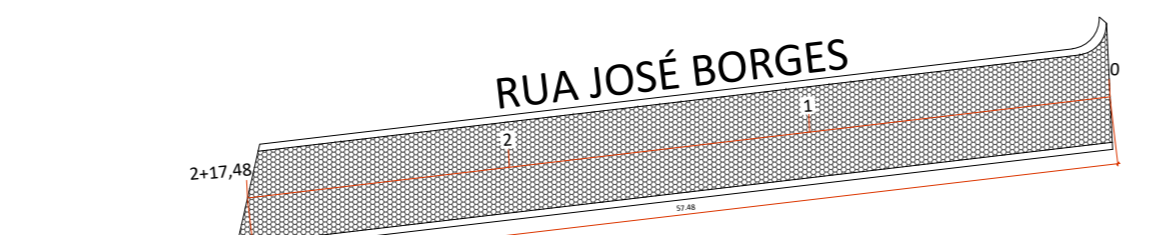
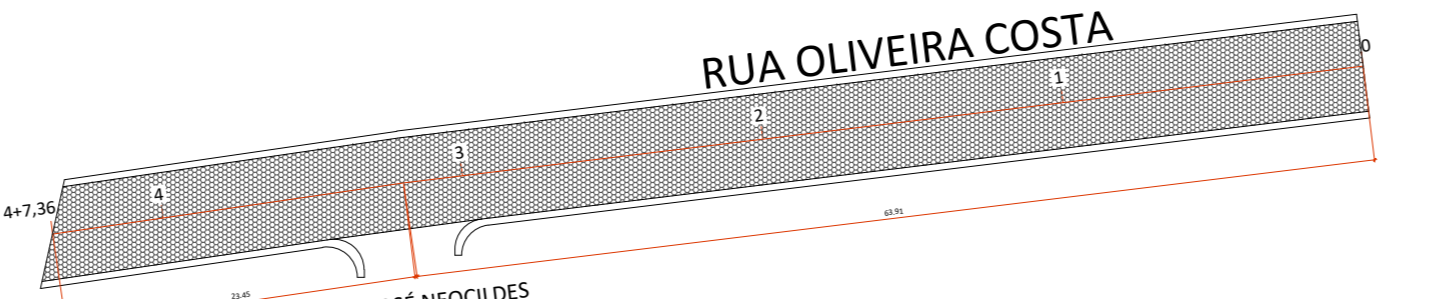


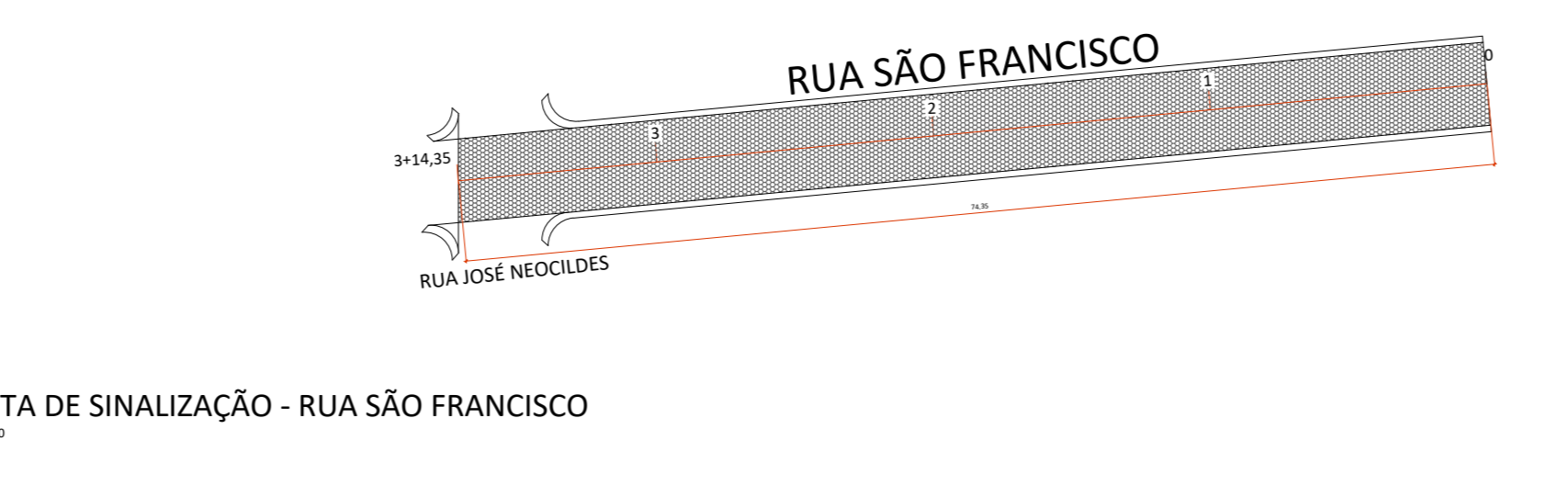
PLANTA DE LOCAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO, MEIO FIO E SARJETA - RUAS JOSÉ BORGES, OLIVEIRA COSTA, SÃO FRANCISCO, JOSÉ NEOCILDES E RUA TOCANTINS



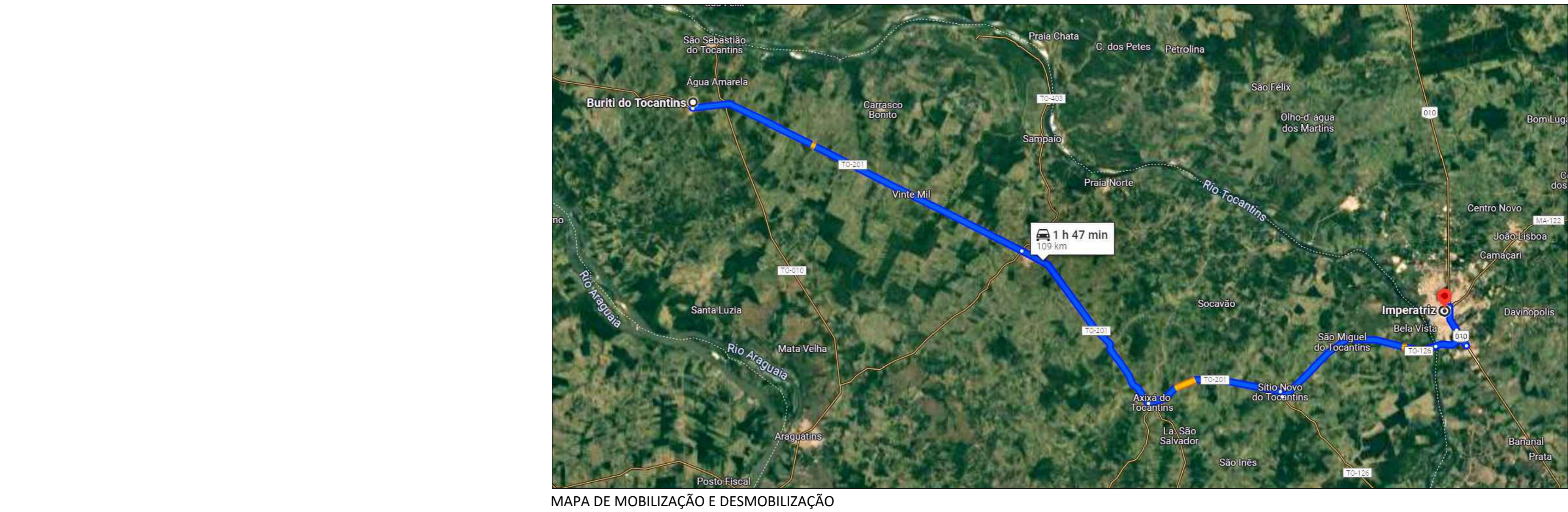
PLANTA DE SINALIZAÇÃO - RUA JOSÉ BORGES
ESCALA 1:500



PLANTA DE SINALIZAÇÃO - RUA OLIVEIRA COSTA



PLANTA DE SINALIZAÇÃO - RUA SÃO FRANCISCO



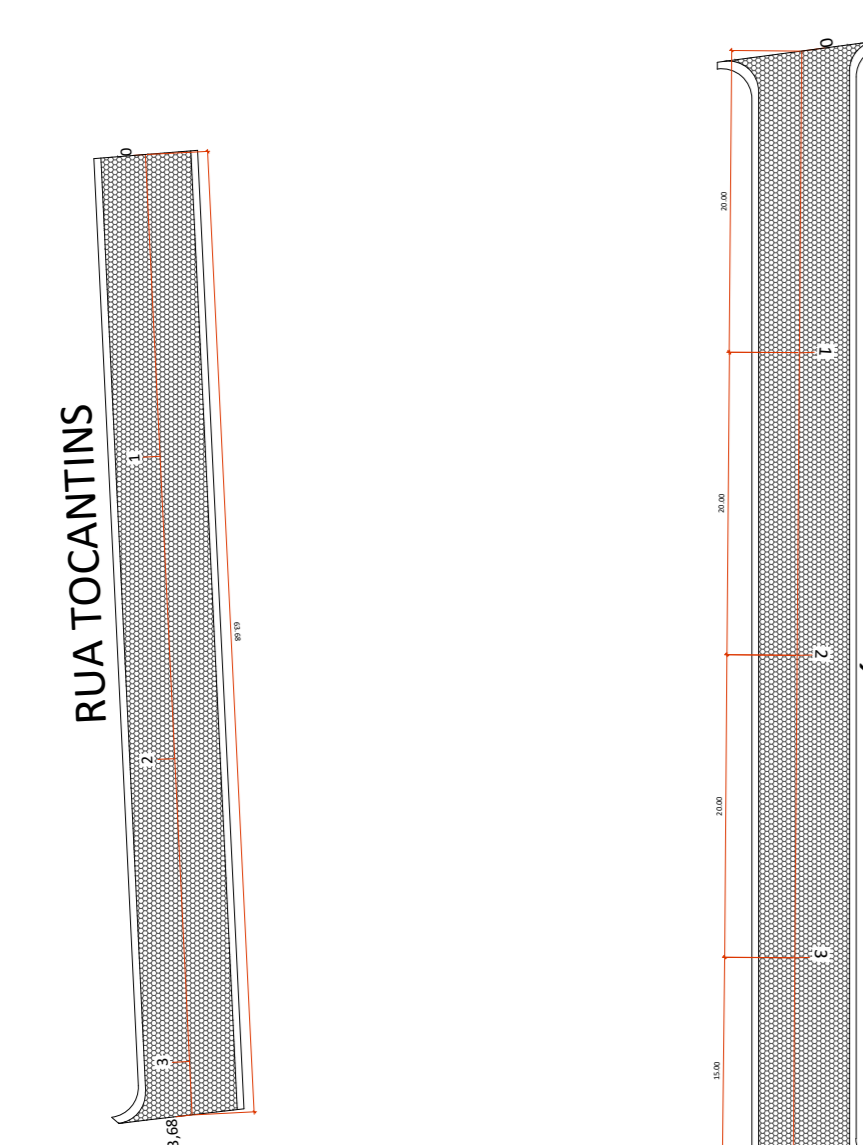
MAPA DE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO



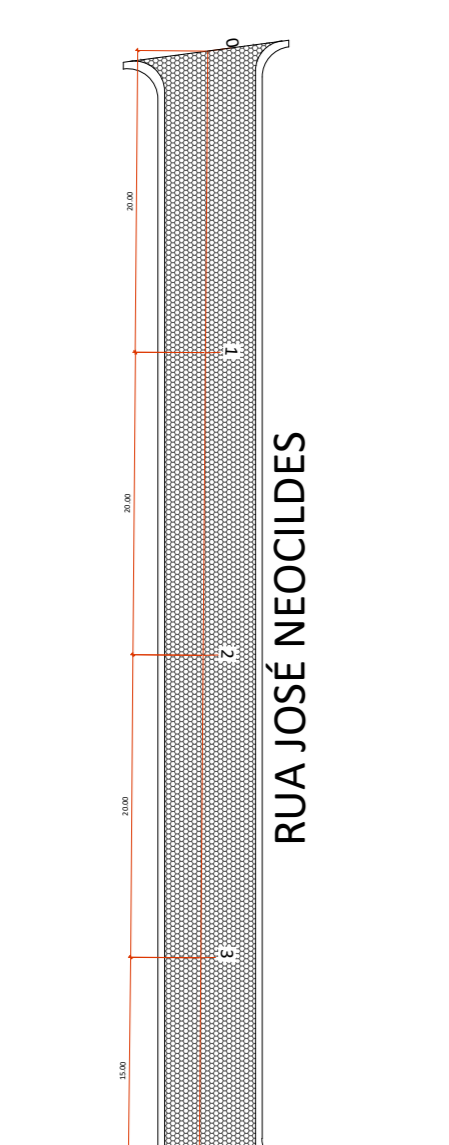
MAPA DE LOCALIZAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO



MAPA DE PERCURSO DA JAZIDA/BOTA-FORA AO CENTRO DE MASSA DA PAVIMENTAÇÃO - (DMT = 2,8 KM)



3+1

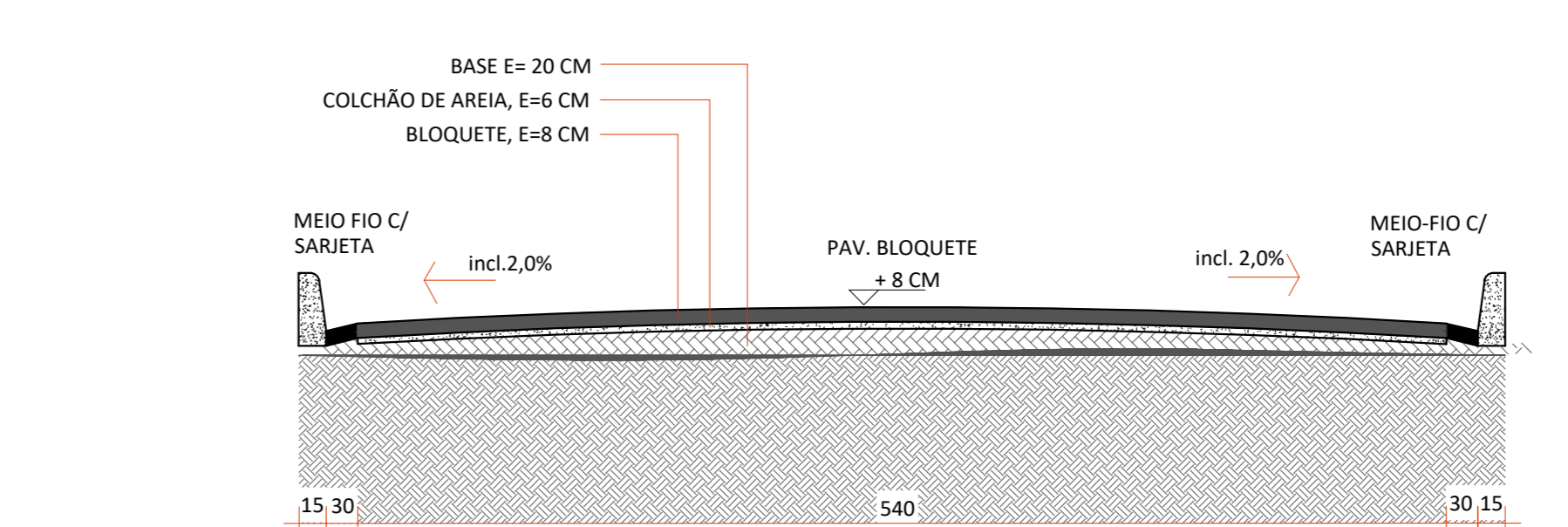


PLANTA DE SINALIZAÇÃO - RUA JOSÉ NEOCÍLIO

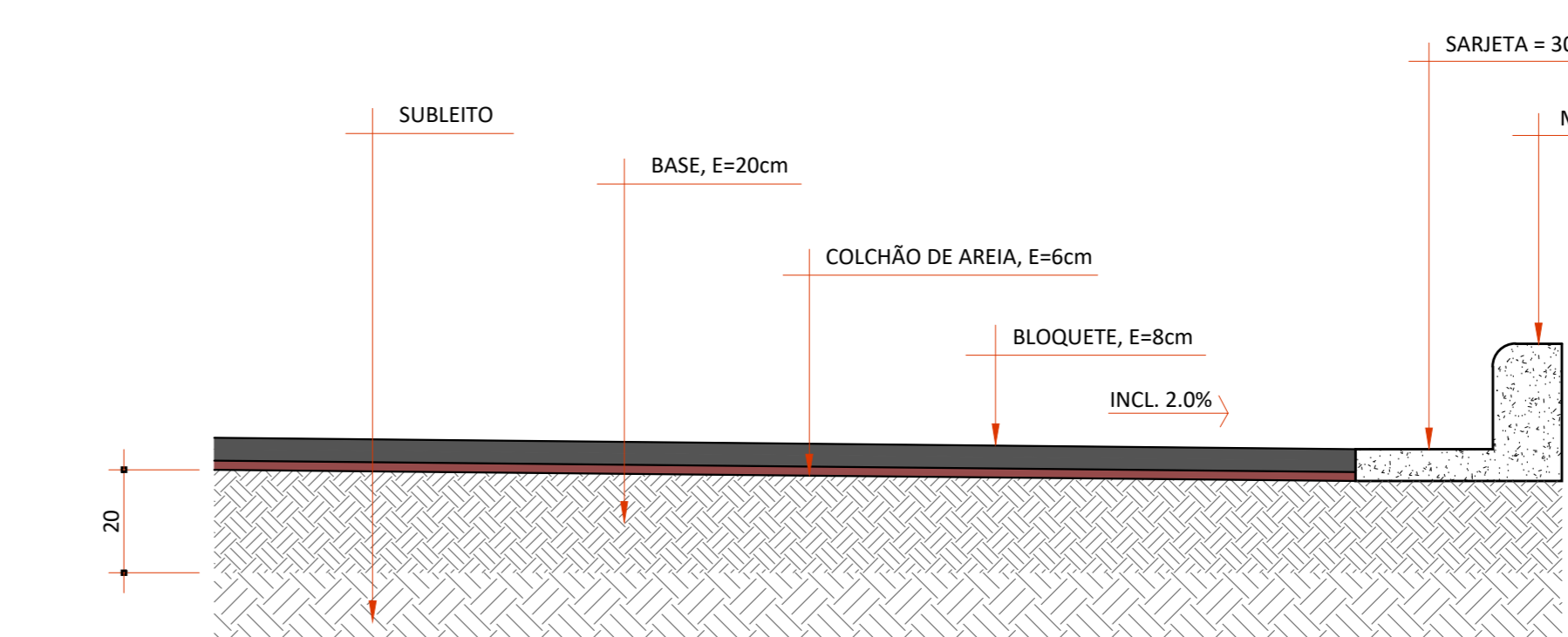
QUADRO RESUMO - NOTA DE SERVIÇO													
TRECHO	COMPR DA PISTA (M)	LARGURA DA PISTA (M)	LARGURA DO SUB- LEITO (M)	ÁREA DO SUB- LEITO (M ²)	D.M.T. JAZIDA / BOTA-FORA (KM)	A	B	C	D	E	F	G	H
						ESCAV. E CARGA MAT. 1 ^a CAT. OU JAZIDA (M ³)	TRANSP. DE MAT (M ³ x KM)	COMPAC. ATERRO A 100%PN (M ³)	SUB-LEITO REGULAR. E COMPAC. 100%PN (M ³)	ESCAV. CARGA MAT. DE JAZIDA (M ³)	TRANSP. DE MAT. (M ³ x KM)	BASE	
	ESPES. DA CAMADA (M)	ESTABIL. GRANUL. 100% PI (M ³)											
RUA JOSÉ BORGES	57,48	6,00	6,90	396,61	3,00	1,00	3,75	-	396,61	79,32	297,45	0,20	79,32
RUA OLIVEIRA COSTA	87,36	6,00	6,90	602,78	3,00	1,00	3,75	-	602,78	120,56	452,10	0,20	120,56
RUA SÃO FRANCISCO	74,35	6,00	6,90	513,02	3,00	1,00	3,75	-	513,02	102,60	384,75	0,20	102,60
RUA JOSÉ NEOCILDES	75,00	6,00	6,90	517,50	3,00	1,00	3,75	-	517,50	103,50	388,13	0,20	103,50
RUA TOCANTINS	63,68	6,00	6,90	439,39	3,00	1,00	3,75	-	439,39	87,88	329,55	0,20	87,88

QUADRO RESUMO - LEVANTAMENTO				
TRECHO	PAVIMENTO			MEIO-FIO E SARJETA
	COMPRIMENTO DA PISTA (m)	LARGURA DA PISTA (m)	ÁREA DO PAVIMENTO (m ²)	EXTENSÃO TOTAL (m)
RUA JOSÉ BORGES	57,48	6,00	344,88	114,96
RUA OLIVEIRA COSTA	87,36	6,00	524,16	168,72
RUA SÃO FRANCISCO	74,35	6,00	446,10	136,70
RUA JOSÉ NEOCILDES	75,00	6,00	450,00	126,00
RUA TOCANTINS	63,68	6,00	382,08	127,36
TOTAL -	357,87		2.147,22	672,74

COORDENADAS GEOGRÁFICAS			
TRECHO	ESTACA	LATITUDE	LONGITUDE
RUA JOSÉ BORGES	E0	5°19'35"S	48°13'45"W
	E2+17,48m	5°19'34"S	48°13'48"W
RUA OLIVEIRA COSTA	E0	5°19'37"S	48°13'45"W
	E4+7,36m	5°19'37"S	48°13'48"W
RUA SÃO FRANCISCO	E0	5°19'40"S	48°13'45"W
	E3+14,35m	5°19'40"S	48°13'47"W
RUA JOSÉ NEOCILDES	E0	5°19'38"S	48°13'47"W
	E3+15m	5°19'40"S	48°13'47"W
RUA TOCANTINS	E0	5°19'32"S	48°13'45"W
	E2+2,68m	5°19'34"S	48°13'45"W



DETALHE - PERFIL DO PAVIMENTO
SEM ESCALA



Prefeitura	CAU		
	Bombeiros ou Naturatins		
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES COM MEIO FIO E SARJETA Folha: ÚNICA			
OBJETO: PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETES COM MEIO FIO E SARJETA			
PROONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITI DO TOCANTINS			
LOCAL: RUAS JOSÉ BORGES, OLIVEIRA COSTA, SÃO FRANCISCO, ANTÔNIO DE MELO, JOSÉ NEOCIDES, TOCANTINS			
MUNICÍPIO/UF: SETOR BURITI NOVO, BURITI DO TOCANTINS - TOCANTINS			
 63) 99977-1331 rquiteto@andregaipo.com.br www.andregaipo.com.br	Proprietário: <hr/> PREFEITURA MUNICIPAL DE BURITI DO TOCANTINS		
	Autor do Projeto: <hr/> ANDRÉ GAIPO ARQUITETO E URBANISTA - CAU Nº. A33602-5		
QUADRO DE ÁREAS	RECHOS PAVIMENTADOS/SARJETA ÁREA		
	UA JOSÉ BORGES 344,88 m ² UA OLIVEIRA COSTA 524,16 m ² UA SÃO FRANCISCO 644,16 m ² UA ANTONIO DE MELO 779,64 m ² UA JOSÉ NEOCIDES 1.509,24 m ² UA TOCANTINS 382,08 m ²		
Revisões:			
Responsible Técnico:			
escala: INDICADA	Data: 20/10/2025	Contato: (63) 99977-1331	Desenho:
Descrição: PLANTA DE LOCAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO; PERFIL TRANSVERSAL DO PAVIMENTO; DETALHE - PERFIL DO PAVIMENTO; DETALHE MEIO FIO E SARJETA; MAPA DE LOCALIZAÇÃO DA PAVIMENTAÇÃO			