

PLANTA BAIXA
ESCALA 1/500

CONVENÇÕES

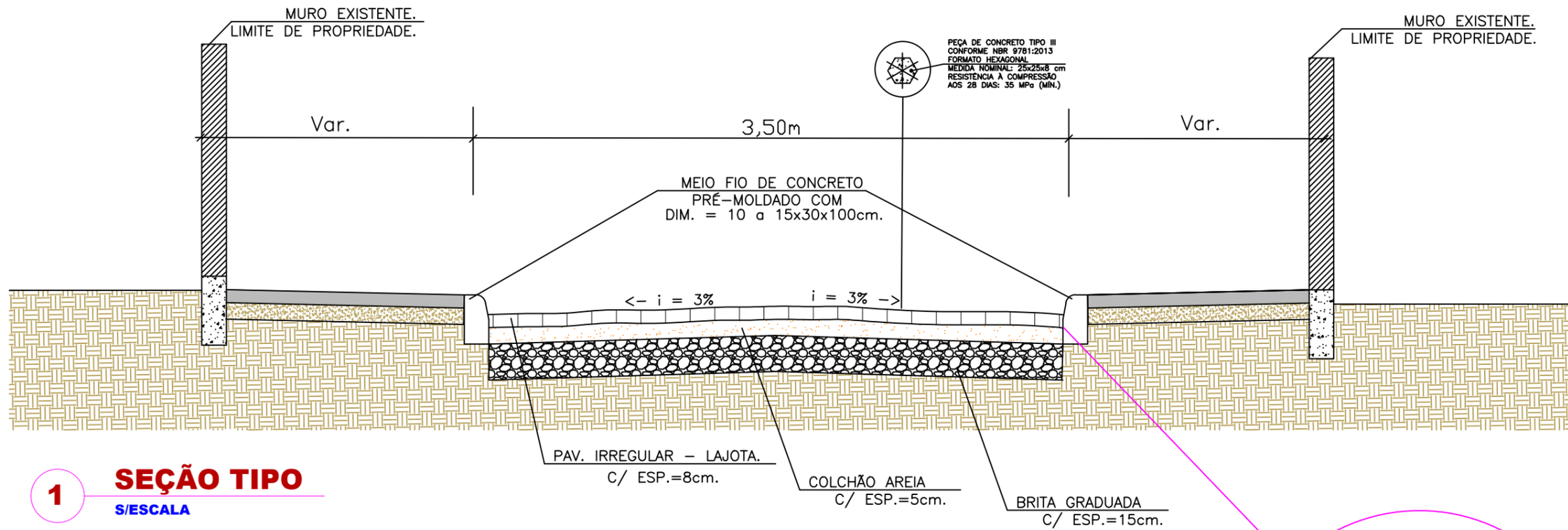
CADASTRO	PROJETO
— ÁREA A PAVIMENTAR	— CALÇADA CONC. SIMPLES H=6CM
— MURO DE ALVENARIA	— CALÇADA CONC. ARMADO H=6CM
— LINHA DE EXTREMA	— EIXO DA RODOVIA
— CERCA DE TELA	— MEIO FIO — BORDOS
— CERCA DE ARAME	— PISO TÁTIL 45x45CM PRETO
— CERCA DE MADEIRA	— MEIO-FIO REBAIXADO (PASSEIO)
— CASA DE ALVENARIA	— MEIO-FIO REBAIXADO (VEÍCULOS)
— CASA DE MADEIRA	— DRENAGEM A EXECUTAR
— POSTE	— CAIXA DE CAPTAÇÃO/CAIXA DE JUNÇÃO A EXECUTAR
— DRENAGEM EXISTENTE	— CAIXA DE CAPTAÇÃO/BOCA DE LOBO EXISTENTE
— CAIXA TELESC./CELESC	— CAIXA DE CAPTAÇÃO DEMOLIR/RECONSTRUIR
— POÇO VISITA/CAIXA INSP. ESGOTO-CASAN	— TUBO ENVELOPADO CONCRETO

NOTAS:

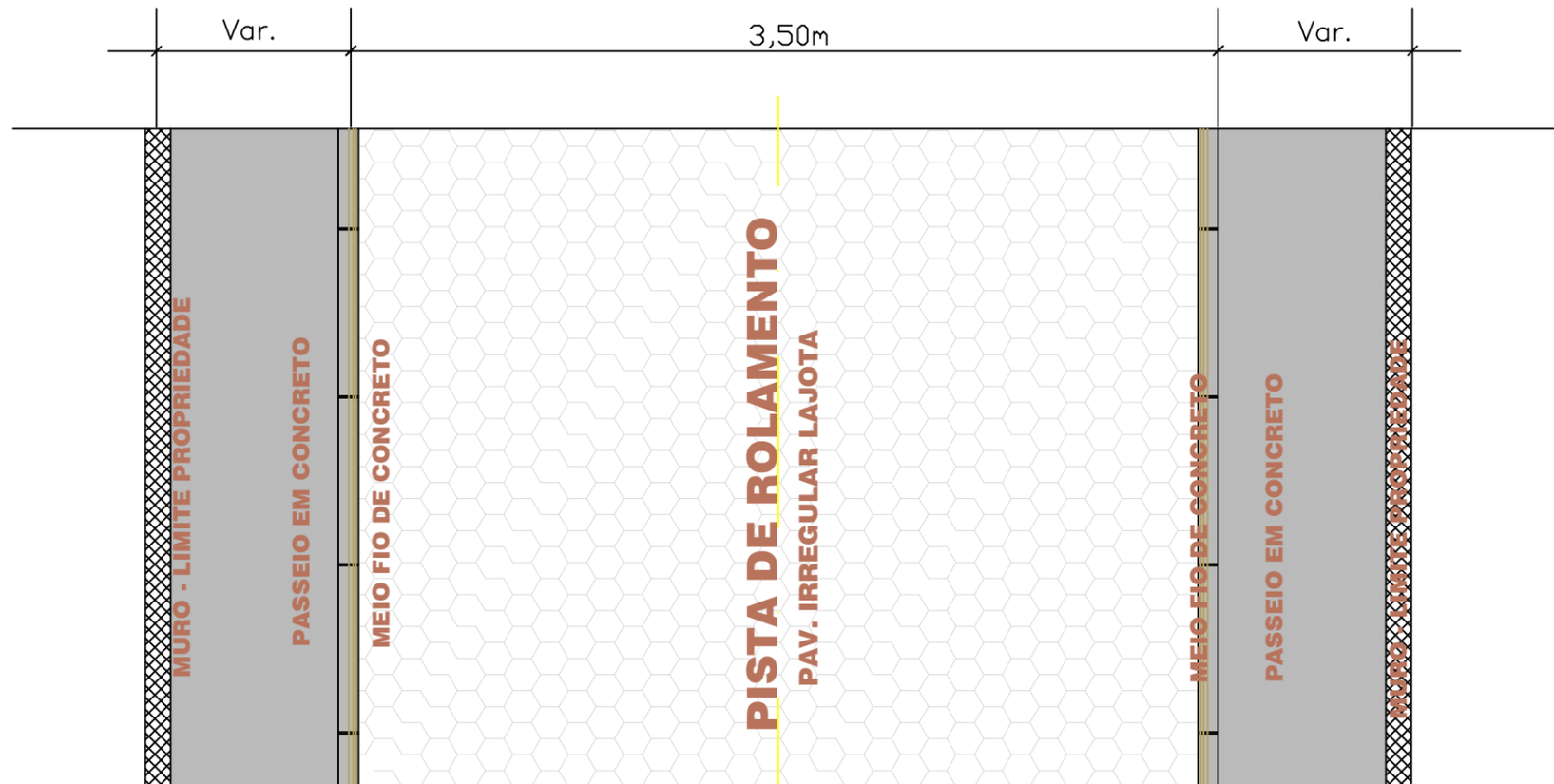
1) VERIFICAR IN LOCO AS ENTRADAS DE VEÍCULOS PARA REBAIXO DO MEIO-FIO, DEVENDO ATENDER AO DISPOSTO NO PLANO DIRETOR DO MUNICÍPIO;



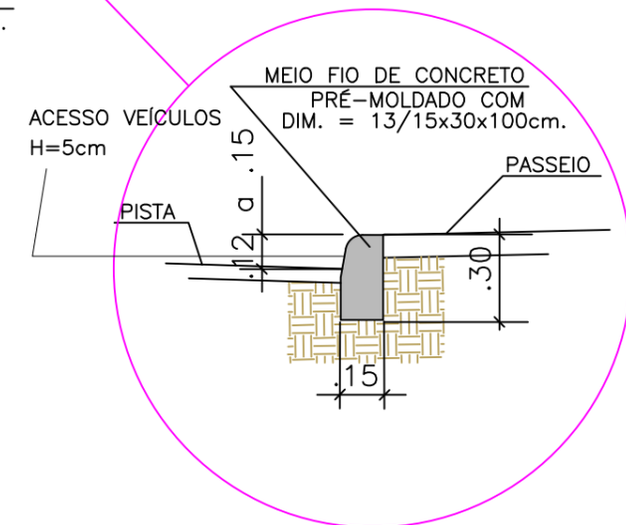
03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		PRANCHA: PG 01 02	
OBRA/LOCAL: SERV. JACOB ANTÔNIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA - SC			
REFERÊNCIA: PROJETO GEOMÉTRICO			
EQUIPE TÉCNICA:			
ENG. BRENNNO VILPERT CREA/SC 186.851-6		PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09	
LEVANTAMENTO: BRENNNO	DESENHO: BRENNNO	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA



1 SEÇÃO TIPO
S/ESCALA



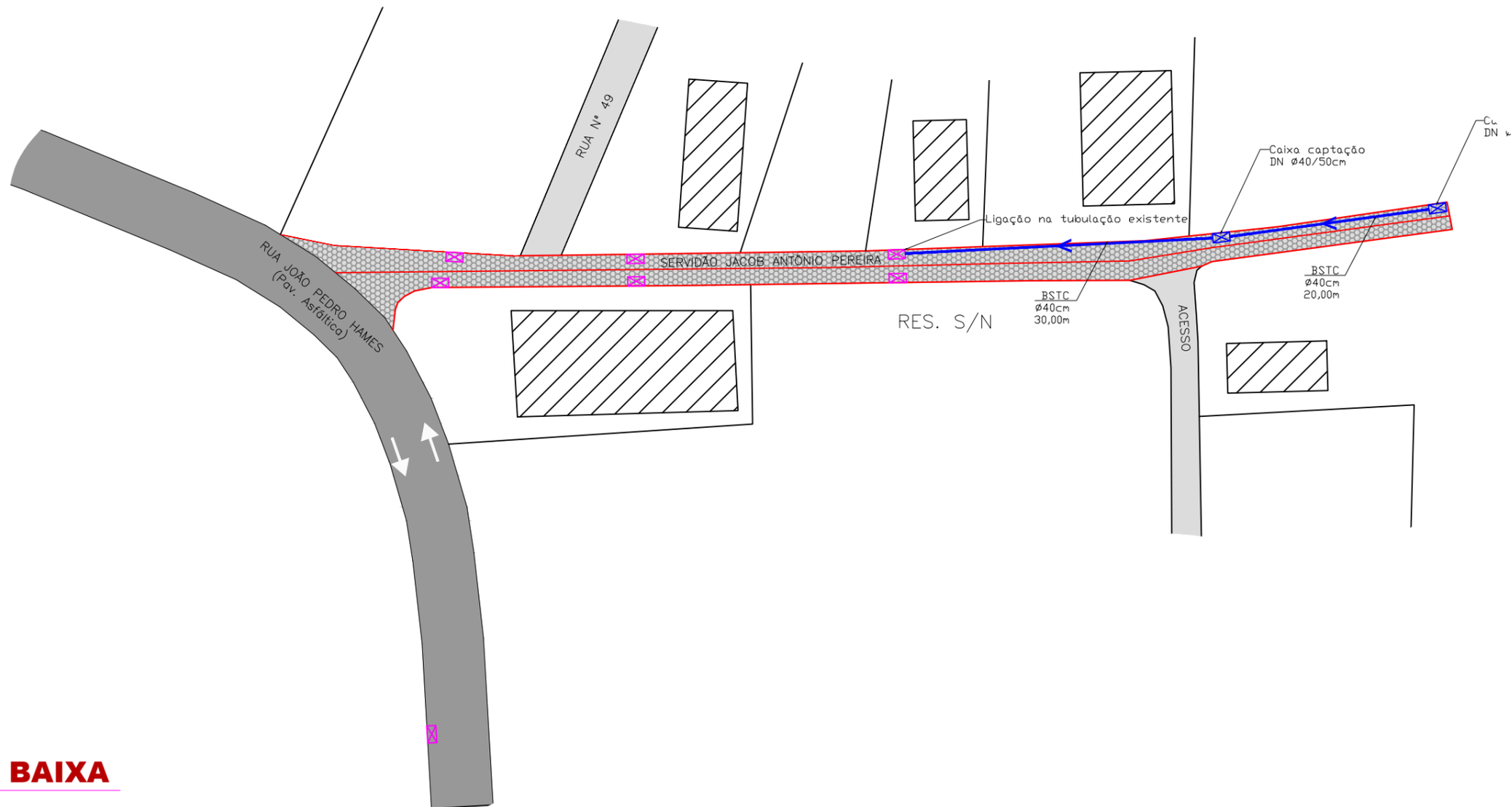
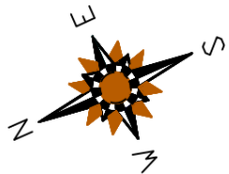
2 PLANTA TIPO
S/ESCALA



DET. - Meio Fio
S/ESCALA



03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		PRANCHA: PG 02 ₀₂	
OBRA/LOCAL: SERV. JACOB ANTÔNIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA - SC			
REFERÊNCIA: SEÇÃO TIPO			
EQUIPE TÉCNICA:			
ENG. BRENNO VILPERT CREA/SC 186.851-6		PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09	
LEVANTAMENTO:	DESENHO:	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA
			Nº:



PLANTA BAIXA
ESCALA 1/500

CONVENÇÕES

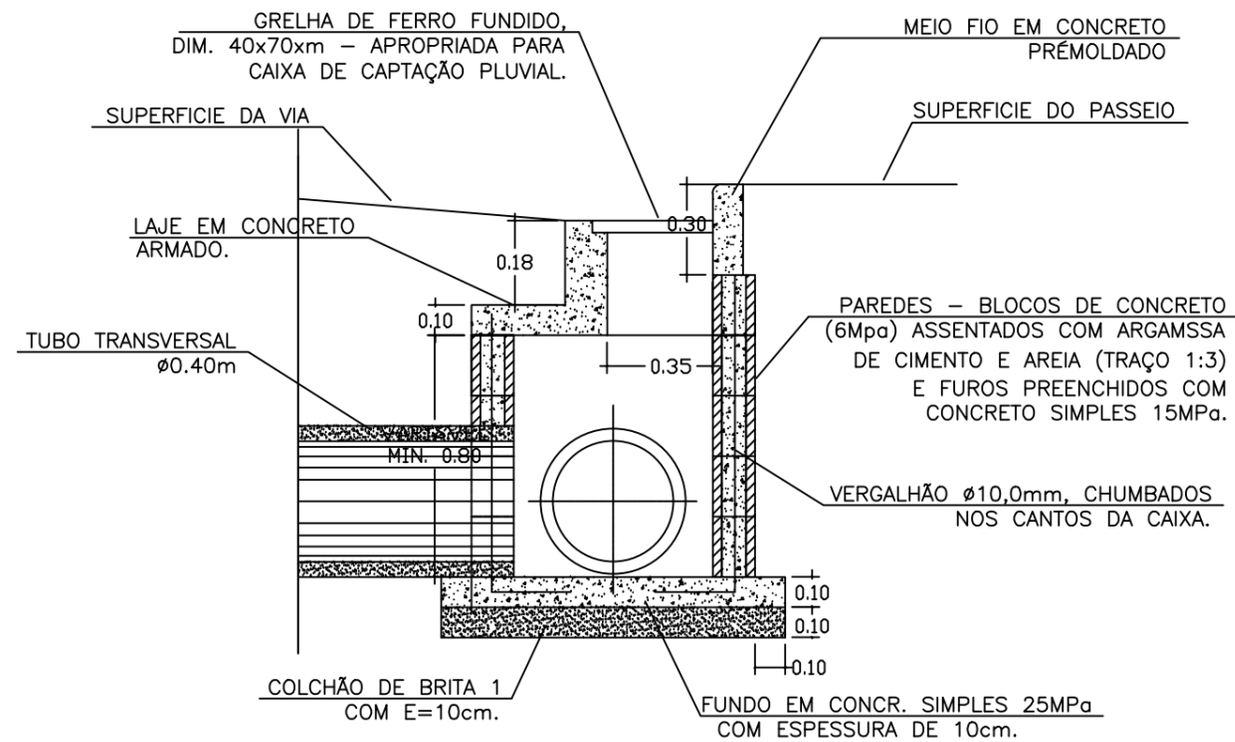
CADASTRO	PROJETO
— ÁREA A PAVIMENTAR	— CALÇADA CONC. SIMPLES H=8CM
— MURO DE ALVENARIA	— CALÇADA CONC. ARMADO H=8CM
— LINHA DE EXTREMA	— EIXO DA RODOVIA
— CERCA DE TELA	— MEIO FIO — BORDOS
— CERCA DE ARAME	— PISO TÁTIL 45x45CM PRETO
— CERCA DE MADEIRA	— MEIO-FIO REBAIXADO (PASSEIO)
— CASA DE ALVENARIA	— MEIO-FIO REBAIXADO (VEÍCULOS)
— CASA DE MADEIRA	— DRENAGEM A EXECUTAR
— POSTE	— CAIXA DE CAPTAÇÃO/CAIXA DE JUNÇÃO A EXECUTAR
— DRENAGEM EXISTENTE	— CAIXA DE CAPTAÇÃO/BOCA DE LOBO EXISTENTE
— CAIXA TELESC./CELESC	— CAIXA DE CAPTAÇÃO DEMOLIR/RECONSTRUIR
— POÇO VISITA/CAIXA INSP. ESGOTO-CASAN	— TUBO ENVELOPADO CONCRETO

NOTAS

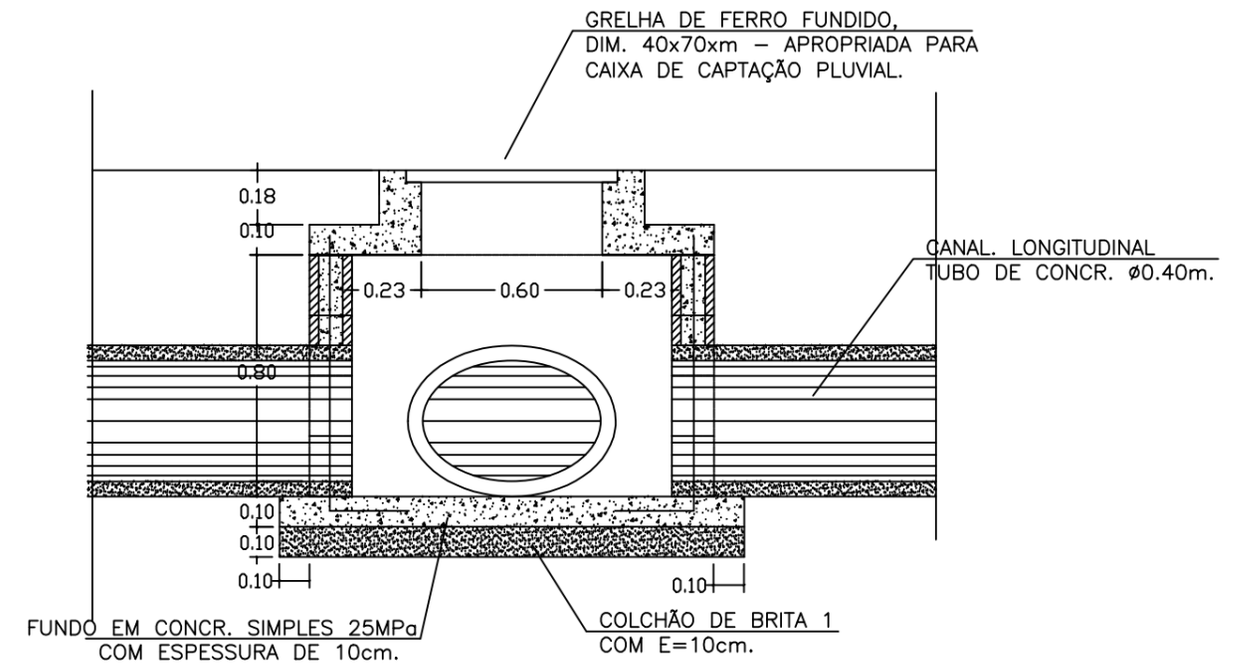
- ANTES DE EXECUTAR A DRENAGEM, VERIFICAR A LOCALIZAÇÃO, SENTIDO DO ESCOAMENTO E Ø DA REDE EXISTENTE;
- UTILIZAR CAIXA DE JUNÇÃO, CASO NÃO SEJA POSSÍVEL DESLOCAR A REDE DE ESGOTO SANITÁRIO/REDE DE ÁGUA;
- UTILIZAR MATERIAL PÉTREO/GRANULAR NO REATERRO DAS VALAS.



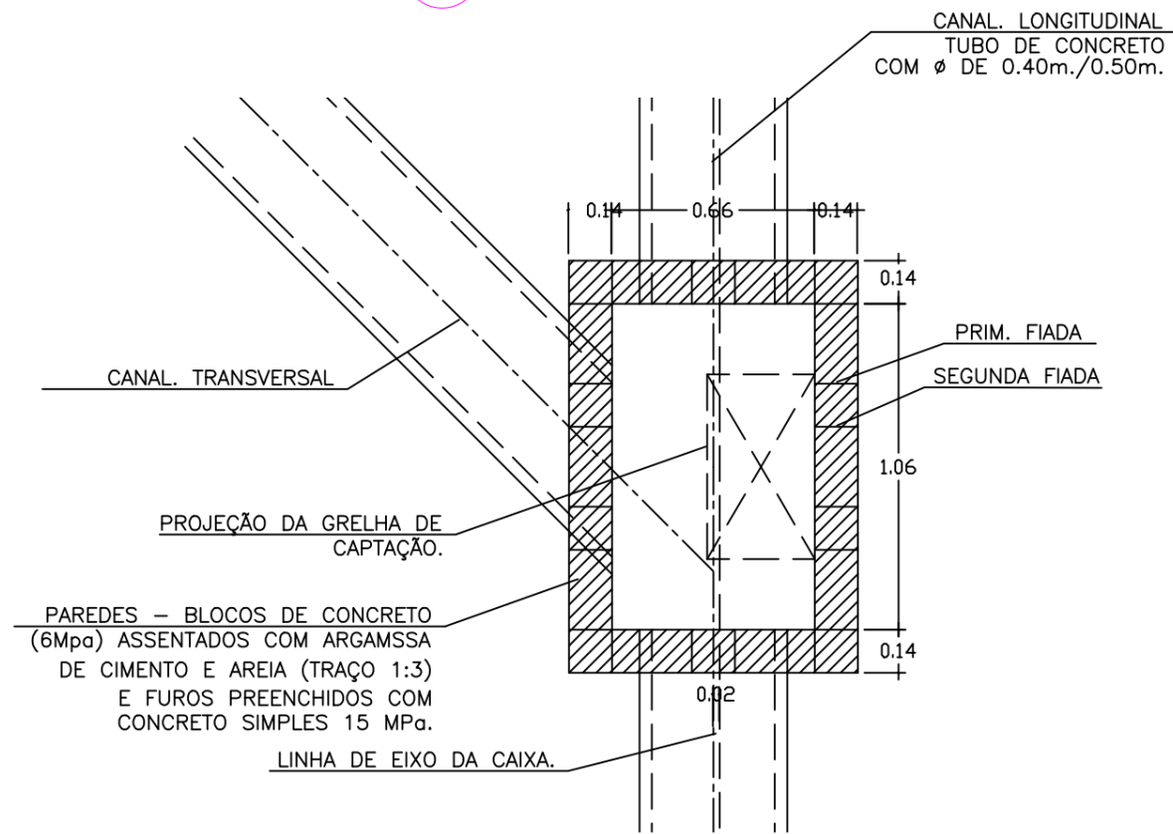
03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		PRANCHA: PD 01 04	
OBRA/LOCAL: SERV. JACOB ANTONIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA - SC			
REFERÊNCIA: PROJETO DE DRENAGEM			
EQUIPE TÉCNICA:			
ENG. BRENNNO VILPERT CREA/SC 186.851-6		PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09	
LEVANTAMENTO:	DESENHO: BRENNNO	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA



2 CORTE TRANSVERSAL
ESCALA 1/25



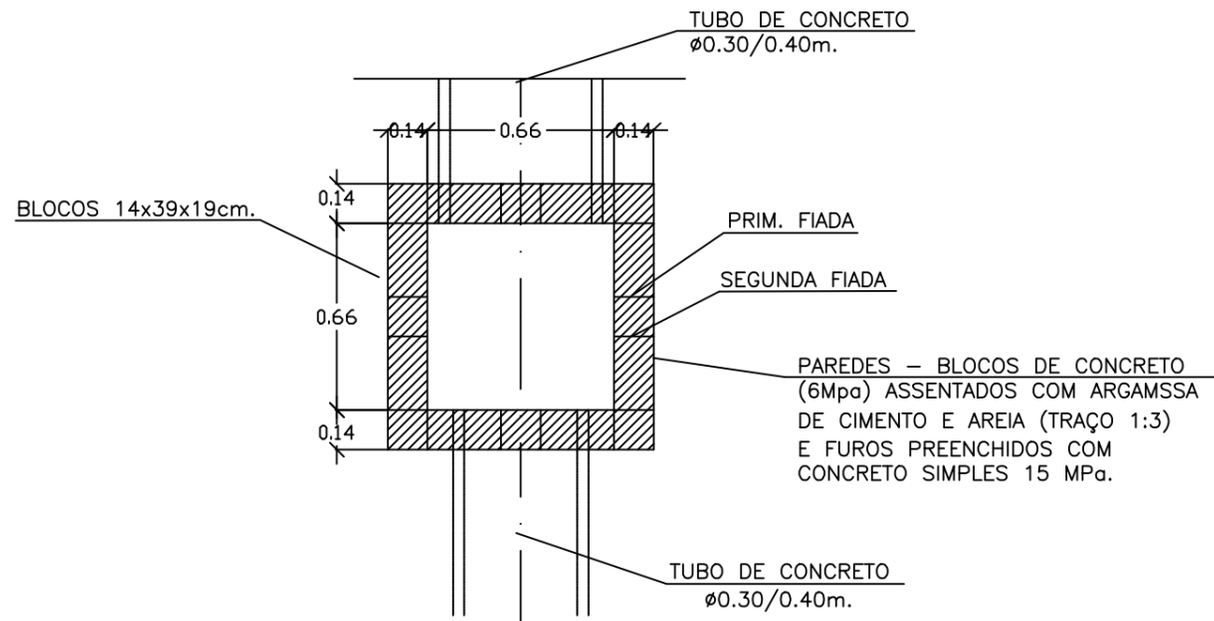
3 CORTE LONGITUDINAL
ESCALA 1/25



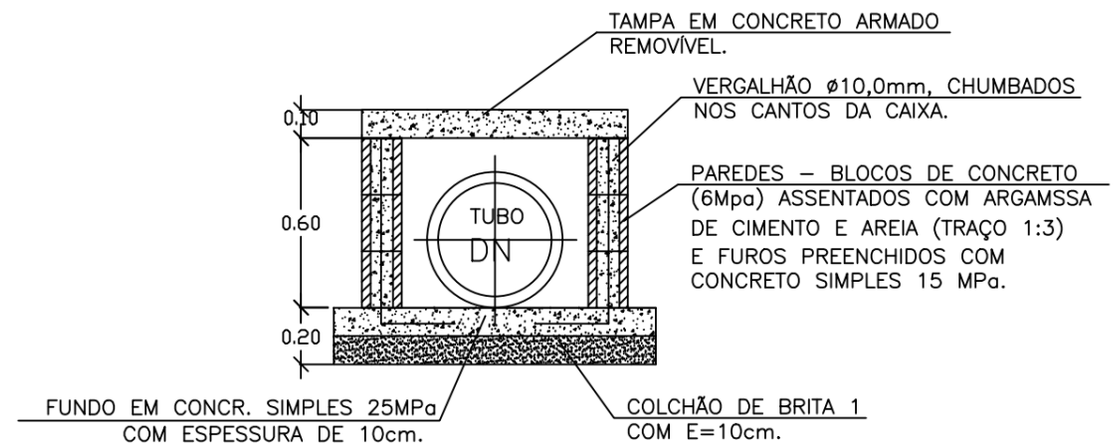
1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/25



03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		PRANCHA: PD 02 ₀₄	
OBRA/LOCAL: SERV. JACOB ANTÔNIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA- SC			
REFERÊNCIA: DETALHE CAIXA DE CAPTAÇÃO			
EQUIPE TÉCNICA:			
ENG. BRENNO VILPERT CREA/SC 186.851-6		PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09	
LEVANTAMENTO:	DESENHO: BRENNO	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA
			Nº:



1 PLANTA - CAIXA DE JUNÇÃO
ESCALA 1/25

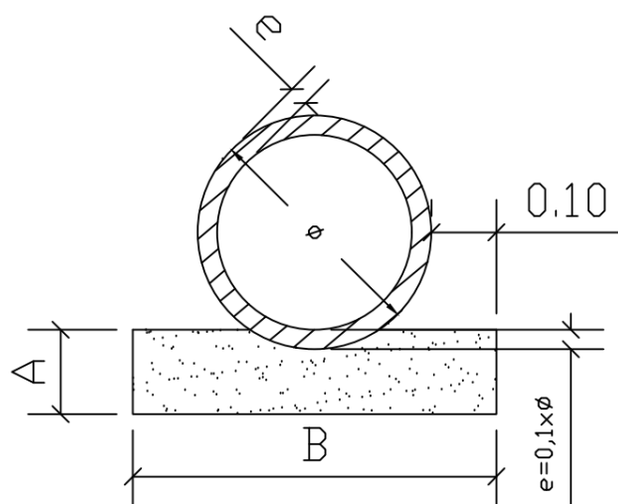


2 CORTE - CAIXA DE JUNÇÃO
ESCALA 1/25



03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		PRANCHA: PD 03 04	
OBRA/LOCAL: SERV. JACOB ANTÔNIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA - SC			
REFERÊNCIA: DETALHE CAIXA DE JUNÇÃO			
EQUIPE TÉCNICA:			
ENG. BRENNIL VILPET CREA/SC 186.851-6		PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09	
LEVANTAMENTO:	DESENHO: BRENNIL	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA

DETALHE ASSENTAMENTO TUBO
BERÇO DE BRITA

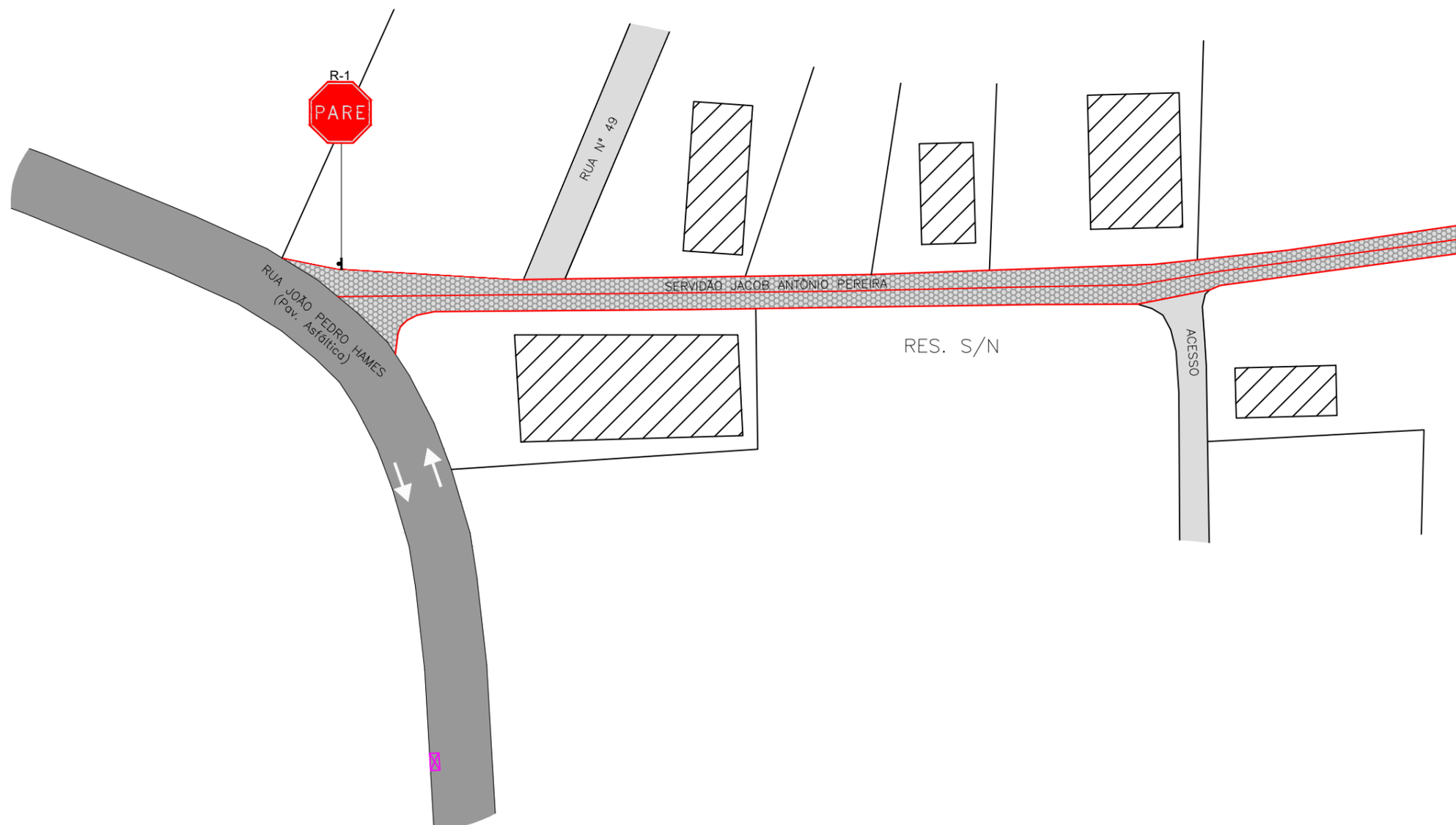
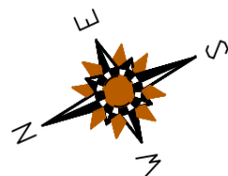


QUADRO DE DIMENSÕES (cm)			
BSTC ϕ (cm)	A	B	e
30	21	62	6
40	21	72	6
50	21	82	6
60	23	96	8
80	25	120	10
100	27	144	12
120	30	166	131
150	33	198	14

QUANT. MATERIAIS POR METRO (m)	
BSTC ϕ (cm)	BRITA (m ³)
30	0,118
40	0,138
50	0,157
60	0,195
80	0,259
100	0,329
120	0,407
150	0,456



03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR
PROJETO: PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM		PRANCHA: PD 04 ₀₄	
OBRA/LOCAL: SERV. JACOB ANTÔNIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA- SC			
REFERÊNCIA: DETALHE BERÇO DE BRITA			
EQUIPE TÉCNICA:			
ENG. BRENNO VILPERT CREA/SC 186.851-6		PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09	
LEVANTAMENTO:	DESENHO: BRENNO	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA
			Nº:



PLANTA BAIXA

ESCALA 1/500

NOTA

- 01 - AS PLACAS DE REGULAMENTAÇÃO DEVERÃO TER DIAMETRO DE 0,60 METROS
- 02 - A PLACA "R-1 - PARE" DEVERÁ TER LADOS DE 0,25 METROS
- 03 - AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO "PREFERENCIAL PARA PEDESTRES" DEVERÃO TER DIMENSÕES DE L=0,60m e/ou 0,70m x 1,50m
- 04 - AS PLACAS DE SINALIZAÇÃO DEVERÃO SER CONFECCIONADAS COM CHAPAS DE AÇO EM CONFORMIDADE COM AS NORMAS DA ABNT BR - 5920/97
- 05 - OS SUPORTES DEVEM SER CONFECCIONADOS EM AÇO GALVANIZADO



03			
02	REVISÃO		
01	REVISÃO		
REVISÃO	ASSUNTO	DATA	AUTOR

PROJETO:	PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM	PRANCHA: PS 01 02
OBRA/LOCAL:	SERV. JACOB ANTÔNIO PEREIRA SANTA TERESA - SÃO PEDRO DE ALCÂNTARA - SC	
REFERÊNCIA:	PROJETO DE SINALIZAÇÃO	

EQUIPE TÉCNICA:	
ENG. BRENNNO VILPERT CREA/SC 186.851-6	PREFEITURA MUNICIPAL CNPJ 01.613.101/0001-09

LEVANTAMENTO:	DESENHO: BRENNNO	DATA: FEVEREIRO/2022	ESCALAS: INDICADA	Nº:
---------------	----------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-----

