão da vegetação com a efetiva implantação do empreendimento, diminuindo o tempo de exposição do solo.	Durante a vigência da Autorização
5	Implantação de um sistema de drenagem na área do empreendimento	Durante a intervenção
6	Adotar técnicas e procedimentos necessários à destinação adequada dos resíduos gerados durante a atividade.	Durante a intervenção
7	Plantio e manutenção das espécies de compensação com adubação e coroamento e replantio se necessário.	Durante o desenvolvimento das mudas

Medidas Mitigadoras

Realizar a supressão fora do período chuvoso e não fazer uso de fogo. Utilizar técnicas e metodologias de afugentamento e proteção da fauna silvestres. Replanteio ou tranplante de espécies locais em áreas menos adensadas ou degradadas; uso de cercas vivas ou ecológicas, evitando-se as telas; Evitar o plantio de árvores exótica.



Planta de compensação externa



QUADRO DE COORDENADAS DOS VERTICES DA AREA 31

LADOS	Medidas	COORDENADAS UTM		AZIMUTES	DISTANCIA (PI)
		N (meters)	E (meters)		
P26 - P28	7.802.734,485	571.620,060	697'55'50"	15,00	
P28 - P23	7.802.734,484	571.642,868	158°42'40"	33,53	
P23 - P21	7.802.732,081	571.695,120	248°35'36"	15,00	
P21 - P25	7.802.742,703	571.642,364	338°42'40"	33,53	

GEOPLAN
Topografia & Projetos

TÍTULO:
LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO PLANALTIMETRICO - AREA PARA COMPENSAÇÃO EXTERNA

LOCAL:
LUGAR DENOMINADO FAZENDA MATÃO, ZITTO 21, ENFERMEIRA - M.C.

PROJETO: 27/2022
Cidade Santa do Icaro, Caracas

CPF:
742.521.74-8

RESPONSÁVEL TÉCNICO CONCORDANTES:
Mestre em Geoprocessamento
DO RUA DO RUA DO
SOUZA 0138786869 (Cadastrado em 2018) - Nova Lima - SP

REYNATA CONCEIÇÃO DO RUA DO RUA DO
SOUZA 0138786869 (Cadastrado em 2018) - Nova Lima - SP
CPF: 033094848

DATA: 25/05/2022
FOLHA: 02
CADERNO: 01
ESCALA: A3

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS UTM

PROJEÇÃO: DATUM LOCAL - 076-11-0000
INTEGRAÇÃO: MERIDIANO CENTRAL 7° WGS
LARGURA: 10° 00' 00" WGS
LARGURA: 47° 00' 00" WGS
UTM N = 7.802.734,485 m
UTM E = 571.642,060 m

k-fator de escala = 0,999993000
s-comprimento nominal = 47197,207 m
d-comprimento real = 47197,207 m
e1-comprimento real de distância nominal =

QUADRO DE COORDENADAS DOS VERTICES DA AREA DO ZITTO 21

LADOS	Medidas	COORDENADAS UTM	AZIMUTES	DISTANCIA (PI)			
V1 - V2	V2 - V3	V3 - V4	V4 - V5	V5 - V6	V6 - V7	V7 - V8	V8 - V1
7.802.818,075	7.802.815,031	7.802.767,112	571.739,817	114°42'20"	167,63	3,46	5,06
571.642,868	571.741,981	571.735,214	248°35'36"	147°22'59"	24,02	184,06	167,63
697'55'50"	338°42'40"	158°42'40"	248°35'36"	338°42'40"	158°42'40"	158°42'40"	158°42'40"

1- TODAS AS MEDIDAS, ELEVAÇÕES E COORDENADAS ESTÃO EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.

2- COORDENADA UTM REFERENCIADA AO DATUM 2000.

3- O NORTE INDICADO CORRESPONDE AO NORTE VERDADEIRO.

4- A ÁREA TOTAL APRESENTADA É DE 20.034,73m².

5- A ÁREA DA TERRELA LOCAL É DE 1.507,35m².