

MAPA DE LOCALIZAÇÃO  
22°23'33.6"S 46°56'19.6"W

NOTAS REFERENTE AO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO:

- TODAS AS MEDIDAS ESTÃO EM METROS, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- NO CASO DE CRT, OS ÚLTIMOS 60cm DEVERÃO SER CONSTITUÍDOS DE SOLOS DE QUALIDADE SUPERIOR AO CBR DE PROJETO, COMPACTADOS NA ENERGIA DO PROCTOR NORMAL EM TRÊS CAMADAS DE ESPESURA DE 20cm.
- NO CASO RE REAPROVEITAMENTO DO SOLO DO SUBLEITO O PROCEDIMENTO SERÁ:
  - ESCAVAR O SUBLEITO ATÉ 0,40m ABAIXO DO GREIDE QUE RECEBERÁ O PAVIMENTO;
  - ESTOCAR O MATERIAL AO LADO;
  - RECOMPACTAR 0,20m DO FUNDO DA CAIXA;
  - RETORNAR O MATERIAL ESTOCADO EM DUAS CAMADAS DE 0,20m CADA, COMPACTANDO NA ENERGIA DO PROCTOR NORMAL (CG=100% DO PN);
- O SUBLEITO OU CAMADA FINAL DE TERRAPLENAGEM DEVERÁ TER CBR>13%, COMPACTADO COM GC>100% DO PROCTOR NORMAL (PN).
- EXECUÇÃO DOS ATERROS DEVERÁ SEGUIR A ESPECIFICAÇÃO DER/SP ET-DE-Q00/003, OBSERVANDO QUE AS ÚLTIMAS CAMADAS, COMPREENDENDO O ÚLTIMO METRO DE ATERRO, DEVERÃO SER CONSTITUÍDAS DE MATERIAIS DE QUALIDADE SUPERIOR, APRESENTANDO CBR>13,0%, MÓDULO DE RESILIÊNCIA > 929kgf/cm² E EXPANSÃO < 2%. QUANDO ALTURA < 0,60m DEVERÁ SER EXECUTADO O REBAIXAMENTO DO TERRENO NATURAL, DE FORMA A ASSEGURAR O MÍNIMO DE 60,0cm DE ATERRO. COMPACTAR O FUNDO (20,0cm) E APLICAR O MATERIAL ESCAVADO EM CAMADAS DE 20,0cm, COMPACTADAS NA ENERGIA DO PROCTOR NORMAL, DESDE QUE RESPEITADAS AS CONDIÇÕES ACIMA.
- NOS CORTES DEVERÁ SER EXECUTADO O REBAIXAMENTO DE 40cm, E O MATERIAL ESTOCADO LATERALMENTE. COMPACTAR O FUNDO (20,0cm) E APLICAR O MATERIAL ESTOCADO EM DUAS CAMADAS DE 20,0 cm, COMPACTADAS NA ENERGIA DO PROCTOR NORMAL.
- RECOMENDA-SE QUE O SUBLEITO ESTEJA ISENTO DE MATÉRIA ORGÂNICA E O LENÇOL FREÁTICO ESTEJA REABAIXADO A NO MÍNIMO 1,50 m DA CAMADA FINAL DE TERRAPLENAGEM.
- CASO DE OCORRÊNCIA DE SOLO MOLE, DEVERÁ SER CONSULTADA A ORIENTAÇÃO GEOTÉCNICA PARA CADA CASO. RECOMENDA-SE, A PRIORI, A SUBSTITUIÇÃO DO SOLO POR RACHÃO NA ESPESURA MÍNIMA DE 1,0 m.

QUANTITATIVO

Item	Quantidade
Pavimentação	
<div></div> Execução de pavimento	2574,92m²
<div></div> Execução de guia e sarjeta	732,80m

NOTAS


01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.


01	ATENDIMENTO DILIGENCIA	11/04/2022	LIANE YOSHIDA	
00	EMISSÃO INICIAL	04/01/2022	LIANE YOSHIDA	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

RODRIGO FALSETTI  
Prefeito do Município

  
ANTONIO CARLOS FARINA JUNIOR  
CREA Nº 5069397510

USUÁRIO			
PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU			
EMPREENDIMENTO			
PAVIMENTAÇÃO - EMENDA NOSSA RUA 2021			
ENDEREÇO			
RUA ANTONOR BENEDITO DA CUNHA - JARDIM CRISTINA - MOGI GUAÇU/SP			
TÍTULO			
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PAVIMENTAÇÃO, DRENAGEM E SINALIZAÇÃO			
RESPONSÁVEL	ART/RRT	DESENHO	APROV.
JUNIOR FARINA	28027230220627509	LIANE YOSHIDA	
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA
INDICADA			100
DATA	ARQUIVO		REV.
11/04/2022	MGG_PAV. ANTONOR BENEDITO DA CUNHA_PAV_R01		01





NOTAS REFERENTE AO PROJETO DE DRENAGEM:

- 1- UNIDADE DE MEDIDAS = METRO(m), EXCETO ONDE INDICADO;
- 2- OS BUEIROS DEVERÃO SER ASSENTADOS SOBRE BERÇO DE 1ª CLASSE (BRITA), EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIO;
- 3- AS TUBULAÇÕES PROJETADAS SERÃO EM CONCRETO ARMADO, CLASSE PA-2, CONFORME NBR 8880/03.
- 4- ANTES DA IMPLANTAÇÃO DOS TUBOS, AS CONDIÇÕES PARA O ASSENTAMENTO DOS MESMOS DEVERÃO SER LIBERADOS POR ENG. FISCAL DA OBRA;
- 5- OS TUBOS EXISTENTES DEVERÃO SER CONFIRMADOS EM CAMPO. CASO HAJA DIVERGÊNCIA, A PROJETISTA DEVERÁ SER CONTATADA;
- 6- TODOS OS DISPOSITIVOS EXISTENTES QUE FOREM UTILIZADOS DEVERÃO SER LIMPOS E, SE NECESSÁRIO, REFORMADOS.
- 7- AS COTAS DOS DISPOSITIVOS EXISTENTES DEVERÃO SER CONFIRMADAS DURANTE A EXECUÇÃO DAS OBRAS.
- 8- INCLINAÇÃO MÍNIMAS DAS TUBULAÇÕES 1,0%

Item	Quantidade
Drenagem	
Construção de boca de lobo simples	06 unid.
Construção de poço de visita	02 unid.
Construção de muro ala	01 unid.
Construção de tubo de concreto armado PB PA2 - Ø400mm	55,80m
Construção de tubo de concreto armado PB PA2 - Ø600mm	118,40m

01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.

01	ATENDIMENTO DILIGENCIA	11/04/2022	LIANE YOSHIDA	
00	EMISSION INICIAL	04/01/2022	LIANE YOSHIDA	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

**RODRIGO FALSETT**  
Prefeito do Município

ANTONIO CARLOS FARINA JUNIOR  
CREA Nº 5069397510

	USUÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU



EMPREENDIMENTO

PAVIMENTAÇÃO - EMENDA NOSSA RUA 2021

ENDERECO

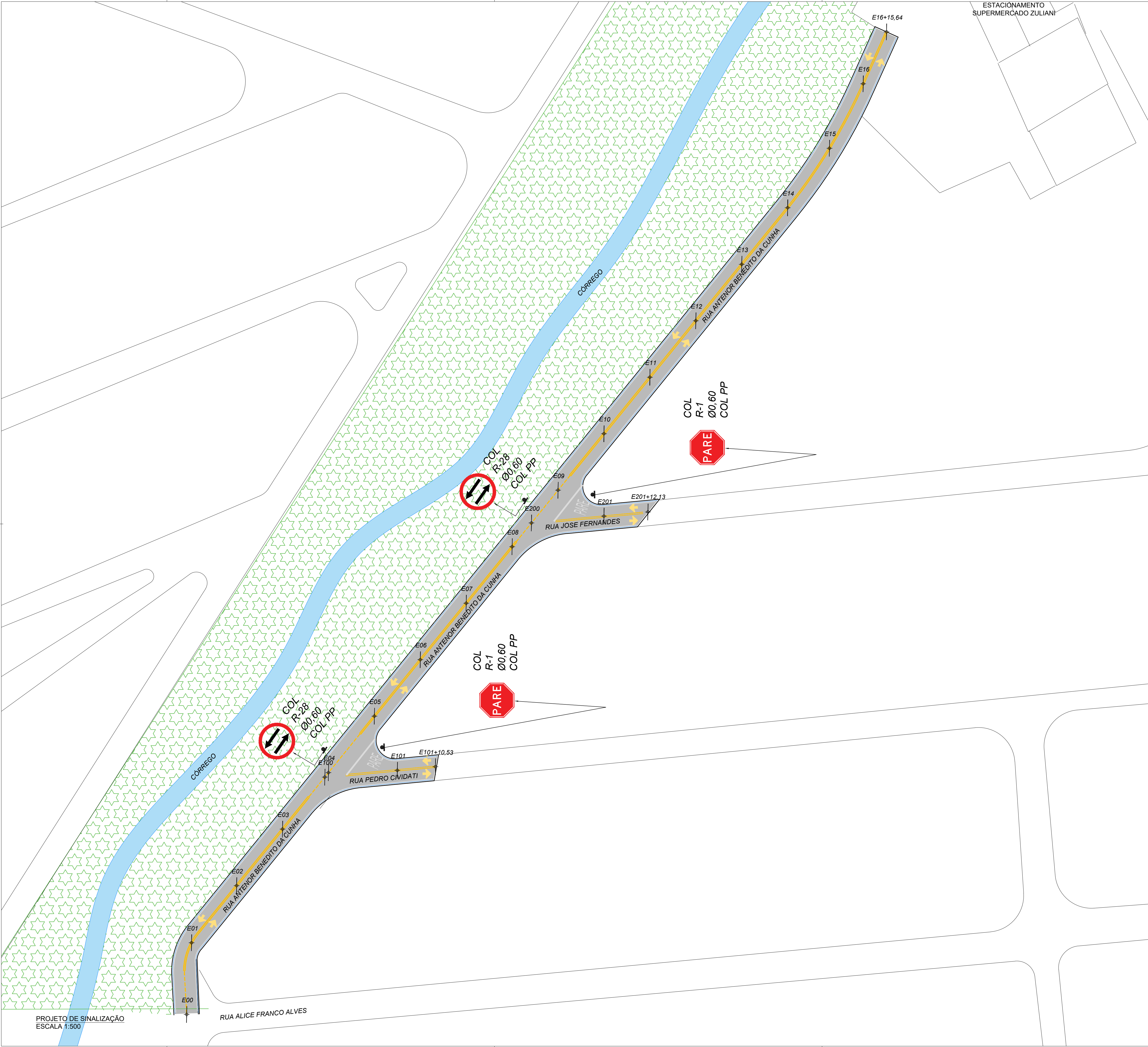
RUA ANTENOR BENEDITO DA CUNHA - JARDIM CRISTINA - MOGI GUAÇU/SP

	TÍTULO
--	--------

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PAVIMENTAÇÃO, DRENAGEM E SINALIZAÇÃO

RESPONSÁVEL	ART/RRT	DESENHO	APROV.
JUNIOR FARINA	28027230220627509	LIANE YOSHIDA	
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA
INDICADA			101
DATA	ARQUIVO		REV.
11/04/2022	MGG_PAV. ANTENOR BENEDITO DA CUNHA_PAV_R01		01





MAPA DE LOCALIZAÇÃO  
22°23'33.6"S 46°56'19.6"W

- NOTAS REFERENTE AO PROJETO DE SINALIZAÇÃO:
- UNIDADE DE MEDIDAS = METRO(m). EXCETO ONDE INDICADO;
  - ONDE ESTÁ PREVISTO TRÁFEGO DE PEDESTRES FORAM PROPOSTOS POSTES PP COM A ALTURA DAS PLACAS ENTRE 2,10 E 2,50 m;
  - PROJETO ELABORADO SEGUNDO AS NORMAS E RECOMENDAÇÕES DO MANUAL DE SINALIZAÇÃO RODOVIÁRIA DO DER/SP, MANUAL BRASILEIRO DE SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO DO CONTRAN E CÓDIGO DE TRÂNSITO BRASILEIRO - CTB.
  - AS OBRAS DE SEGURANÇA VIÁRIA DEVERÃO ESTAR EM ATENDIMENTO À NBR 15486/07 E IP-DIN-003/14;
  - VELOCIDADE DE PROJETO 40 km/h;
  - AS PLACAS DEVERÃO SER CONFECCIONADAS CONFORME O MANUAL DE SINALIZAÇÃO DO DER;
  - AS PLACAS DE SOLO OU SUPORTE DE PLACAS AÉREAS DEVEM GUARDAR UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 1,5m DO LIMITE DO PAVIMENTO/ GUIA;
  - PLACAS A SEREM IMPLANTADAS EM PASSEIOS OU CALÇADAS DEVERÃO POSSUIR ALTURA LIVRE MÍNIMA DE 2,10 m E SEREM POSICIONADAS A, NO MÍNIMO, 0,5m DA GUIA/ PAVIMENTO, PREFERIVELMENTE APOS O PASSEIO.
  - OS PASSEIOS DEVEM POSSUIR LARGURA LIVRE MÍNIMA DE 1,2m.
  - A SINALIZAÇÃO VERTICAL DEVERÁ SER CONFECCIONADA E IMPLANTANTADA CONFORME AS NBR: 14644/13 E 14891/12.
  - PINTURA DEFINITIVA:
    - TINTA ACRÍLICA À BASE DE ÁGUA : LINHA DE BORDO
    - HOT SPRAY: LINHAS DE EIXO: SECCIONADAS; TRACEJADAS, MISTAS; DUPLAS AMARELAS, ETC.
    - EXTRUDADO: LINHA DE RETENÇÃO E DE CANALIZAÇÃO; ZEBRADOS; LEGENDAS; SÍMBOLOS; SETAS.

QUANTITATIVO

Item	Quantidade
Sinalização horizontal	
Linha de bordo	73.19m²
Faixa de retenção	10.17m²
Linha simples continua (amarela)	65.35m²
Linha simples seccionada (amarela)	2.90m²
Pictograma PARE	8.26m²
Sinalização vertical	
Haste de metal - poste para instalação de placas	04 unid.
Parada obrigatória R-1	02 unid.
Duplo sentido de circulação R-28	02 unid.

NOTAS  
01. PARA A EXECUÇÃO, AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.

01	ATENDIMENTO DILIGENCIA	11/04/2022	LIANE YOSHIDA	
00	EMISSION INICIAL	04/01/2022	LIANE YOSHIDA	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	POR	APROV.

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO

RODRIGO FALSETTI  
Prefeito do Município

ANTONIO CARLOS FARINA JUNIOR  
CREA Nº 5069397510

USUÁRIO

PREFEITURA MUNICIPAL DE MOGI GUAÇU

EMPREENDIMENTO

PAVIMENTAÇÃO - EMENDA NOSSA RUA 2021

ENDEREÇO

RUA ANTEOR BENEDITO DA CUNHA - JARDIM CRISTINA - MOGI GUAÇU/SP

TÍTULO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PAVIMENTAÇÃO, DRENAGEM E SINALIZAÇÃO

RESPONSÁVEL	ART/RRT	DESENHO	APROV.
JUNIOR FARINA	28027230220627509	LIANE YOSHIDA	
ESCALA	Nº DO PT	VISTO	FOLHA
INDICADA			102
DATA	ARQUIVO	REV.	01
11/04/2022	MGG_PAV. ANTEOR BENEDITO DA CUNHA_PAV_R01		