

LEGENDA IMPLANTAÇÃO

- EIXO FERROVIÁRIO EXISTENTE
- TALUDE EXISTENTE
- xx — CERCA EXISTENTE | FAIXA DE DOMÍNIO
- FLUXO PROJETADO
- ÁRVORE EXISTENTE
- POSTE EXISTENTE
- EDIFICAÇÃO EXISTENTE
- FLUXO EXISTENTE

LEGENDA PERFIL

- DRENAGEM PROJETADA
- TERRENO NATURAL
- xx — CERCA EXISTENTE | FAIXA DE DOMÍNIO
- FLUXO PROJETADO

SONDAGEM

- PONTO DE SONDAGEM

NOTAS:

- NORMA NBR 15-938 - VIA FÉRREA - TRAVESSIA DE TUBULAÇÃO

R5									
R4									
R3									
R2									
R1									
RO	EMISSÃO INICIAL	TAL	TAL	ACN	IMP	04/08/23			
REVISÃO	OBSERVAÇÃO	PROJ.	DESINH.	VERIF.	APROV.	DATA			

PROJETO EXECUTIVO
TRAVESSIA DE ÁGUAS PLUVIAIS

CLIENTE: **BAMBUÍ**

PROJETO: **BAMBUÍ-MG**

TRAMO: **GARÇAS DE MINAS (EGS) Km 602+810 m**
IBIÁ (EIA) Km 782+360 m

CORREDOIR/MALHA: **CENTRO LESTE** Km de REFERÊNCIA: **Km 655+953,81 m**

TÍTULO: **PROJETO DE TRAVESSIA IMPLANTAÇÃO, LOCALIZAÇÃO, PERFIL**

CÓDIGO DO ARQUIVO: **ST-900.132-TRV-IP-RO** DATA: **04/08/23**

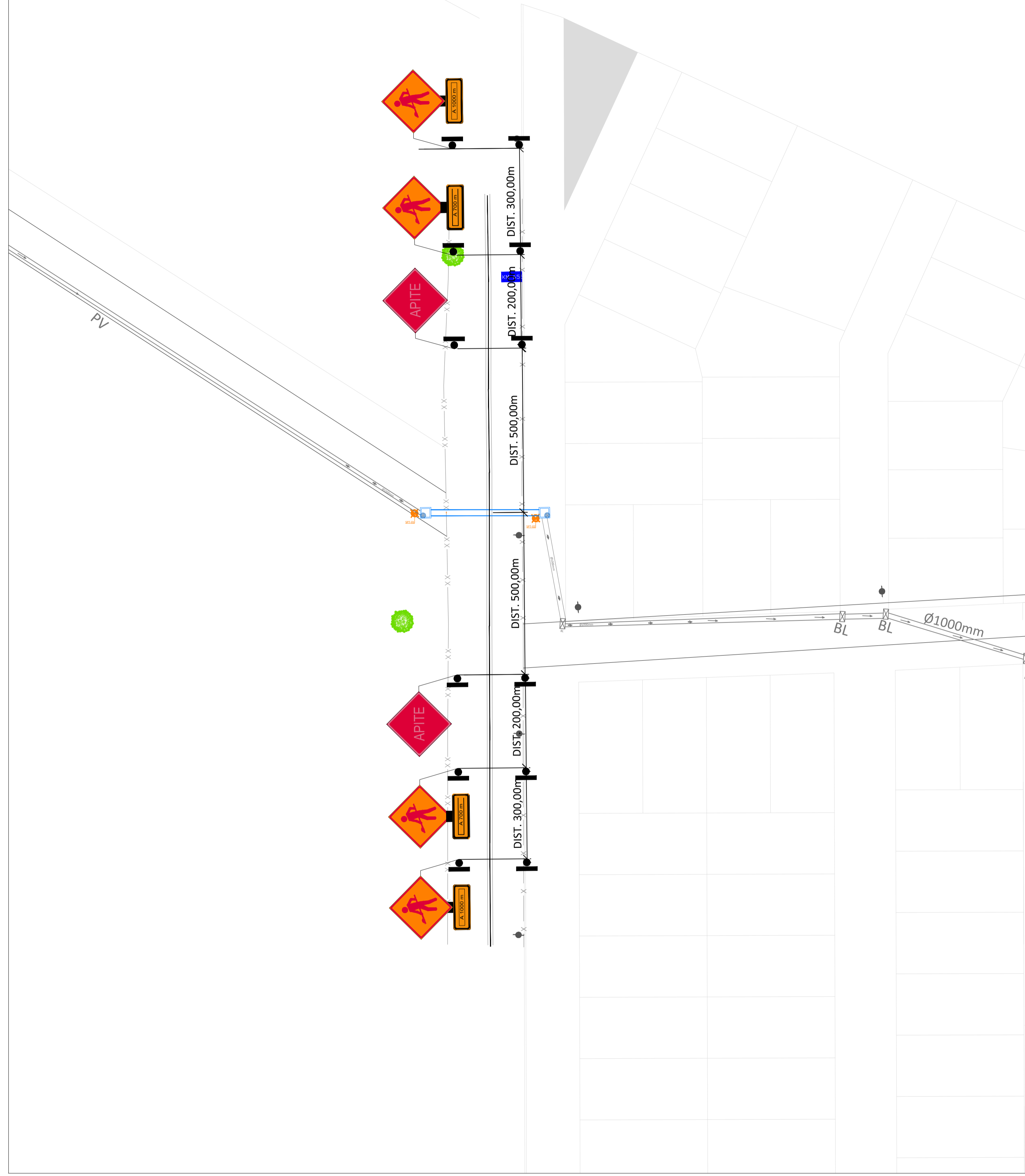
ESCALA: **INDICADA** FOLHA: **01/02** REVISÃO ATUAL: **RO**

RES. TEC.: **ENGºIVALDO PINA** CREA: **0641280774**

UTILIZE O QR CODE 2D PARA VISUALIZAR ESTA PLANILHA EM PDF E O QR CODE 3D PARA VISUALIZAR O MODELO 3D

RESERVADO CARIMBOS APROVAÇÃO

IMPLANTAÇÃO - SINALIZAÇÃO PROVISÓRIA SEM ESCALA



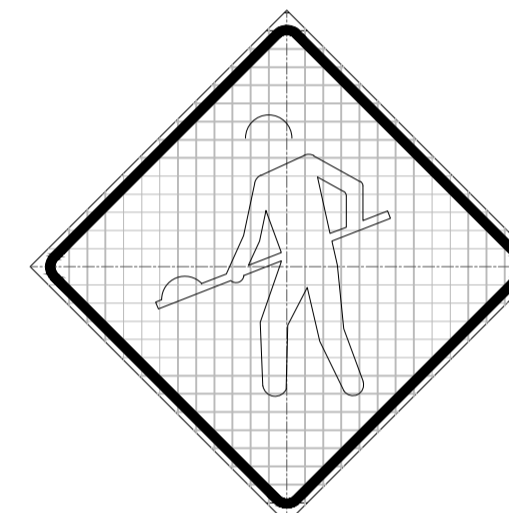
PLACAS - SINALIZAÇÃO PROVISÓRIA ESC.: 1:20

PLACA I APITE ESC.: 1:20



RECOMENDAÇÕES: A SEPARAÇÃO DAS LETRAS DEVE SER NO MÍNIMO 1,5 E NO MÁXIMO 2 VEZES A SUA ESPESURA. A TÁRJA TERÁ 2 cm E FICARÁ UM CENTÍMETRO AFASTADO DA BORDA. DIMENSÕES EM CENTÍMETROS.
 ALTURA DAS LETRAS: 17,50 cm
 LADO 80x80 cm
 DESIGNAÇÃO: R-5
 NOME: BUZINE
 SIGNIFICAÇÃO: RECOMENDAÇÃO GENÉRICA PARA OPERAÇÃO DE APITO, BUZINA OU SIRENE, ONDE HOUVER NECESSIDADE DE AVISO ACÚSTICO DA APROXIMAÇÃO DE UM VEÍCULO FERROVIÁRIO.
 INSCRIÇÃO: A PALAVRA BUZINE

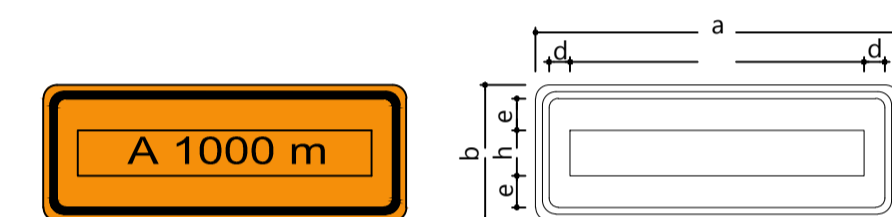
PLACA I OBRA ESC.: 1:20



CORES	
FUNDO:	LARANJA
ORLA E SÍMBOLOS:	PRETO

TIPO	DIMENSÕES (mm)	
	PLACA	malha
I	800x800	40x40

PLACA I INDICAÇÃO DE DISTÂNCIA EM METROS ESC.: 1:20



TIPO	DIMENSÕES (mm)							
	PLACA	malha	a	b	c	d	e	h
I	380x800	800	800	300	var.	var.	70	100

CORES	
FUNDO:	LARANJA
ORLA, TEXTOS E SÍMBOLOS:	BRANCO

NOTA: DETALHE TÍPICO PARA AS DEMAIS PLACAS DE INDICAÇÃO DE DISTÂNCIA EM M E DE DESVIO

LEGENDA IMPLANTAÇÃO

- EIXO FERROVIÁRIO EXISTENTE
- TALUDE EXISTENTE
- xx — CERCA EXISTENTE | FAIXA DE DOMÍNIO
- FLUXO PROJETADO
- ÁRVORE EXISTENTE
- POSTE EXISTENTE
- EDIFICAÇÃO EXISTENTE
- FLUXO EXISTENTE

LEGENDA PERFIL

- DRENAGEM PROJETADA
- TERRENO NATURAL
- xx — CERCA EXISTENTE | FAIXA DE DOMÍNIO
- FLUXO PROJETADO

SONDAGEM

- ◆ PONTO DE SONDAGEM

NOTAS:

- NORMA NBR 15:938 - VIA FÉRREA - TRAVESSIA DE TUBULAÇÃO

R5									
R4									
R3									
R2									
R1									
R0	EMISSÃO INICIAL	TAL	TAL	ACN	IMP	04/08/23			
REVISÃO	OBSERVAÇÃO	PROJ.	DESNH.	VERIF.	APROV.	DATA			

PROJETO:	PROJETO EXECUTIVO TRAVESSIA DE ÁGUAS PLUVIAIS BAMBUI-MG		CLIENTE:	MUNICÍPIO DE BAMBUI	
TRECHO:	GARÇAS DE MINAS (EGS) Km 602+810 m IBIÁ (EIA) Km 782+360 m		ART. 28027230231234352	RES. TEC. 04/08/23	
CORREDOIR/MALHA:	CENTRO LESTE	Km 655+953,81 m	ENGR. CIVIL	RES. 02/02	
TÍTULO:	PROJETO DE TRAVESSIA IMPLANTAÇÃO SINALIZAÇÃO PROVISÓRIA	CÓDIGO DO ARQUIVO:	ST-900.132-TRV-IP-R0	DATA:	04/08/23
ESCALA:	INDICADA	FOLHA:	02/02	REVISÃO ATUAL:	R0
			ENGR. CIVIL	RES. 02/02	
			ENGR. CIVIL	RES. 02/02	

STAFE Engenharia e Projetos

ENGR. IVALDO PINA CREA: 0641280774

UTILIZE O QR CODE 2D PARA VISUALIZAR ESTA PLANILHA EM PDF E O QR CODE 3D PARA VISUALIZAR O MODELO 3D