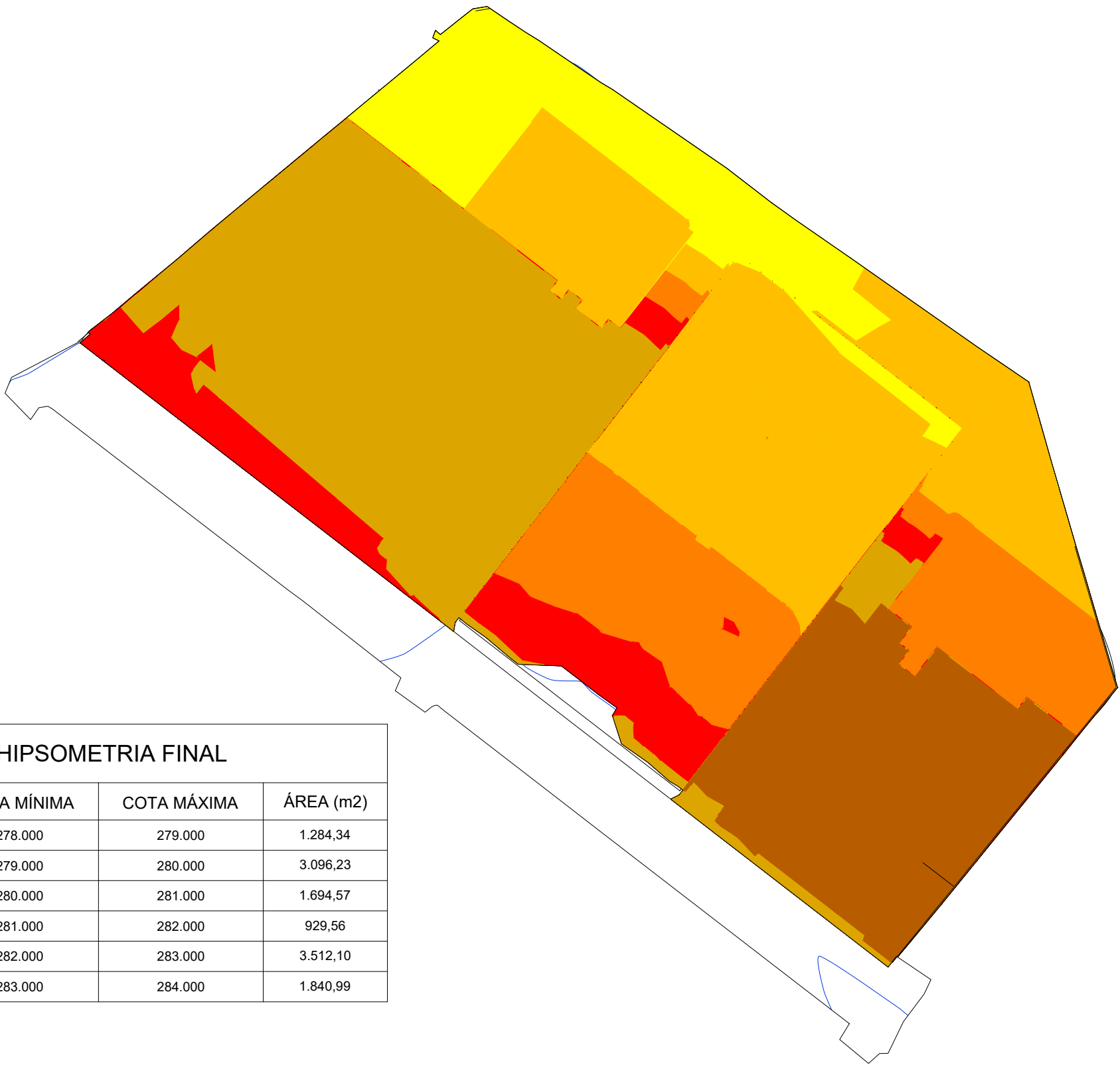


HIPSOMETRIA INICIAL				
Nº	COR	COTA MÍNIMA	COTA MÁXIMA	ÁREA (m2)
1		276.000	277.000	2,48
2		277.000	278.000	9,78
3		278.000	279.000	1.989,02
4		279.000	280.000	4.988,92
5		280.000	281.000	2.782,69
6		281.000	282.000	2.032,31
7		282.000	283.000	288,80
8		283.000	284.000	0,64



HIPSOMETRIA FINAL				
Nº	COR	COTA MÍNIMA	COTA MÁXIMA	ÁREA (m2)
1		278.000	279.000	1.284,34
2		279.000	280.000	3.096,23
3		280.000	281.000	1.694,57
4		281.000	282.000	929,56
5		282.000	283.000	3.512,10
6		283.000	284.000	1.840,99



MANCHA DE CORTE E ATERRO					
TIPO	COR	COTA MÍNIMA	COTA MÁXIMA	ÁREA (m2)	VOLUME(m3)
CORTE		-1,927	0,000	1.382,22	378,98
ATERRO		0,000	3,950	7.715,97	14.245,99



TABELA DE DECLIVIDADES			
Nº	% MÍNIMA	% MÁXIMA	COR
1	0,00%	2,00%	
2	2,00%	5,00%	
3	5,00%	10,00%	
4	10,00%	20,00%	
5	20,00%	26,27,00%	

REVISÃO	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	DATA
REVISÃO 01			
REVISÃO 02			



SERGIPE  
GOVERNO DO ESTADO



SSP  
SECRETARIA DE  
SEGURANÇA PÚBLICA

Engº Civil Fábio H. O. de Lima	270626313-0			
AUTOR DA PLANTA	DATA	CAU	RRT/ART	SE
Engº Civil Fábio H. O. de Lima	270626313-0			
RESPONSABILIDADE TÉCNICA	DATA	CREA	RRT/ART	SE

LEVANTAMENTO CADASTRAL	DATA	CREA	RRT/ART	SE
------------------------	------	------	---------	----

DIGITALIZAÇÃO	DATA	CREA	RRT/ART	SE
---------------	------	------	---------	----

PROJETO ARQUITETÔNICO  
CENTRO INTEGRADO DE SEGURANÇA PÚBLICA  
RUA ANTONIO JOAQUIM DE FARIAS S/N - NOSSA SENHORA DA GLÓRIA/SE

DATA: JUN/2023	PROJETO TERRAPLENAGEM	Nº		
ESCALA 1/750	PLANTAS ESTUDO DE GREIDE HIPSOMETRIA, MANCHA(CORTE E ATERRO) E DECLIVIDADE	COD. PROJ. 05	BLOCO	FOLHA 02/05