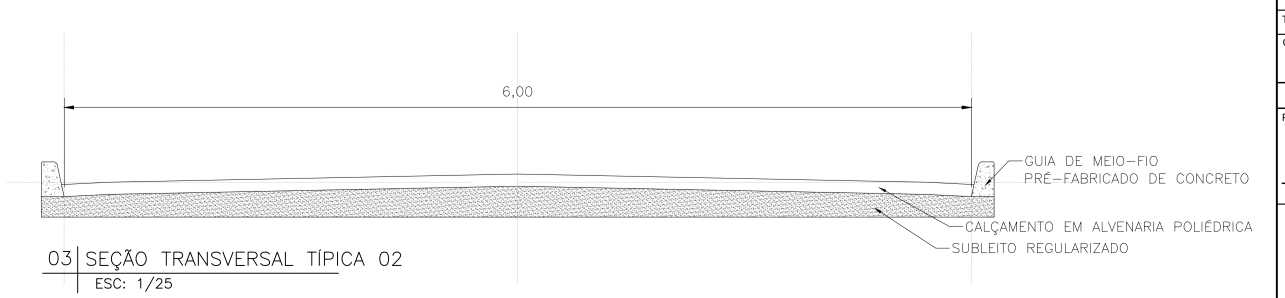


QUADRO DE ÁREAS										
SEÇÃO TÍPICA	RUAS	LARGURA	COMPRIMENTO	ÁREA	PERÍMETRO					
01	JESUS ANTONIO DOS SANTOS	9,0m	73,0m	657,0m²	146,0m					
02 SEBASTIÃO ANTÔNIO DOS SANTOS		6,0m	129,0m	774,0m²	258,0m					
			TOTAL:	1.431.0m²	404,0m					



		END	EREÇO DA	OBRA					
LOGRADOURO:		NÚMERO:	BAIRRO:	COMPL	CIDADE:	UF:			
RUA JESUS ANTONIO DOS SANTOS RUA SEBASTIÃO ANTONIO DOS SANTOS		-	STA. MATILDE	-	PIRACEMA	М	G		
		PI	ROJETO		<u>'</u>				
			T						
0A	22/08/2019	DJAP	EMISSÃO INICIAL						
REVISÃO	DATA	AUTOR	DESCRIÇÃO						
IDENTIFICAÇÃO: (CSM-1909-GEO-PL-01-A1				ÁREA: 1.431,0	M2			
TÍTULO: CALÇAMENTO POLIÉDRICO NO BAIRRO STA MATILDE USO: INFRAESTRUTU							JRA		
CONTEÚDO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO E SEÇÕES TRANSVERSAIS TÍPICAS DATA: 22/08/2019 ESCALA: INDICADA									
							ADA		
		RESF	PONSÁVEIS						
PROPRIETÁRIO:				CNPJ: 1	7.980.392/0001-03		FOLHA:	01/01	
	PREF	EITURA MUNICIF	PAL DE PIRACEMA-	MG			FOL	0	
	RESPONSÁVEL TI	RESPONSÁVEL TÉCNICO: CREA/MG: 201.765/D				NOME ARQUIVO:	CSM-GEO-PL-01		
) <u> </u>	DOUGLAS JUNIO ALCANTARA PENA						S.	
PROCESSA NO	COMO RT DECLAR	COMO RT DECLARO QUE O PROJETO ORA APRESENTADO ATENDE A LEGISLAÇÃO VIGENTE.						OH.	