

1 PLANTA DE LOCAÇÃO

ESCALA 1/100

3 LEGENDA DOS BLOCOS

ESCALA 1/75

Nome	Seção (cm)	Pilar		Carga Máx. (t)	Carga Mín. (t)	Fundação		h (m)	ne	Estaca	Base sub. (cm)
		X (cm)	Y (cm)			Lado B (cm)	Lado H (cm)				
P1	25x40	15.00	1515.50	13.6	9.2	152	82	60	50	2	C310
P2	19x30	676.50	1328.00	36.5	23.8	62	62	110	50	1	C310
P3	19x40	698.00	1328.00	25.3	24.6	62	62	110	50	1	C310
P6	30x50	27.50	1006.50	51.8	41.8	152	62	60	50	2	C310
P7	19x40	671.00	1011.50	65.8	43.8	62	62	110	50	1	C310
P8	19x30	669.00	1006.50	65.3	39.0	62	62	110	50	1	C310
P9	30x30	1403.50	992.50	72.7	58.7	62	62	60	50	1	C310
P10	35x70	1983.75	972.50	76.0	61.9	70	70	60	50	1	C310
P11	35x70	2323.75	972.50	65.2	53.7	160	70	60	50	2	C310
P12	35x70	2663.75	972.50	65.4	54.1	70	70	60	50	1	C310
P13	35x70	3003.75	972.50	66.3	55.0	160	70	60	50	2	C310
P14	30x40	3682.50	967.50	26.8	19.4	62	62	60	50	1	C310
P15	27x27	15.00	605.00	15.2	11.1	62	62	60	50	1	C310
P16	30x40	676.50	505.00	101.6	80.3	152	62	60	80	2	C310
P17	40x40	1408.50	505.00	118.7	95.4	242	62	60	145	3	C310
P18	30x30	1983.75	505.00	27.1	20.1	62	62	60	50	1	C310
P19	30x30	2663.75	505.00	26.0	21.3	62	62	60	50	1	C310
P20	40x40	3677.50	505.00	57.6	49.2	62	62	60	50	1	C310
P21	C25	52.00	52.00	34.8	29.5	62	62	60	50	1	C310
P22	19x40	681.50	12.00	75.8	64.0	62	62	60	50	1	C310
P23	30x30	1403.50	17.50	79.9	66.2	62	62	60	50	1	C310
P24	35x70	1983.75	37.50	65.3	67.5	70	70	60	50	1	C310
P25	35x70	2323.75	37.50	70.9	58.8	160	70	60	50	2	C310
P26	35x70	2663.75	37.50	71.8	59.3	70	70	60	50	1	C310
P27	35x70	3003.75	37.50	70.2	58.4	160	70	60	50	2	C310
P28	30x40	3682.50	22.50	24.0	18.3	62	62	60	50	1	C310
P27	35x70	3343.75	972.50	67.8	47.2	70	70	60	50	1	C310
P28	35x70	3344.25	37.50	70.7	57.2	70	70	60	50	1	C310
P29	20x30	3344.50	605.00	23.8	17.3	152	62	60	50	2	C310
PA81	15x15	-666.55	-10.10	2.5	0.7	57	57	40	50	1	C270
PA82	15x15	-391.55	-10.10	6.5	4.0	132	57	40	40	2	C270
PA84	15x15	373.45	-10.10	1.9	1.5	57	57	40	50	1	C270
PA85	15x15	4008.45	-10.10	7.9	5.9	57	57	40	50	1	C270
PA87	15x15	4508.45	-10.10	10.8	5.9	132	57	40	40	2	C270
PA89	15x15	5108.45	-10.10	10.2	6.1	132	57	40	40	2	C270
PA811	15x15	5608.45	-10.10	7.8	0.7	57	57	40	50	1	C270
PA812	15x15	5534.04	-0.29	6.6	6.0	57	57	40	50	1	C270
PA815	15x15	-666.55	-200.10	2.3	0.7	57	57	40	50	1	C270
PA816	15x15	-391.55	-200.10	7.8	4.8	132	57	40	40	2	C270
PA818	15x15	168.45	-200.10	9.9	7.9	57	57	40	50	1	C270
PA820	15x15	168.45	-200.10	9.1	6.0	132	57	40	40	2	C270
PA822	15x15	1258.45	-200.10	6.8	7.9	57	57	40	50	1	C270
PA824	15x15	1808.45	-200.10	9.5	7.5	57	57	40	50	1	C270
PA826	15x15	2358.45	-200.10	6.8	7.3	132	57	40	40	2	C270
PA828	15x15	2908.45	-200.10	10.2	7.7	132	57	40	40	2	C270
PA830	15x15	3458.45	-200.10	8.8	6.2	57	57	40	50	1	C270
PA833	15x15	4008.45	-200.10	7.6	5.9	57	57	40	50	1	C270
PA835	15x15	4558.45	-200.10	10.4	5.7	132	57	40	40	2	C270
PA837	15x15	5108.45	-200.10	9.9	5.9	132	57	40	45	2	C270
PA839	15x15	5658.45	-200.10	8.8	5.7	57	57	40	50	1	C270
PA841	15x15	6113.75	-41.40	9.4	4.2	57	57	40	50	1	C270
PA843	15x15	6112.59	520.51	9.4	7.0	57	57	40	50	1	C270
PA845	15x15	6591.15	1560.72	9.7	7.1	57	57	40	50	1	C270
PA846	15x15	6469.70	1560.83	6.8	4.1	132	57	40	40	2	C270
PA850	15x15	6292.30	498.83	9.3	7.3	57	57	40	50	1	C270
PA857	15x15	6470.84	975.03	9.6	7.3	57	57	40	50	1	C270
PA859	15x15	6649.37	1499.24	8.1	3.2	132	57	40	40	2	C270
PA831+PA832	15x15	3711.72	-200.10	2.8	2.3	56	56	40	40	1	C270

Nome	d (cm)	Quantidade
C250	25.00	19
C310	30.00	39

LEGENDA

- PILAR QUE NASCE
- PILAR QUE MORRE
- PILAR QUE SEQUE
- PILAR COM MUDANÇA DE SEÇÃO
- CARGA DE PAREDE SOBRE LAJE (kg/m)
- LAJE TRELICADA (SOMENTE ONDE INDICADA)
- LAJE MACIÇA (SOMENTE ONDE INDICADA)
- Contar Betão em m³
- APLICAR CONTRA-FLECHA

A EMISSÃO INICIAL				10/11/2023
EMIS.	DESCRIÇÃO	REVISADO POR	RESP. TÉCNICO	DATA
Ministério de Saúde FIOCRUZ Fundação Coordenação de		CENTRO LABORATORIAL DE OCUPAÇÃO TRANSITÓRIA		
OBJETO: CAMPUS MANGUEINHOS		NOME DO PROJETO / ARS		SETOR EDIFICAÇÃO
CONSTRUTORA				
Nº PROJETO	Nº DA META	O.E. / O.R.	Nº FRANCHA	
960	2023.048	2023.11.28.03	C860Y01A.DWG	
TIPO DE PROJETO: SUBTIPO DE PROJETO		FASE		
ESTRUTURA		ANTEPROJETO		
TÍTULO DA FRANCHA		DATA		EST-001
PASSARELA		27/10/2023		
PLANTA DE LOCAÇÃO		ESCALA INDICADA		
COORDENADOR DA META		RESPONSÁVEL TÉCNICO		
ANTUNES/SERGIANNALVES		SINVALDO AMOZES		
EQUIPE: Servilino Amozes, Anderson Gonçalves		CREA/CAU	ART/RT	
		190110102	2020230285848	

EST-001