

1º CARTÓRIO DE REGISTRO DE IMÓVEIS DE

MATRÍCULA

13.348

FICHA

01

COLÍDER-MT
LIVRO N. 2 - REGISTRO GERAL

Colíder/MT, 29 de Novembro de 2001.

IMÓVEL:- UM IMÓVEL URBANO, situado na cidade de Nova Santa Helena, Comarca de Colíder, Estado de Mato Grosso, correspondente a Quadra nº 95, com área superficial de **9.400,00 M²** (Nove mil e quatrocentos metros quadrados), do "**LOTEAMENTO CIDADE SANTA HELENA**", dentro dos seguintes limites e confrontações: **Dimensões:-** Frente: 101,00 metros; Fundos: 100,00 metros; Lado Direito: 98,00 metros; Lado Esquerdo: 90,00 metros. **Limites e Confrontações:-** Frente: Rua Tatuí; Fundos: Rua Jaboticabal; Lado Direito: Rua Goiás; Lado Esquerdo: Rua Bahia. **PROPRIETÁRIA:-** PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAÚBA, com sede à Avenida Dr. Tancredo Neves, nº 799, na cidade de Itaúba/MT, inscrita no CGC/MF sob nº 03.238.961/0001-27. **REGISTRO ANTERIOR:-** R-03 da Matrícula 2.858, do Livro 02, de 04/05/1989, deste Serviço Registral. **CONDIÇÕES:-** Nos termos do artigo 22 da Lei nº 6.766/79, o imóvel objeto da presente matrícula passou a pertencer ao domínio público.

AV-01/M-13.348

MUNICÍPIO

29/11/2001.

Fica averbado para constar que, em virtude de criação do Município de NOVA SANTA HELENA, o qual foi desmembrado do Município de Itaúba/MT, conforme Lei Estadual nº 6.982, de 28/01/1998, o imóvel, objeto da peça matricial, passou a pertencer ao **MUNICÍPIO DE NOVA SANTA HELENA**, pessoa jurídica de direito público, inscrita no CNPJ/MF sob nº 04.214.704/00001-18, com sede à Av. Brasil nº 107 - Nova Santa Helena-MT; conforme consta do requerimento datado de 20/11/2001, subscrito pelo Prefeito Municipal Sr. Roque Carrara. O imóvel continua pertencendo ao Domínio Público. Ficam cópias dos documentos arquivadas na P-23.031. Colíder/MT, 29 de Novembro de 2001. Eu, *Cleci Barbiero*, (Cleci Barbiero), Terceira Registradora Substituta que subscrevo e assino.

Ord. 478

CERTIDÃO
CERTIFICO e dou fé que a presente
cópia é reprodução autêntica do documento a que
se refere extraída nos Termos do Artigo 19 § 1º da
Lei 6 015 de 31/12/1973
Colíder-MT
29 NOV 2001
Registrador Público

p/ Cleci Barbiero

Serviços Registrais

Aldevino Ribeiro Sales

Registrador Público

Marinez Coane Sales

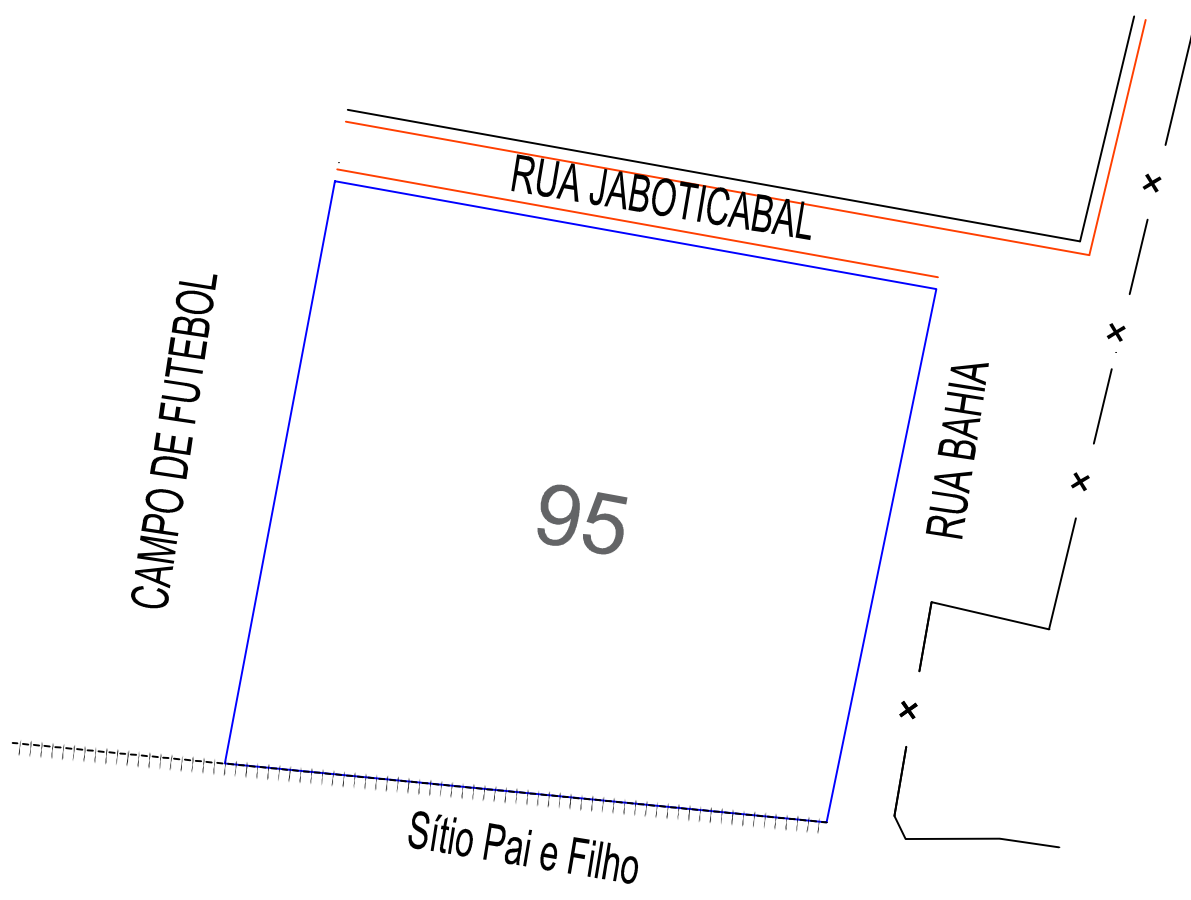
Adilson Coane

Substituto

Cleci Barbiero

Edi Roberto da Silva

Escritores Juramentados



LADOS		COORDENADAS (UTM)		AZIMUTES	DISTANCIA (m)	FATOR DE ESCALA	COORDENADAS (GEOGRAFICAS)	
Vértices	Vértices	N (metros)	E (metros)				Longitude	Latitude
M01	M02	8.799.703,31	699.216,08	100°10'53"	100,99	1.00009157	55°10'39.343" W	10°51'09.965" S
M02	GAW-M-1578	8.799.685,46	699.315,48	191°37'09"	90,00	1.00009148	55°10'36.067" W	10°51'10.527" S
GAW-M-1578	M04	8.799.597,30	699.297,35	275°34'45"	100,00	1.00009099	55°10'36.646" W	10°51'13.399" S
M04	M01	8.799.607,02	699.197,83	10°43'59"	98,00	1.00009108	55°10'39.924" W	10°51'13.102" S

PROTEGE
ENGENHARIA, TOPOGRAFIA E AMBIENTAL

DESENHO: PROTEGE ENGENHARIA

ELAB.	REVISÃO
APROV.	DATA 02/06/2021
RESP. TÉCN. Ranieri Fracaro	Nº CREA MT 034376

LEV. CADASTRAL		AREA: 9.400,00 m ²
PROPRIEDADE: QUADRA 95		PERIMETRO: 389.00 m
PROPRIETARIO: MUNICIPIO DE NOVA SANTA HELENA		ESCALA: 1:1250
ESTADO: MT	MUNICIPIO: NOVA SANTA HELENA	PRANCHA: 01/01
RESPONSÁVEL TÉCNICO: RANIERI BIESDORF FRACARO/04628897 152	VISTO:	



MEMORIAL DESCRITIVO

PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE NOVA SANTA HELENA

MUNICÍPIO: NOVA SANTA HELENA **UF:** MT

MATRICULA: 13.348

ÁREA ATINGIDA: 9.400,00 m²

PERÍMETRO: 388.99 m

LIMITES E CONFRONTAÇÕES

A poligonal inicia no ponto **M01**, situado na esquina com a rua Jaboticabal, de coordenadas UTM **N=8.799.703,31m** e **E=699.216,08m** referidas ao MC 57° WGr. Sistema Geocêntrico SIRGAS 2000; deste segue com azimute de 100°10'53" e distância de 100,99m, confrontando com RUA JABOTICABAL, até atingir o ponto **M02**, de coordenadas **N 8.799.685,46m** e **E 699.315,48m**; deste segue com azimute de 191°37'09" e distância de 90,00m, confrontando com a RUA BAHIA, até atingir o ponto **GAW-M-1578**, de coordenadas **N 8.799.597,30m** e **E 699.297,35m**; deste segue com azimute de 275°34'45" e distância de 100,00m, confrontando com Sítio Pai e Filho, até atingir o ponto **M04**, de coordenadas **N 8.799.607,02m** e **E 699.197,83m**; deste segue com azimute de 10°43'59" e distância de 98,00m, confrontando com terras de CAMPO DE FUTEBOL, até atingir o ponto **M01**, de coordenadas **N 8.799.703,31m** e **E 699.216,08m**, onde teve início a descrição deste perímetro.

NOVA SANTA HELENA - MT, 02/06/2021.

RANIERI BIESDORF

FRACARO:04628897182

Assinado de forma digital por RANIERI

BIESDORF FRACARO:04628897182

Dados: 2021.06.04 08:53:59 -03'00'

.....
RANIERI BIESDORF FRACARO

ENGENHEIRO FLORESTAL - CREA: MT 034376



Anotação de Responsabilidade Técnica -
ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MT

ART DE OBRA/SERVIÇO
1220210088531

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do CREA-MT

1. Responsável Técnico

RANIERI BIESDORF FRACARO

RNP: 1214752284

Título Profissional: ENGENHEIRO FLORESTAL

Registro: 34376

Empresa Contratada:

Registro:

2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA

CPF/CNPJ: 04.214.704/0001-18

Rua: PRAÇA JOÃO ALBERTO ZANETI

Bairro: CENTRO

Número: SN

Cidade: NOVA SANTA HELENA

UF: MT

País: Brasil

Contrato:

Celebrado em: 31/05/2021

CEP: 78.548-000

Valor: R\$ 1.700,00

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Vinculado à ART:

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
RUA JABOTICABAL, QUADRA 95	CENTRO	SN		NOVA SANTA HELENA	MT	BRA	78.548-000	010°51'00.00" S 055°10'00.00" O
Data de Início: 31/05/2021		Previsão Término: 04/06/2021			Código:			
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO		Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA			CPF/CNPJ: 04.214.704/0001-18			
Finalidade: OUTRO								

4. Atividades Técnicas

Grupo/Subgrupo	Atividade Profissional	Obra/Serviço	Complemento	Quantidade	Unidade
Geodésia - Georreferenciamento					
	Levantamento	de georreferenciamento	urbano	9.400,0000	metro quadrado
Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART					

5. Observações

LEVANTAMENTO E LOCAÇÃO DA QUADRA 95.

6. Declarações

Cláusula Compromissória: qualquer conflito ou litígio originado do presente contrato, bem como sua interpretação ou execução, será resolvido por arbitragem, de acordo com a Lei nº. 9.307, de 23 de setembro de 1996, por meio de Centro de Mediação de Arbitragem - CMA vinculado ao CREA-MT, nos termos do respectivo regulamento de arbitragem que, expressamente, as partes declaram concordar.

RANIERI BIESDORF FRACARO:04628897182 Assinado de forma digital por RANIERI BIESDORF FRACARO:04628897182
Data: 2021.06.07 08:13:47 -03'00'

Profissional

Contratante

Acessibilidade: Declaro atendimento às regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004.

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local

data

RANIERI BIESDORF FRACARO:04628897182

046.288.971-82 - RANIERI BIESDORF FRACARO

04.214.704/0001-18 - PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br ou www.confea.org.br.
A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br cate@crea-mt.org.br
tel: (65)3315-3000



CREA-MT
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso

Valor ART: R\$ 88,78

Registrada em 04/06/2021

Valor Pago: R\$ 88,78

Nosso Número: 14000000004019593



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MT

ART DE OBRA/SERVIÇO 1220220068458

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do CREA-MT

1. Responsável Técnico

BRUNA MOREIRA DIAS DE MOURA RNP: 1213260728
Título Profissional: ENGENHEIRA SANITARISTA E AMBIENTAL - ENGENHEIRA DE SEGURANÇA DO TRABALHO Registro: 30413
Empresa Contratada: Registro:

2. Dados do Contrato

Contratante: MUNICIPIO DE NOVA SANTA HELENA CPF/CNPJ: 04.214.704/0001-18
Rua: R BYRON ORTIZ DE ARAUJO Número: S/N
Complemento: Bairro: CENTRO País: Brasil
Cidade: NOVA SANTA HELENA UF: MT CEP: 78.548-000
Contrato: Celebrado em: 13/04/2022
Valor: R\$ 1.000,00 Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO
Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Table with columns: Logradouro, Bairro, Número, Complemento, Cidade, UF, País, Cep, Coordenada. Includes data for RUA JABOTICABAL ESQ COM RUA BAHIA, CENTRO, S/N, NOVA SANTA HELENA, MT, BRA, 78.548-000.

4. Atividades Técnicas

Table with columns: Grupo/Subgrupo, Atividade Profissional, Obra/Serviço, Complemento, Quantidade, Unidade. Includes rows for 'Meio Ambiente - Gestão Ambiental' with 'Projeto de estudos ambientais' and 'Projeto de planejamento ambiental'.

5. Observações

Dispensa de licenciamento para construção de ee nova com 06 salas

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de Classe

Empty box for Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Signature area with stamp and text: 036.110.871-06 - BRUNA MOREIRA DIAS DE MOURA, 04.214.704/0001-18 - MUNICIPIO DE NOVA SANTA HELENA

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea. A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br ou www.confea.org.br. A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br cate@crea-mt.org.br tel: (65)3315-3000



CREA-MT Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Mato Grosso

Nosso Número: 14000000006961512

Valor ART: R\$ 88,78

Registrada em 14/04/2022

Valor Pago: R\$ 88,78

ÓÜWPCÁ UÜÒÛOÁ ÖÖEJÁÖÁ T UWÜCEHÎ FFÈ Î FÊ

ÓÜWPCÁ UÜÒÛOÁ ÖÖEJÁÖÁ T UWÜCEHÎ FFÈ Î FÊ ÓÜWPCÁ UÜÒÛOÁ ÖÖEJÁÖÁ T UWÜCEHÎ FFÈ Î FÊ ÓÜWPCÁ UÜÒÛOÁ ÖÖEJÁÖÁ T UWÜCEHÎ FFÈ Î FÊ



Governo do Estado de Mato Grosso
SEMA – Secretaria de Estado de Meio Ambiente

Superintendência de Infra-Estrutura, Mineração, Indústria e Serviço - SUIMIS

Licença por Adesão e Compromisso (LAC)

LAC Nº 400/2022	Válida até: 10/05/2028
Processo Nº 862/2022	Data de Protocolo: 10/05/2022
Termo Nº 330/2022 Emitido conforme Protocolo Nº 862/2022	

A SECRETARIA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE-SEMA, no uso de suas atribuições que lhe são conferidas pela Lei Complementar nº 38 de 21 de Novembro de 1.995 e alterada pela Lei Complementar nº 232 de 21 de Dezembro de 2005, que dispõe sobre o Código Ambiental de Mato Grosso, concede a presente licença.

ATIVIDADE LICENCIADA

Construção de estabelecimentos de ensino, como creches, centros de inclusão digital, asilos e

LOCALIZAÇÃO

Rua Jaboticabal esq com a Rua Bahia , 10°51'11,75"S / 55°10'38,12"O - CENTRO , NOVA SANTA HELENA/MT, 78.548-000

COORDENADAS GEOGRÁFICAS: -10.853264/-55.177256

NOME/RAZÃO SOCIAL DO INTERESSADO

Prefeitura Municipal De Nova Santa Helena
CNPJ: 04.214.704/0001-18

ATIVIDADE PRINCIPAL

CONSTRUÇÃO DE ESTABELICIMENTOS DE ENSINO, ESCOLAS E DEMAIS

RESTRICÇÕES

Conforme Lei específica da atividade

DOCUMENTOS ANEXOS E CONDIÇÕES GERAIS DE VALIDADE

Esta LAC é válida pelo período mencionado acima, a contar da data da assinatura, observadas as condicionantes no verso discriminadas, bem como seus anexos, que, embora não transcritos, são partes integrantes da mesma. O Licenciamento Ambiental não dispensa e nem substitui Alvará ou demais autorizações de qualquer natureza exigida pela Legislação Federal, Estadual ou Municipal.

Cuiabá/MT, 10/05/2022

Superintendência de Infra-Estrutura, Mineração, Indústria e Serviço - SUIMIS

Obs. Esta Licença Ambiental deve ser afixada em local de fácil acesso e visualização.

CONDICIONANTES DESTA LICENÇA:

A validade desta Licença está condicionada ao cumprimento das condicionantes, sendo que o descumprimento de qualquer uma delas ensejará sua suspensão ou cancelamento, além das sanções cabíveis.

- A elaboração dos projetos, execução e operação dos dispositivos de controle ambiental devem atender às Normas da ABNT e literatura específica.
- Resíduos Sólidos e Líquidos: Resíduos gerados devem ser devidamente tratados, armazenados e destinados a locais apropriados, sendo proibida a queima ou incineração como simples forma de descarte;
- Lançamento de Poluentes Atmosféricos não podem ultrapassar os parâmetros legais, e emanação de odores do processo produtivo devem estar restritos a área da organização;
- Todos os insumos, materiais, madeiras, combustíveis, entre outros, devem ter origem de empreendimentos licenciados;
- Não está autorizada nenhuma supressão vegetal;
- Não está autorizada intervenção em Área de Preservação Permanente – APP;
- Seguir rigorosamente todas as medidas de controle e mitigadoras apresentadas no projeto do empreendimento;
- Manter a Licença Ambiental em local visível;
- A Renovação da Licença por Adesão e Compromisso deverá ser requerida com antecedência mínima de 120 (cento e vinte) dias, contados da data de expiração de seu prazo de validade, conforme prevê o Art.31 § 5º da LC 592/17.
- Quaisquer alterações no Projeto de Engenharia deverão ser submetidas à anuência da SEMA/MT;
- Qualquer alteração na metodologia dos planos e programas apresentados deverá ser previamente comunicada a SEMA/MT;
- Apresentar Relatório Anual de Monitoramento da atividade, de acordo com o TR (Termo de Referência) a contar da emissão da licença.



TERMO DA LICENÇA AMBIENTAL POR ADESÃO E COMPROMISSO

Termo Nº 330/2022 emitido conforme protocolo de requerimento 862/2022.

1. IDENTIFICAÇÃO

1.1 IDENTIFICAÇÃO REQUERENTE

Razão Social: Prefeitura Municipal De Nova Santa Helena
Nome Fantasia: Prefeitura Municipal De Nova Santa Helena
CNPJ: 04.214.704/0001-18
Inscrição Estadual: Incrição estadual não informada.

1.2 IDENTIFICAÇÃO EMPREENDIMENTO

Rua Jaboticabal esq com a Rua Bahia
CENTRO
78.548-000

1.3 IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE LEGAL PELO EMPREENDIMENTO (IMÓVEL)

Nome: BRUNA MOREIRA DIAS DE MOURA
CPF/CNPJ: 036.110.871-06
Profissão: Engenheiro ambiental, Sanitarista

1.4 IDENTIFICAÇÃO DO RESPONSÁVEL TÉCNICO

Nome/Razão Social: BRUNA MOREIRA DIAS DE MOURA
CPF/CNPJ: 036.110.871-06
Formação: Engenheiro ambiental, Sanitarista
Registro no conselho: 30413

TERMO DA LICENÇA AMBIENTAL POR ADESÃO E COMPROMISSO

2. LICENCIAMENTO AMBIENTAL

2.1 ATIVIDADE DO EMPREENDIMENTO OBJETO DE LICENCIAMENTO

Atividade Licenciada: Construção de estabelecimentos de ensino, como creches, centros de inclusão digital, asilos e similares

Subatividade Licenciada: CONSTRUÇÃO DE ESTABELICIMENTOS DE ENSINO, ESCOLAS E DEMAIS

Nível de poluição: BAIXO

DECLARAÇÃO

Declaro que as informações acima não se encontram localizados em nenhuma área que esteja excepcionalizada na modalidade da Licença por adesão e compromisso, nos termos da Lei Complementar Nº 592 de 26 de Maio de 2017 e do Decreto da Secretaria de Estado de Meio Ambiente de Mato Grosso - SEMA-MT, número 695, de 29 de outubro de 2020, pois atende a todos os critérios, gerais e específicos, e limites de parâmetros previstos, e está de acordo com as normas ambientais e técnicas vigentes, obedecendo, ainda, às normas específicas para a atividade principal bem como para as atividades de apoio desenvolvidas na mesma área, quando licenciadas. Declaramos, ainda, serem verdadeiras as informações constantes no formulário de requerimento de licença ambiental e anexos apresentados a SEMA-MT.

Formalizo adesão as condições pré-estabelecidas pelo órgão ambiental e assumo o compromisso de executar a atividade respeitando toda legislação aplicável e as condicionantes impostas pela licença ambiental emitida, estando ciente das penalidades previstas em caso de prestação de informações inverídicas e/ou imprecisas, conflito e/ou omissão de informações, inobservância de normas, critérios e procedimentos estabelecidos por esta secretaria, ou imperícia na elaboração e implementação dos controles ambientais inerentes à atividade.

Cuiabá, 09/05/2022.



Anotação de Responsabilidade Técnica -
ART Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-MT

ART DE OBRA/SERVIÇO
1220220041522

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do CREA-MT

1. Responsável Técnico

ALEX OSCAR DE SOUSA

RNP: 1713572745

Título Profissional: ENGENHEIRO CIVIL

Registro: 141259

Empresa Contratada: 17.787.272/0001-86 - AGIL CONSTRUÇÕES

Registro: 28427

2. Dados do Contrato

Contratante: MUNICIPIO DE NOVA SANTA HELENA - SONDAgens SPT

CPF/CNPJ: 04.214.704/0001-18

Rua: PRAÇA JOÃO ALBERTO ZANETI

Número: S/N

Complemento: PREFEITURA MUNICIPAL

Bairro: CENTRO

País: Brasil

Cidade: NOVA SANTA HELENA

UF: MT

CEP: 78.548-000

Contrato:

Celebrado em: 16/02/2022

Valor: R\$ 635.700,00

Tipo de Contratante: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO

Ação Institucional:

3. Dados Obra/Serviço

Logradouro	Bairro	Número	Complemento	Cidade	UF	País	Cep	Coordenada
QUADRA 95	CENTRO	SN	ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO ZEFERINO	NOVA SANTA HELENA	MT	BRA	78.548-000	010°51'11.66" S 055°10'37.72" O
Data de Início: 22/02/2022		Previsão Término: 07/03/2022			Código:			
Tipo Proprietário: PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO			Proprietário: MUNICIPIO DE NOVA SANTA HELENA - SONDAgens SPT		CPF/CNPJ: 04.214.704/0001-18			
Finalidade: ESCOLAR								

4. Atividades Técnicas

Grupo/Subgrupo	Atividade Profissional	Obra/Serviço	Complemento	Quantidade	Unidade
Geotecnia e Geologia da Engenharia - Sondagens					
	Ensaio	de sondagem geotécnica	a percussão	9,0000	unidade
Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa desta ART					

5. Observações

ART DE SONDAGEM TIPO SPT PARA A Escola Estadual Gracia Edmundo Zeferino

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de Classe

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima.

Local

/ /
data

903.848.651-00 - ALEX OSCAR DE SOUSA

04.214.704/0001-18 - MUNICIPIO DE NOVA SANTA HELENA - SONDAgens SPT

9. Informações

A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.
A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br ou www.confea.org.br.
A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br cate@crea-mt.org.br
tel: (65)3315-3000



CREA-MT
Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de
Mato Grosso

Nosso Número: 1400000000655646

Valor ART: R\$ 233,94

Registrada em 07/03/2022

Valor Pago: R\$ 233,94

ALEX OSCAR DE
SOUSA:903848651
00

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI
Multipla v5, ou=22428026000178,
ou=Certificado PF A3, cn=ALEX
OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.03.08 10:49:31 -04'00'

PAULINHO
BORTOLINI:631762
20197

Assinado de forma digital por
PAULINHO
BORTOLINI:63176220197
Dados: 2022.03.08 13:26:31
-04'00'

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Ciente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-01** PERÍODO
INÍCIO: **26/02/22**
INCLINAÇÃO: **Vertical** TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	5							
3,00			2	2,45		7	8							
4,00			3		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	30	30							
5,00			4	4,45		19	21							
6,00			5		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	16	17							
7,00			6	6,45		17	17							
8,00			7			19	20							
9,00			8			21	21							
10,00			9			24	23							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	27	28							
12,00			11			30	30							
13,00			12			31	31							
14,00			13			32	33							
15,00			14			33	32							
16,00			15	15,45		32	33							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1 ESCALA: SEM ESCALA TÉCNICO:

COORDENADAS

S =
W =
COTA = 0,00 m

NÍVEL D'ÁGUA

PROFUNDIDADE (m): **SECO**
DATA: 30/02/2022

APROVADO: ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100

ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

ALEX OSCAR DE SOUSA-90384865100
c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla v5,
ou=22428026000178, ou=Certificado PF A3, cm=ALEX
OSCAR DE SOUSA-90384865100
2022.03.07 13:55:28 -0400

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-02**

PERÍODO

INÍCIO: **26/02/22**

INCLINAÇÃO: **Vertical**

TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	4							
3,00			2	2,45		7	9							
4,00			3		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA A DURA	11	12							
5,00			4	4,45		18	20							
6,00			5		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	15	17							
7,00			6			17	18							
8,00			7	7,45		18	17							
9,00			8			21	21							
10,00			9			23	22							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	27	27							
12,00			11			31	31							
13,00			12			30	30							
14,00			13			32	30							
15,00			14			33	34							
16,00			15	15,45		35	33							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

COORDENADAS

NÍVEL D'ÁGUA

S =
W =
COTA = **0,00 m**

PROFUNDIDADE (m): **SECO**
DATA: **30/02/2022**

FOLHA:

ESCALA:

TÉCNICO:

1/1

SEM ESCALA

APROVADO: ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, o=CP, Brazil, ou=AC-SOLUTI Multipla v5,
ou=2423826000178, ou=Certificado PF A3, cm=ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.01.07 13:55:43 -04'00'

ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-03** PERÍODO
ÍNICIO: **26/02/22**
INCLINAÇÃO: **Vertical** TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE	6	6							
3,00			2	2,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	4							
4,00			3	3,45		6	7							
5,00			4		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	11	12							
6,00			5			16	17							
7,00			6	6,45		18	19							
8,00			7			21	21							
9,00			8			23	22							
10,00			9			25	24							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	28	27							
12,00			11			31	32							
13,00			12			31	30							
14,00			13			31	31							
15,00			14			34	33							
16,00			15	15,45		34	34							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1 ESCALA: SEM ESCALA TÉCNICO:

COORDENADAS

S =
W =
COTA = 0,00 m

NÍVEL D'ÁGUA

PROFUNDIDADE (m): 2,00
DATA: 30/02/2022

APROVADO: ALEX OSCAR DE SOUSA
SOUSA:90384865100
ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, co=CP-Brasil, ou=AC, SOLUÇÕES S.L. Multipla v.s.
ou=22428026000778, co=Certificado PF AL, cn=ALEX OSCAR
DE SOUSA:90384865100
2022.03.07 13:55:59 -0400'

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Ciente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-04** PERÍODO
ÍNICIO: **26/02/22**
INCLINAÇÃO: **Vertical** TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	4							
3,00			2	2,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	7	8							
4,00			3	3,45		12	12							
5,00			4			17	20							
6,00			5			27	22							
7,00			6			21	22							
8,00			7			23	22							
9,00			8			26	25							
10,00			9			27	27							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	28	29							
12,00			11			31	30							
13,00			12			30	31							
14,00			13			30	30							
15,00			14			33	34							
16,00			15	15,45		32	33							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1 ESCALA: SEM ESCALA TÉCNICO:

COORDENADAS

S =
W =
COTA = 0,00 m

NÍVEL D'ÁGUA

PROFUNDIDADE (m): 2,10
DATA: 30/02/2022

APROVADO: ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100

ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla v5,
ou=2242022000178, ou=Certificado PF A3, cn=ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.03.07 13:56:12 -04'00'

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-05** PERÍODO
ÍNICIO: **26/02/22**
INCLINAÇÃO: **Vertical** TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	5							
3,00			2	2,45		8	9							
4,00			3		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	12	12							
5,00			4			14	14							
6,00			5	5,45		16	18							
7,00			6			25	28							
8,00			7			23	25							
9,00			8			25	25							
10,00			9			27	28							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	28	28							
12,00			11			30	30							
13,00			12			30	31							
14,00			13			31	31							
15,00			14			32	33							
16,00			15	15,45		33	33							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1 ESCALA: SEM ESCALA TÉCNICO:

COORDENADAS

S =
W =
COTA = 0,00 m

NÍVEL D'ÁGUA

PROFUNDIDADE (m): 3,05
DATA: 30/02/2022

APROVADO: ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
C=RS, C=MT, Brasil, C=AC, S=CELETE, M=RS, V5, C=2428204000178,
C=Certificadas PF A3, C=ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.03.07 13:58:30 -0400

ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Ciente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-06**

PERÍODO

INÍCIO: **26/02/22**

INCLINAÇÃO: **Vertical**

TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	4							
3,00			2	2,45		8	10							
4,00			3		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	13	13							
5,00			4			15	15							
6,00			5	5,45		16	17							
7,00			6			25	26							
8,00			7			22	27							
9,00			8			26	26							
10,00			9			27	27							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	30	30							
12,00			11			30	30							
13,00			12			31	31							
14,00			13			32	32							
15,00			14			34	33							
16,00			15	15,45		34	34							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1
ESCALA: SEM ESCALA
TÉCNICO:

COORDENADAS

NÍVEL D'ÁGUA

S =
W =
COTA = **0,00 m**

PROFUNDIDADE (m): **3,10**
DATA: **30/02/2022**

APROVADO: ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100

ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLLITI Multispla v5,
ou=22428020000178, ou=Certificado PF A3, cn=ALEX
OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.03.07 13:56:46 -04'00'

PERFIL INDIVIDUAL DE SONDAGEM À PERCUSSÃO

Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**
Obra: **ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO**
Local: **RUA ZEFERINO, QUADRA 95, CENTRO**
NOVA SANTA HELENA - MT

SONDAGEM: **SP-08** PERÍODO
INÍCIO: **26/02/22**
INCLINAÇÃO: **Vertical** TÉRMINO: **30/02/2022**

Profundidade (m)	Profundidade do Revestimento (m)	Profundidade do N.A. (m)	Amostra N.º	Profundidade das Camadas (m)	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	N.º de Golpes para 30 cm de Penetração		Diagrama dos Índices de Penetração (golpes)						K (cm/s)
						30 cm Iniciais	30 cm Finais	30 cm iniciais			30 cm finais			
								5	10	15	20	25	30	
1,00			0		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MOLE									
2,00			1	1,45	ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: MEDIA	4	4							
3,00			2	2,45		8	8							
4,00			3		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: RIJA	11	11							
5,00			4			13	13							
6,00			5	5,45		14	15							
7,00			6			18	22							
8,00			7			24	22							
9,00			8			22	25							
10,00			9			26	26							
11,00			10		ARGILA SILTOSA COR: VARIEGADA CONSISTÊNCIA: DURA	27	27							
12,00			11			30	30							
13,00			12			30	30							
14,00			13			31	31							
15,00			14			32	32							
16,00			15	15,45		34	36							
17,00			16											
18,00			17											
19,00			18											
20,00			19											
21,00			20											
22,00			21											
23,00			22											
24,00			23											
25,00			24											
26,00			25											
27,00			26	26,45										

MÉTODO DE ENSAIO: NBR-6484

AMOSTRADOR PADRÃO INTERNACIONAL: D i=1 3/8" De =2"
D. Revestimento = 2 1/2"
Peso Martelo = 65Kg Altura de Queda = 75cm

FOLHA: 1/1 ESCALA: SEM ESCALA TÉCNICO:

COORDENADAS

S =
W =
COTA = **0,00 m**

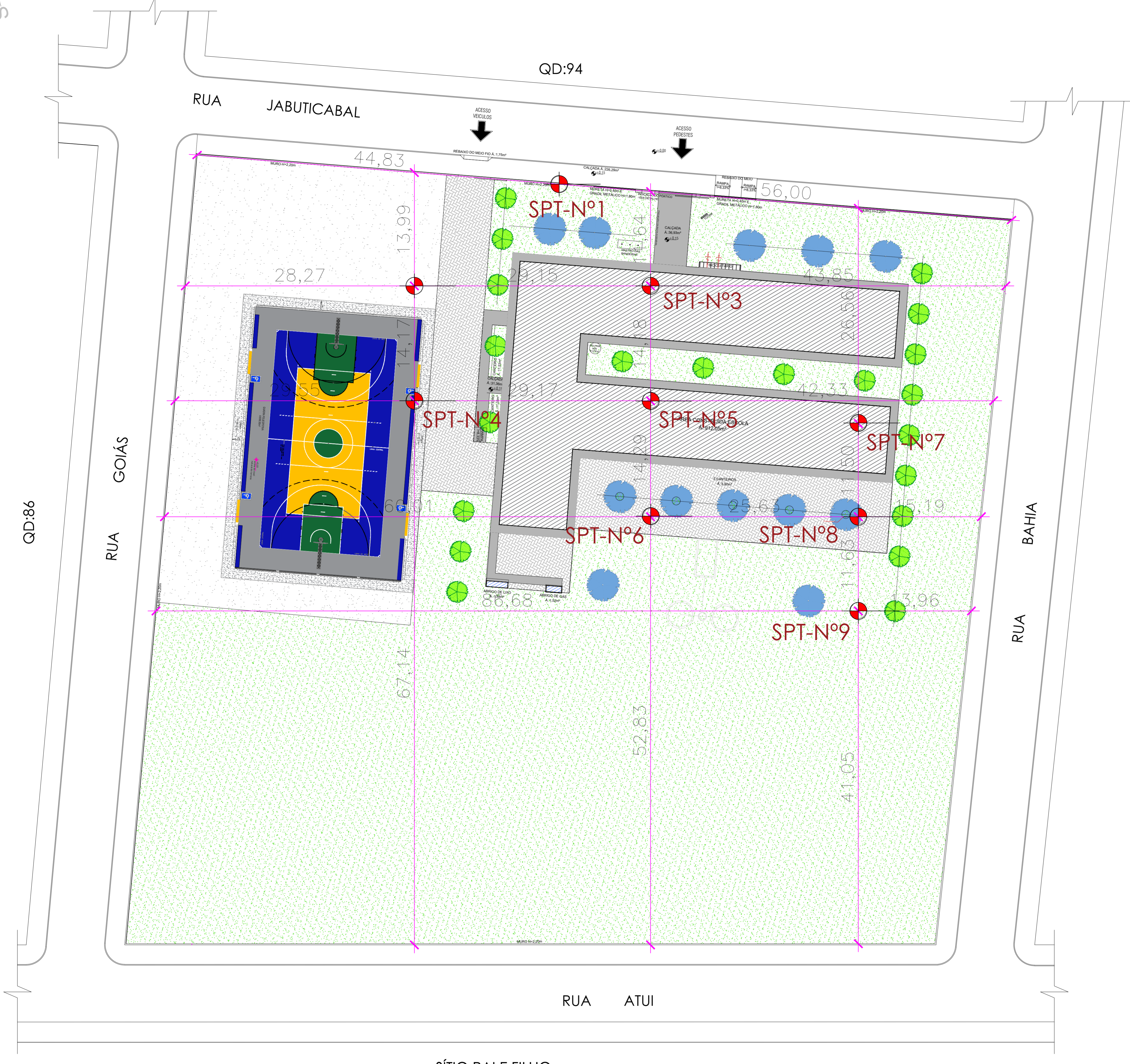
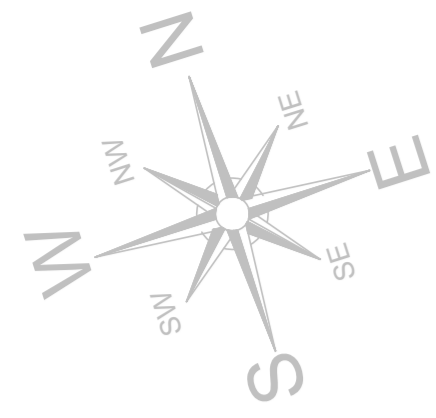
NÍVEL D'ÁGUA

PROFUNDIDADE (m): **2,55**
DATA: **30/02/2022**

APROVADO: **ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100**

ALEX OSCAR DE SOUSA
CREA/PR 141259 D

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla v5,
ou=22429025000178, ou=Certificado PF A3, cn=ALEX
OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.03.07 13:57:40 -04'00'



LEGENDA		Quant.
	Grama Esmeralda	1.533,31 m ²
	Brita	490,09 m ²
	Piso Intertravado	308,64 m ²
	Piso de Concreto	649,91m ²
	Árvore Regional maior que 2,00m	12 und
	Árvore Regional h:1,00m	24 und

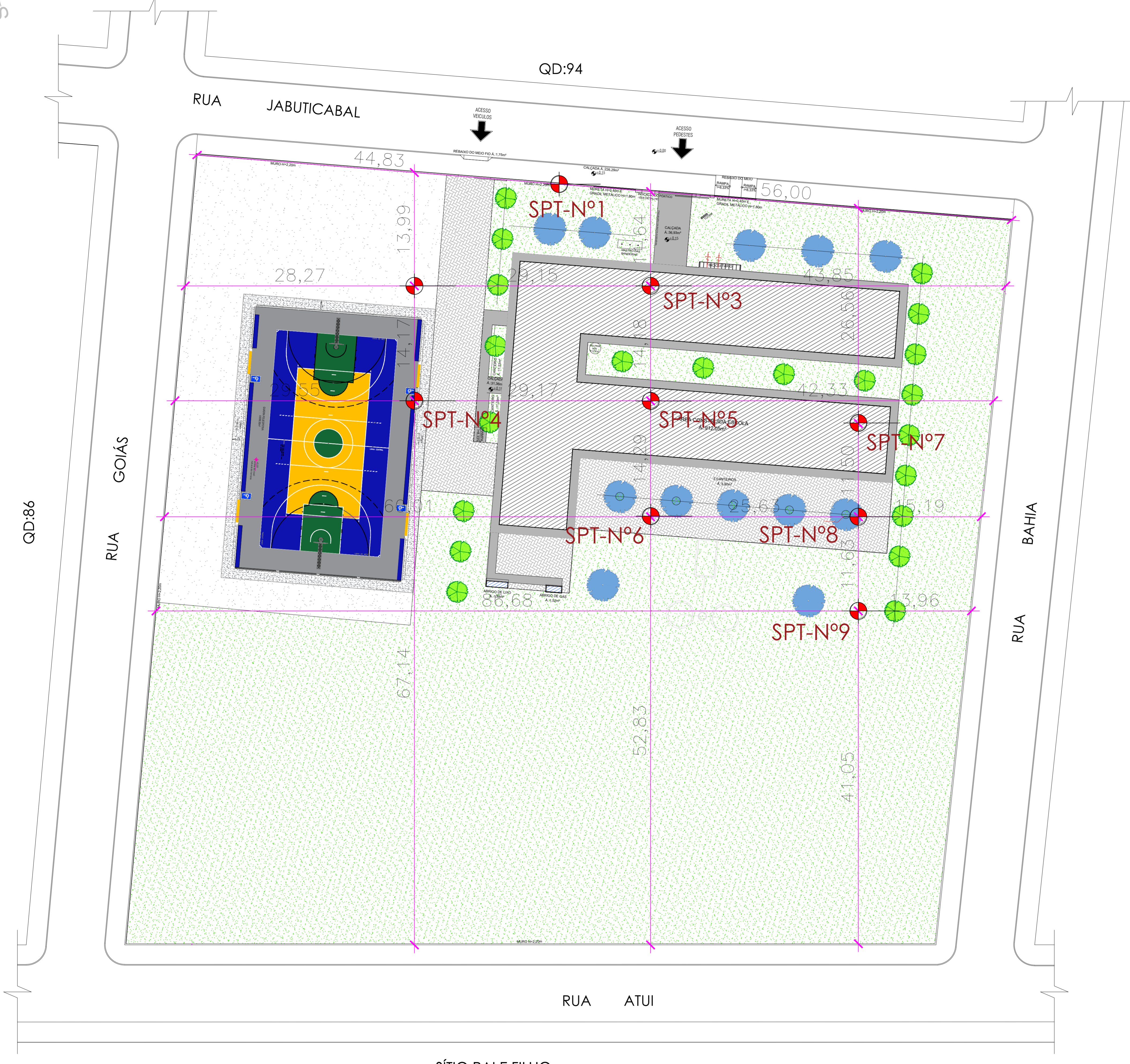
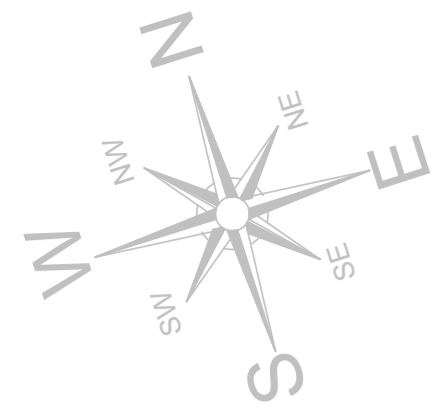
QUADRO DE ÁREAS		
SETOR	Á. CONST.	Á. COBERTA A CONSTRUIR
BLOCO EDUCACIONAL/REFEITÓRIO	912,05m ²	1.104,22m ²
QUADRA POLIESPORTIVA	680,59m ²	699,49m ²
ABRIGO DE GÁS	1,04m ²	1,52m ²
ABRIGO DE LIXO	1,44m ²	2,78m ²

LEGENDA:
 1) PONTOS PARA SONDAJENS

1 PLANTA DE LOCAÇÃO DE FUROS
 ESCALA 1:200

CARIMBO		
PROJETO SONDAJEM DE SOLO		
OBRA: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ESTADUAL GRÁCIA EDMUNDO ZEFERINO		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA CPF/ CNPJ: 04.214.704/0001-18		
ENDEREÇO: RUA JABUTICABAL, NOVA SANTA HELENA/MT - CEP: 78.548-000		00°00'00"S 00°00'00"O
AUTOR DO PROJETO: ALEX OSCAR DE SOUSA CREA/ CAU: 90384851/00 ALEX OSCAR DE SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - CREA/PR - 141259-D		
RESP. P/ EXECUÇÃO: CREA/ CAU:		
ESCALA: INDICADA	ASSUNTO: LOCAÇÃO DE FUROS	FOLHA Nº: SON. 01/01
NOME DO ARQUIVO DIGITAL: SONDAJEM DE SOLO - SANTA HELENA ESCOLA GRACIA DE MUNDO ZEFERINO.dwg		

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME ARTIGO 184 DO CÓDIGO PENAL. LEI 4888 DE 11/12/79 DO CÓDIGO CIVIL E RESOLUÇÃO CONFEA 2857. NENHUMA PARTE DESSE PROJETO PODERÁ SER REPRODUZIDA, REPRODUZIDA, EXECUTADA OU TRANSMITIDA, SEM AUTORIZAÇÃO PREVIA POR ESCRITO DOS AUTORES DO PROJETO E EMISSÃO DE NOTAS ART.



LEGENDA		Quant.
	Grama Esmeralda	1.533,31 m ²
	Brita	490,09 m ²
	Piso Intertravado	308,64 m ²
	Piso de Concreto	649,91m ²
	Árvore Regional maior que 2,00m	12 und
	Árvore Regional h:1,00m	24 und

QUADRO DE ÁREAS		
SETOR	Á. CONST.	Á. COBERTA A CONSTRUIR
BLOCO EDUCACIONAL/REFEITÓRIO	912,05m ²	1.104,22m ²
QUADRA POLIESPORTIVA	680,59m ²	699,49m ²
ABRIGO DE GÁS	1,04m ²	1,52m ²
ABRIGO DE LIXO	1,44m ²	2,78m ²

LEGENDA:
 1) PONTOS PARA SONDAJENS

1 PLANTA DE LOCAÇÃO DE FUROS
 ESCALA 1:200

CARIMBO		
PROJETO SONDAJEM DE SOLO		
OBRA: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ESTADUAL GRÁCIA EDMUNDO ZEFERINO		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA CPF/ CNPJ: 04.214.704/0001-18		
ENDEREÇO: RUA JABUTICABAL, NOVA SANTA HELENA/MT - CEP: 78.548-000		00°00'00"S 00°00'00"O
AUTOR DO PROJETO: ALEX OSCAR DE SOUSA CREA/ CAU: 90384851/00 ALEX OSCAR DE SOUSA ENGENHEIRO CIVIL - CREA/PR - 141259-D		
RESP. P/ EXECUÇÃO: ALEX OSCAR DE SOUSA CREA/ CAU: 90384851/00		
ESCALA: INDICADA	ASSUNTO: LOCAÇÃO DE FUROS	FOLHA Nº: SON. 01/01
NOME DO ARQUIVO DIGITAL: SONDAJEM DE SOLO - SANTA HELENA ESCOLA GRACIA DE MUNDO ZEFERINO.dwg		

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME ARTIGO 184 DO CÓDIGO PENAL. LEI 4888 DE 11/12/79 DO CÓDIGO CIVIL E RESOLUÇÃO CONFEA 2857. NENHUMA PARTE DESSE PROJETO PODEM SER REPRODUZIDA, REPRODUZIDA, EXECUTADA OU TRANSMITIDA, SEM AUTORIZAÇÃO PREVIA POR ESCRITO DOS AUTORES DO PROJETO E EMISSÃO DE NOTAS ART.

SONDAGEM À PERCUSSÃO

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA

A sondagem foi do tipo a percussão, isto é, executada pelo método de percussão com registro do índice de penetração do amostrador padrão de 34,9 mm, (1" 3/8), e 50,8 mm (2"), de diâmetro interno e externo, respectivamente, em todos terrenos penetráveis a este tipo de sondagem.

As percussões foram executadas com o auxílio de circulação de água e protegidas por um tubo de revestimento de diâmetro nominal de 2" ½.

A extração da amostra foi feita com a cravação do amostrador padrão acima citado, por meio de golpes de um martelo, com peso de 65kg, caindo de uma altura de 75cm.

Registrou-se, no campo, em cada operação de amostragem, os números de golpes necessários para a cravação de 45cm do amostrador, em 3 (três) etapas de 15cm. Nos perfis apresentados em anexo, estão assinalados em gráfico e numericamente, os números de golpes necessários para a penetração dos 30 cm iniciais (I) e 30 finais (F).

Nos casos em que a penetração total do amostrador for inferior a 45cm, o registro é apresentado sob a forma de fração, onde o numerador indica o número de golpes e o denominador a penetração correspondente do amostrador no terreno em centímetros.

Os perfis registrados ainda a situação e numeração das amostras extraídas, a profundidade das diversas camadas encontradas, o nível do lençol freático, a cota da boca no furo em relação ao R. N. escolhido e a classificação dos solos encontrados, descritos de acordo com a nomenclatura da ABNT.



Em anexo a locação dos furos das sondagens e os perfis individual de cada sondagem a percussão.

RELATÓRIO 35/2022

Relatório de Sondagem a Percussão

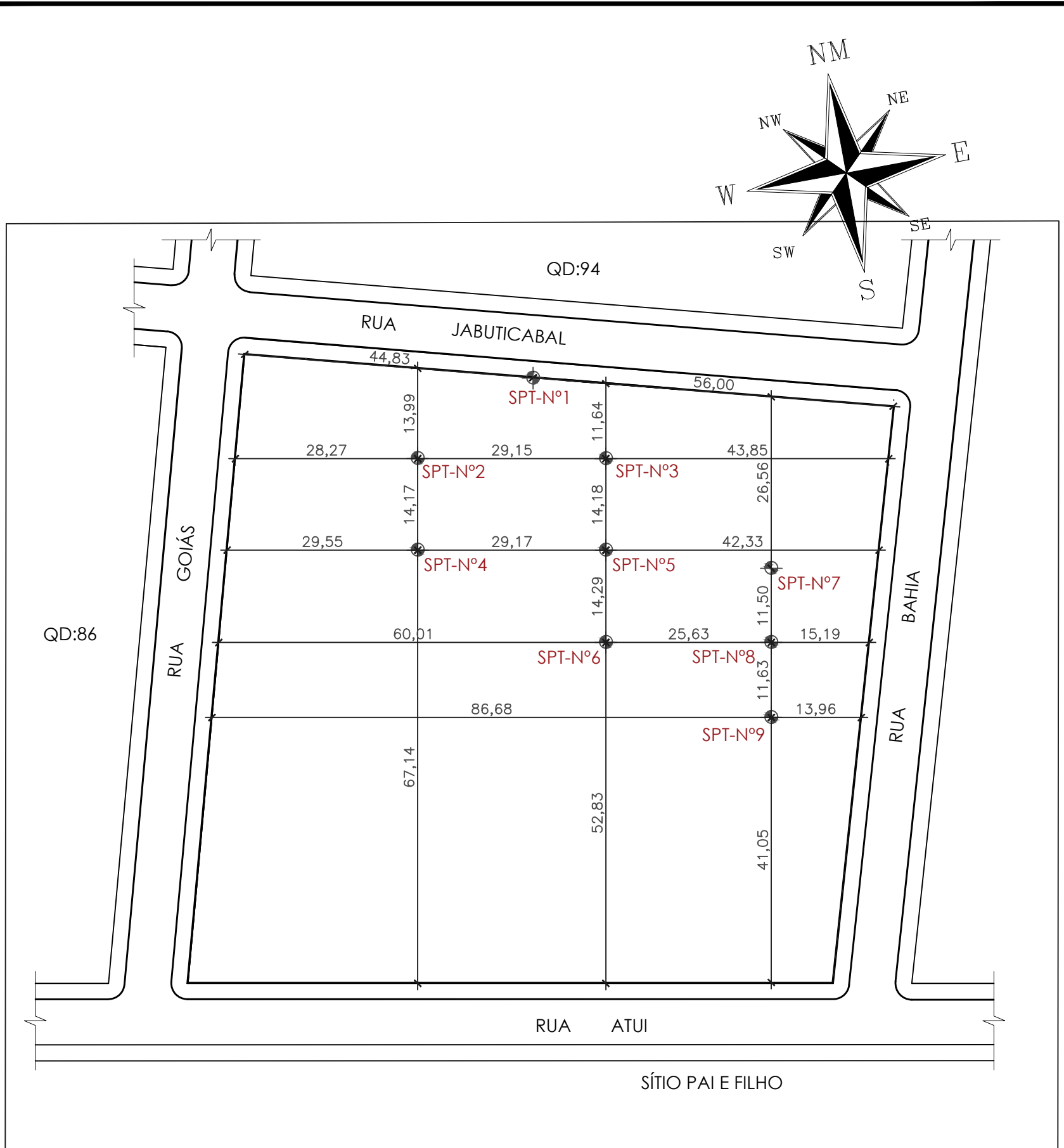
Cliente: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**

Data: MARÇO/ 2022

OBRA: ESCOLA ESTADUAL GRACIA EDMUNDO

Contrato: 013-2022 - Sondagens de Solo-A. O. de Sousa

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
5100
ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI
Multipla v5, ou=22428026000178,
ou=Certificado PF A3, cn=ALEX
OSCAR DE SOUSA:90384865100
2022.03.07 13:55:00 -04'00'



ASSUNTO:
PROJETO DE SONDAAGEM SPT



A O DE SOUSA EIRELI - ME
 Tv. do Parecis, 86 - Centro, Colíder - MT, 78500-000
 Telefone: (66) 3541-6300
 CNPJ: 17.787.272/0001-86

DATA DA ENTREGA:
MAR/2022

AUTOR DO PROJETO:

ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
 c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC SOLUTI Multipla
 v5, ou=22428026000178, ou=Certificado PF
 A3, cn=ALEX OSCAR DE SOUSA:90384865100
 2022.03.18 11:54:32 -04'00'

OBRA: CROQUI LOCALIZAÇÃO - FUROS SPT

PROPRIETÁRIO: PREF. MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA- MT
CNPJ: 000000000000

ALEX OSCAR DE SOUSA
 Engenheiro Civil
 CREA/PR 141259

LOCAL: QUADRA 95, IMPLANTAÇÃO ESCOLA ESTADUAL

ESCALA: INDICADA

FOLHA Nº
01



1. Responsável Técnico

JONATAS LIMA GALADINOVIC

Título Profissional: * **Tecnólogo em Gestão Ambiental** * **Engenheiro Agrônomo**

RNP: **1200647874**

Registro: **MT014937**

Empresa: **J L GALADINOVIC - ME**

Registro: **23643**

2. Dados do Contrato

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**

CPF/CNPJ: **04214704000118**

Endereço: **PRAÇA JOÃO ALBERTO ZANETTI, S/N**

Nº

Cidade: **NOVA SANTA HELENA**

Bairro: **CENTRO**

UF: **MT**

CEP: **78548000**

Tipo de Contratante: **PESSOA JURÍDICA DE DIREITO PÚBLICO**

Valor: **18.000,00**

Honorários: **0,00**

3. Dados da Obra/Serviço

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**

CPF/CNPJ: **04214704000118**

Endereço: **PRAÇA JOÃO ALBERTO ZANETTI, S/N**

Nº

Cidade: **NOVA SANTA HELENA**

Bairro: **CENTRO**

UF: **MT**

CEP: **78548000** Latitude:

Longitude:

Data de Início: **29/08/2017** Previsão de término: **15/09/2017**

Número do Contrato:

Custo da Obra: **0,00**

Dimensão: **0,00**

Data do Contrato: **/ /**

4. Atividade Técnica

1 Levantamento

AEROLEVANTAMENTO - VANT

380,00

HA

5. Observações

Para inclusão da ART no Acervo Técnico, é necessário que seja entregue no CREA-MT uma via original assinada da mesma.

6. Declarações

Acessibilidade: Declaro que as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no Decreto nº 5.296, de 2 de dezembro de 2004, não se aplicam às atividades profissionais acima relacionadas.

7. Entidade de classe

1-NAO INFORMADO

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Local

de

Data

de

JONATAS LIMA GALADINOVIC - CPF: 00277186110

Assinado digitalmente por JONATAS LIMA GALADINOVIC:00277186110
DN: cn=JL, ou=CREA-MT, ou=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, ou=RFB e CPF A3, ou=(EM BRANCO), ou=181982000170, cn=JONATAS LIMA GALADINOVIC:00277186110
Razão: Eu sou o autor deste documento.
Localizador: esta localização de assinatura aqui
Data: 2022-01-24 13:38:15
Fonte: Receita Versão: 9.7.1

Assinado de forma digital por PAULINHO BORTOLINI:631.762.201-97
Dados: 2022.01.24 13:45:16 -04'00'

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA - CPF/CNPJ: 0421470400011

9. Informações

- A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do CREA.

- A autenticidade deste documento pode ser verificada no site www.crea-mt.org.br

- A guarda da via assinada da ART será de responsabilidade do profissional e do contratante com o objetivo de documentar o vínculo contratual.

www.crea-mt.org.br atendimento@crea-mt.org.br

tel: (65) 3315-3000 fax: (65) 3315-3000



Valor ART R\$ **214,82**

Paga em **15/09/2017**

Valor pago: R\$**214,82**

Nosso Número: **14/181000002822829-6**



ART emitida pela Internet. Para confirmar a veracidade das informações nela constantes, entre no site www.crea-mt.org.br - Profissional - ou - pelo APP do CREA-MT, disponível na Play Store.



1. Responsável Técnico

JONATAS LIMA GALADINOVIC

Título Profissional: * **Tecnólogo em Gestão Ambiental** * **Engenheiro Agrônomo**

RNP: **1200647874**

Registro **MT014937**

Empresa: **J L GALADINOVIC - ME**

Registro **23643**

2. Dados do Contrato

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA**

CPF/CNPJ: **04214704000118**

Endereço: **PRAÇA JOÃO ALBERTO ZANETTI, S/N**

Nº

Cidade: **NOVA SANTA HELENA**

Bairro: **CENTRO**

UF: **MT**

CEP: **78548000**

Valor: **18.000,00**

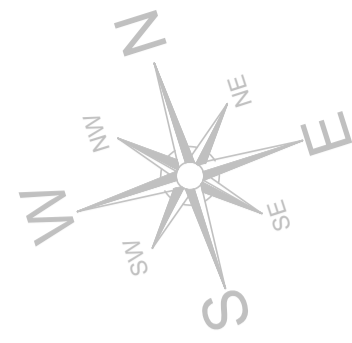
3. Resumo do Contrato

AEROLEVANTAMENTO COM IMAGEM ORTOFOTO COM VEICULO AÉREO NÃO TRIPULÁVEL - VANT, COM OBTENÇÃO DO PLANIALTIMÉTRICO COM COTAS DE 1 METRO, COM ÁREA APROXIMADA DE 380 HECTARES DO NÚCLEO URBANO DO MUNICÍPIO DE NOVA SANTA HELENA - MT, COM GSD 4,04 CM

<hr/>	Declaro serem verdadeiras as informações acima	De acordo
Local e Data	Profissional	Contratante



ART emitida pela Internet. Para confirmar a veracidade das informações nela constantes, entre no site www.crea-mt.org.br - Profissional - ou - pelo APP do CREA-MT, disponível na Play Store.



CAMPO DE FUTEBOL

RUA JABOTICABAL

RUA BAHIA

95

Sítio Pai e Filho

LADOS		COORDENADAS (UTM)		AZIMUTES	DISTANCIA (m)	FATOR DE ESCALA	COORDENADAS (GEOGRAFICAS)	
Vértices	Vértices	N (metros)	E (metros)				Longitude	Latitude
M01	M02	8.799.703,31	699.216,08	100°10'53"	100,99	1.00009157	55°10'39.343" W	10°51'09.965" S
M02	GAW-M-1578	8.799.685,46	699.315,48	191°37'09"	90,00	1.00009148	55°10'36.067" W	10°51'10.527" S
GAW-M-1578	M04	8.799.597,30	699.297,35	275°34'45"	100,00	1.00009099	55°10'36.646" W	10°51'13.399" S
M04	M01	8.799.607,02	699.197,83	10°43'59"	98,00	1.00009108	55°10'39.924" W	10°51'13.102" S

Area=9.400m²

Perimetro=389,00m

1 PLANTA DE TOPOGRAFIA
ESCALA 1:200

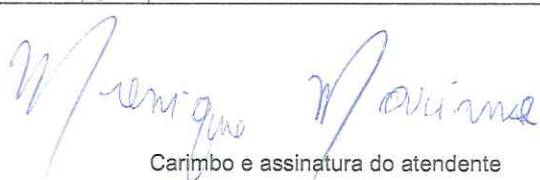
CARIMBO			
ROD	07/06/2022	EMISSÃO INICIAL	
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	
<p>PROJETO TOPOGRAFIA</p>			
<p>OBRA: CONSTRUÇÃO DA ESCOLA ESTADUAL GRÁCIA EDMUNDO ZEFERINO</p>			
<p>PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA CPF/CNPJ: 04.214.704/0001-18</p>			
<p>ENDEREÇO: RUA JABOTICABAL QUADRA 95 NOVA SANTA HELENA/MT - CEP: 78.548-000</p>			<p>00°00'00"S 00°00'00"O</p>
<p>AUTOR DO PROJETO: CREA/CAU: RANIERI BIESDORF FRACARO Assinado de forma digital por RANIERI BIESDORF FRACARO:04628997182 Data: 2022.06.09 17:20:46 -03'00'</p>			
<p>RESP. P/ EXECUÇÃO: CREA/CAU:</p>			
ESCALA:	ASSUNTO:	FOLHA Nº:	
INDICADA	PLANTA TOPOGRÁFICA	TOP. 01/01	
<p>NOME DO ARQUIVO DIGITAL: TOPOGRAFIA - SANTA HELENA ESCOLA GRACIA DE MUNDO ZEFERINO.dwg</p>			

OBRAS AUTOMATIZADAS CONFORME ART. 10 DO CONDIÇÃO PARA LETAS DE 14/11/2019 DO CONDIÇÃO CIVIL - REGULADO CONTRA 2017
 NENHUM PARTE DESSE PROJETO PODERÁ SER REPRODUZIDA, REPRODUZIDA, EXECUTADA OU TRANSMITIDA SEM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA POR ESCRITO, ANEXO DOS AUTORES DO PROJETO E EMISSÃO DE NOVA ART.



**ANEXO B – NTCE 01
ESTADO DE MATO GROSSO
CORPO DE BOMBEIROS MILITAR
DIRETORIA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO**



REQUERIMENTO PADRÃO		
Venho requerer a prestação dos serviços desse órgão conforme especificado		
1. IDENTIFICAÇÃO DO SERVIÇO SOLICITADO (Marcar somente um serviço)		
Análise (Nº do Processo aprovado em caso de Alteração de dados _____)	<input checked="" type="checkbox"/> 1º Processo de Segurança Contra Incêndio e Pânico da edificação/local de risco	Haverá acréscimo de área? () sim () não
	<input type="checkbox"/> Alteração de dados (Substituição)	
	<input type="checkbox"/> Alteração de dados (Atualização)	
	<input type="checkbox"/> Alteração de Razão Social/Pessoa Física, endereço e/ou CNPJ/CPF	
	<input type="checkbox"/> PTeT (edificações ou eventos temporários)	
Vistoria técnica (Nº do Processo aprovado _____/_____)	<input type="checkbox"/> 1ª Vistoria na edificação/local de risco	
	<input type="checkbox"/> Retorno (Informar aqui o nº do 1º protocolo ____/____)	
	<input type="checkbox"/> Vistoria para renovação de Alvará	
	<input type="checkbox"/> Vistoria para eventos temporários/shows	
Procedimento Simplificado (PS)	<input type="checkbox"/>	
Outros:	<input type="checkbox"/> _____(especificar)	
2. IDENTIFICAÇÃO DA EDIFICAÇÃO OU LOCAL DE RISCO		
Razão Social: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA		
Nome Fantasia/Evento: ESCOLA 6 SALAS	CNPJ: 04.214.704/0001-18	
Endereço: RUA JABOTICABAL, ESQUINA COM RUA BAHIA, S/Nº	Telefone: (66) 3523-1035	
Bairro: CENTRO	Cidade: NOVA SANTA HELENA	CEP: 78.548-000
E-mail: prefeitura@novasantahelena.mt.gov.br		
Área construída (m ²): 1.808,01	Área a construir (m ²):	Área total (m ²): 1.808,01
Ocupação: EDUCACIONAL E CULTURA FÍSICA	Divisão: E-1	Risco: BAIXO
3. DADOS DO RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PSCIP		
Nome: VIVIAN MARIA DRUMMOND PINHEIRO TEDEIRA	Nº CREA: 121506727-5	
E-mail: incendio.amm@gmail.com	Telefone: (65) 2123-1222	
4. DADOS DO SIGNATÁRIO / RESPONSÁVEL PELO USO		
Nome: PAULINHO BORTOLINI	CNPJ: 04.214.704/0001-18	
E-mail: prefeitura@novasantahelena.mt.gov.br	Telefone: (66) 3523-1035	
5. NOTIFICAÇÃO PRÉVIA		
Fica o requerente previamente notificado de que:		
5.1. O Alvará de Segurança Contra Incêndio e Pânico (ASCIP) será expedido pelo Corpo de Bombeiros Militar, desde que as edificações ou locais de risco vistoriadas estejam com suas medidas de segurança contra incêndio e pânico instaladas de acordo com respectivo processo aprovado, ou ainda, desde que sanadas as observações apontadas em vistoria técnica.		
5.2 Os Processos de Segurança Contra Incêndio e Pânico, os Alvarás de Segurança Contra Incêndio e Pânico, os relatórios de vistorias, as consultas prévias, os pareceres técnicos, as informações técnicas e outros documentos, quando não retirados no prazo de 90 (noventa) dias após o término do tempo estipulado pelo Corpo de Bombeiros Militar para tramitação destes documentos, serão descartados.		
5.3 As edificações ou locais de riscos somente poderão ser habitadas ou entrarem em funcionamento mediante a liberação do Alvará de Segurança Contra Incêndio e Pânico do Corpo de Bombeiros Militar.		
5.4 Ficam cientificadas, as pessoas físicas e jurídicas, tais como o proprietário, responsável pelo uso, síndico, locatário, comodatário, arrendatário e responsáveis técnicos que responderão, civil e criminalmente, pelos danos/sinistros decorrentes da infração das medidas de segurança contra incêndio e pânico previstas na legislação em vigor.		
5.5 O interessado deverá acompanhar o andamento de seu processo no Sistema de Protocolo do Estado de Mato Grosso.		
PAULINHO BORTOLINI: 631.762.201-97	Assinado de forma digital por PAULINHO BORTOLINI: 631.762.201-97 Dados: 2022.05.10 15:37:02 -04'00'	Protocolo nº: 104152 EWEZZ UBM: DSCEP
Assinatura		Data de Entrada: 13/05/2022
		Horário: 15:13
Mensagem:	 Carimbo e assinatura do atendente	



PROTOCOLO PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA SANTA HELENA (ESCOLA 6 SALAS)

1 mensagem

Protocolo DSCIP <protocolodscip@cbrm.mt.gov.br>
Para: incendio.amm@gmail.com

Governo do Estado de Mato Grosso

CORPO DE BOMBEIRO MILITAR

SUBSECAO DE PROTOCOLO

Protocolo de Acompanhamento de Documento

Número do Documento: **CBM-TER-2022/12534**

Número do Protocolo: **IQu5jEWE7z**

Data/Hora: 13/05/2022 15:18:01

Atenção: Para consultar o andamento do seu documento :
<http://www.sigadoc.mt.gov.br/sigaex/public/app/processoautenticar?>