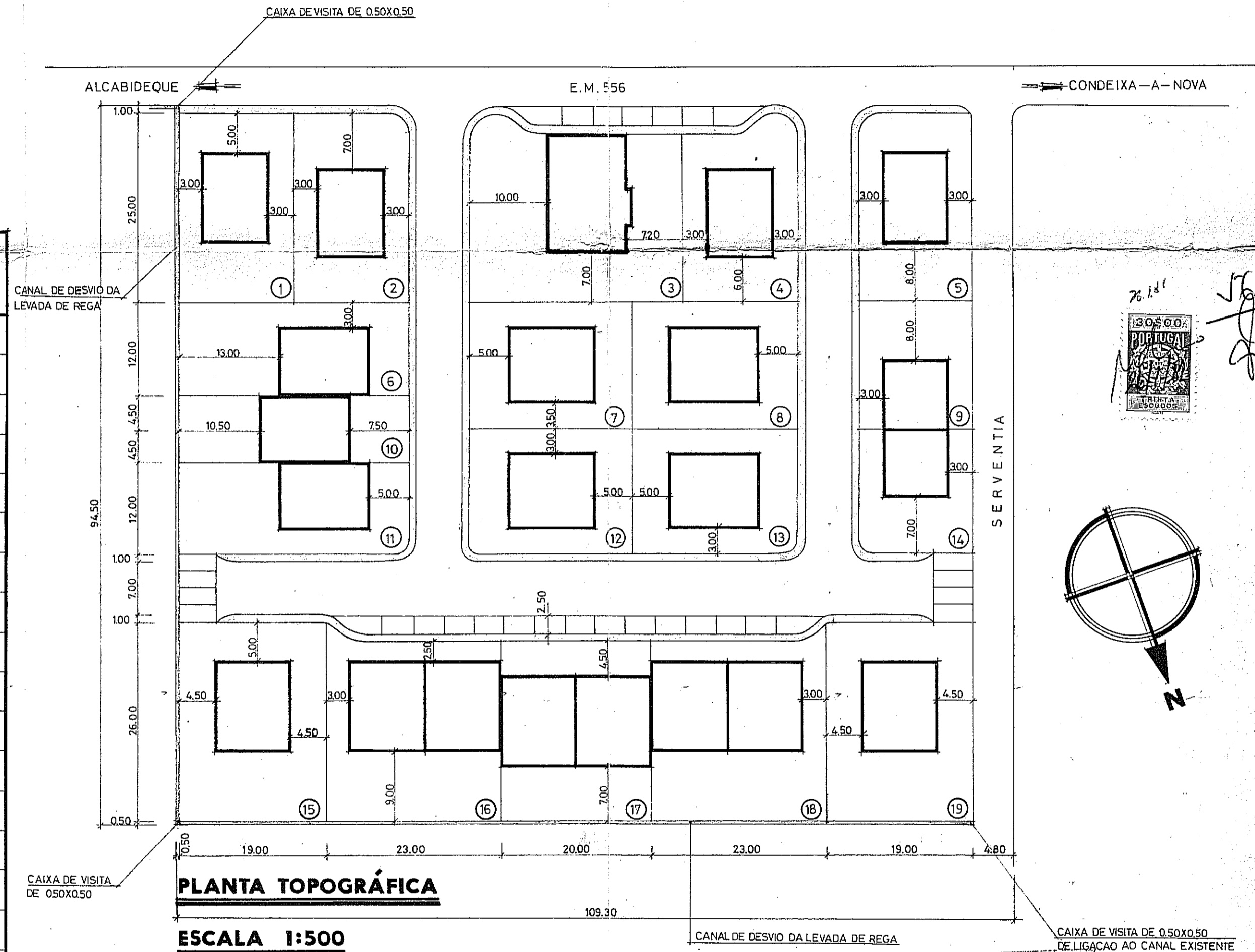


**REGULAMENTO — QUADRO SÍNTESE**

LOTE Nº	FRENTE X PROFUNDIDADE	ÁREA m <sup>2</sup>	COS. Área Pav. Área Lote	PCS = % (Área de ocupação em relação à área total da parcela)	TIPO DE CONSTRUÇÃO	NÚMERO MÁXIMO DE PISOS	DIMENSÕES DA ÁREA COBERTA (Frente x fundo)	OBSERVAÇÕES
1	15 X 25	375	0.86%	29%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
2	15 X 25	375	0.86%	29%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
3	28 X 22.5	630	0.82%	27%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10.8 X 16 = 172.80	LOTE JÁ CONSTRUÍDO
4	15 X 22.5	338	0.96%	32%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
5	15 X 25	375	0.86%	29%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
6	12 X 30	360	0.90%	30%	MORADIA GEMINADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
7	16.5 X 21.5	355	0.97%	32%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10 X 11.5 = 115	
8	16.5 X 21.5	355	0.97%	32%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10 X 11.5 = 115	
9	16.5 X 15	248	0.98%	33%	MORADIA GEMINADA	R/CH + 1P+*	9 X 9 = 81	
10	9 X 30	270	1.20%	40%	MORADIA GEMINADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
11	12 X 30	360	0.90%	30%	MORADIA GEMINADA	R/CH + 1P+*	9 X 12 = 108	
12	16.5 X 21.5	355	0.97%	32%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10 X 11.5 = 115	
13	16.5 X 21.5	355	0.97%	32%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10 X 11.5 = 115	
14	16.5 X 15	248	0.98%	33%	MORADIA GEMINADA	R/CH + 1P+*	9 X 9 = 81	
15	19.0 X 26	494	0.73%	24%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10 X 12 = 120	
16	23 X 23.5	541	1.77%	44%	BLOCO EM BANDA	R/CH + 3P	20 X 12 = 240	
17	20 X 23.5	470	2.04%	51%	BLOCO EM BANDA	R/CH + 3P	20 X 12 = 240	
18	23 X 23.5	541	1.77%	44%	BLOCO EM BANDA	R/CH + 3P	20 X 12 = 240	
19	19.0 X 26	494	0.73%	24%	MORADIA ISOLADA	R/CH + 1P+*	10 X 12 = 120	

\* CAVE OU SÓTÃO NA HABITAÇÃO



PROJ. //	<b>LOTEAMENTO DE ENG. ADRIANO JOSÉ PAIS DO AMARAL COELHO</b> CONDEIXA - A - NOVA	J. M. LOPES MACHADO engenheiro civil
CALC. //		
DES. //		
COP. //		
ESCALAS: 1/500	QUADRO SÍNTESE E PLANTA TOPOGRÁFICA	SUBSTITUÍU: SUBSTITUÍDO POR: