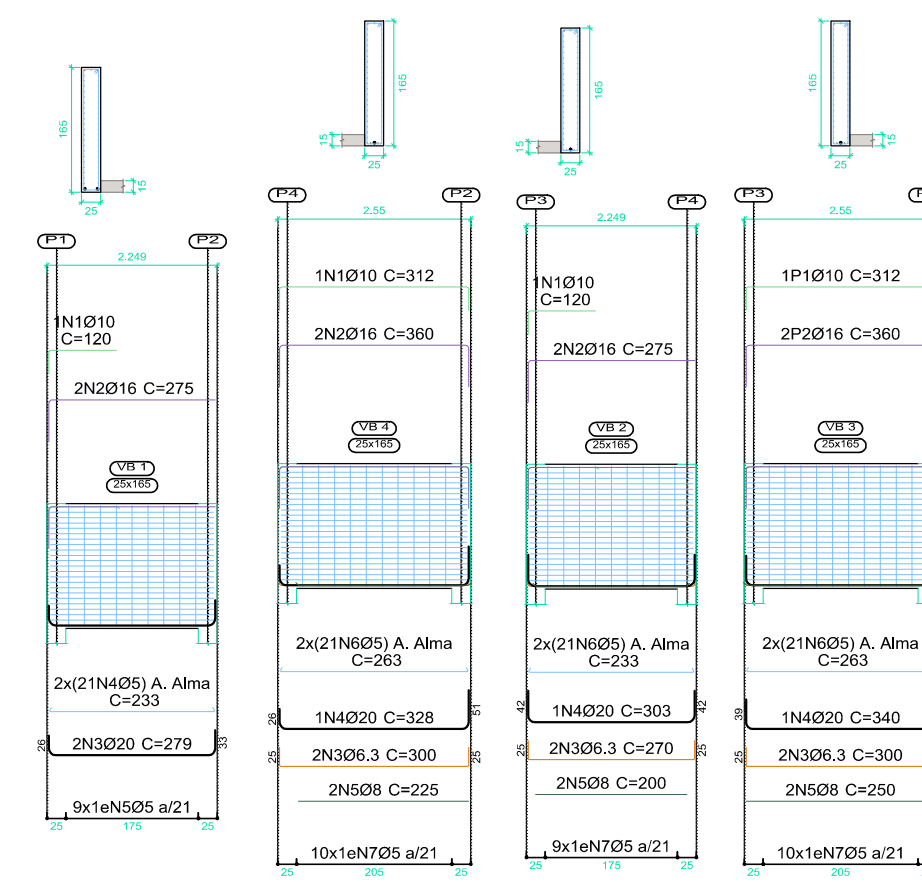
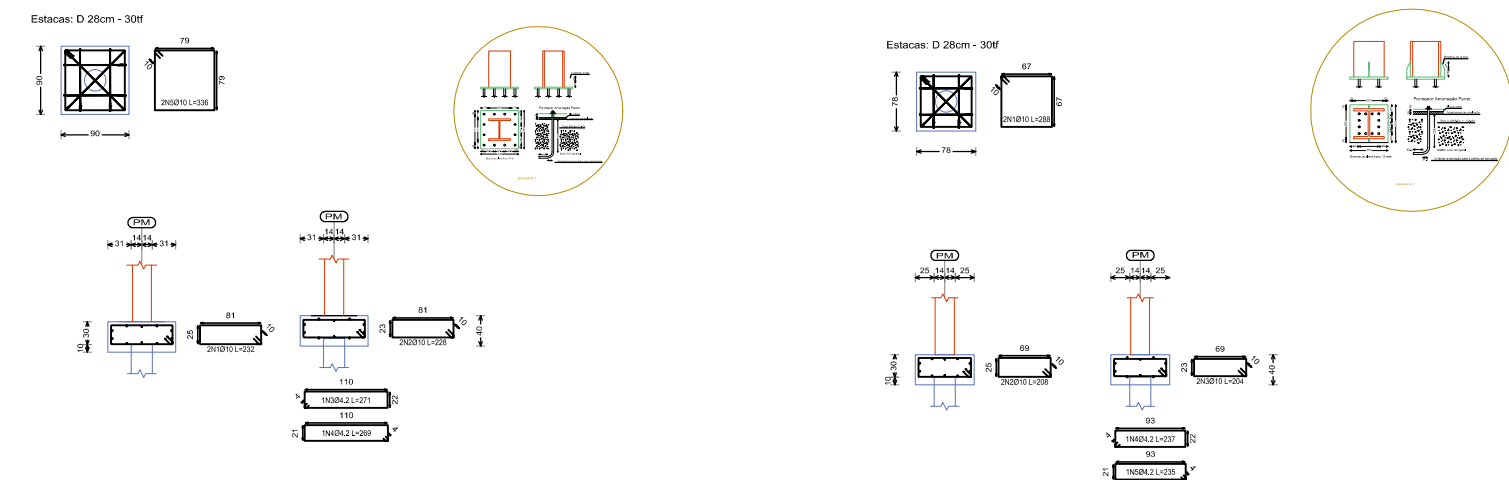


BLOCO ADMINISTRAÇÃO - DETALHAMENTO DAS PLACAS/ VIGA DE APOIO
ESC.: 10:1



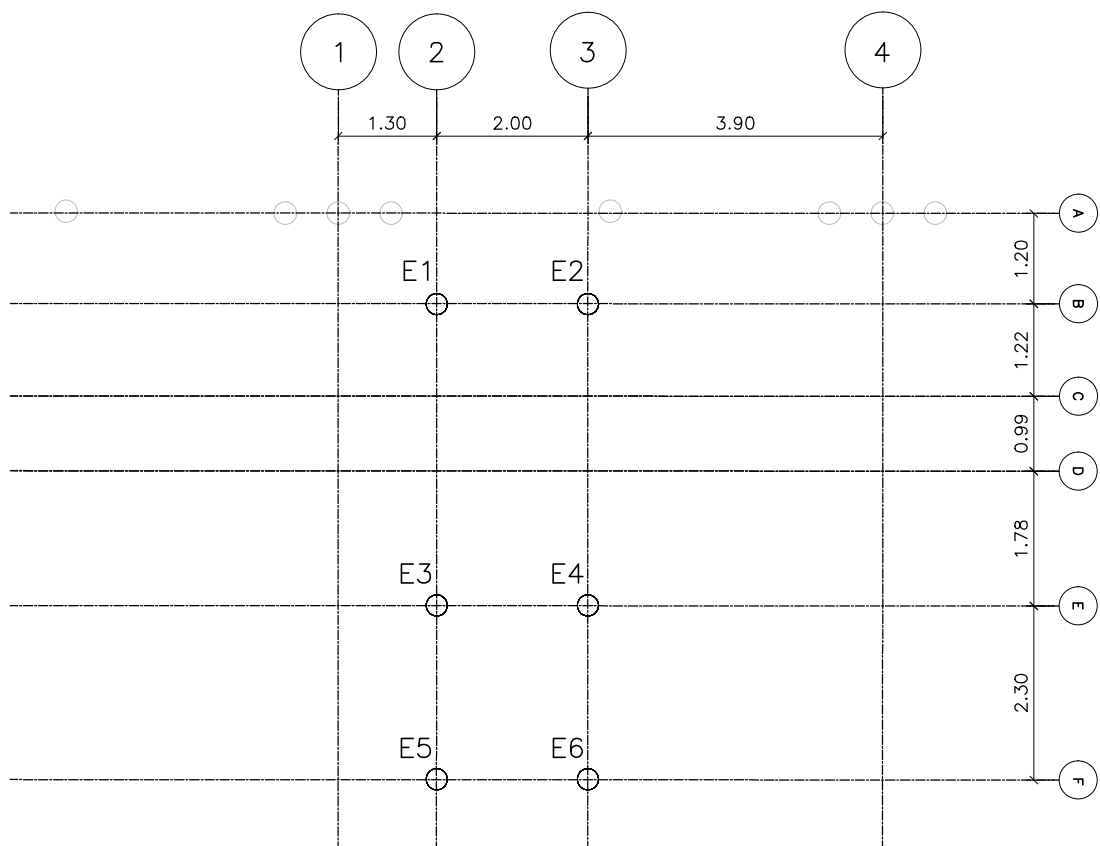
Elemento	Pos.	Dim.	C.	Esq.	Comp.	Vol.	Comp.	Vol.	Comp.	Vol.
Elevador										
Elevador 1										
1	1010	1	1010	1	1010	1	1010	1	1010	1
2	1010	2	1010	2	1010	2	1010	2	1010	2
3	1010	3	1010	3	1010	3	1010	3	1010	3
4	1010	4	1010	4	1010	4	1010	4	1010	4
5	1010	5	1010	5	1010	5	1010	5	1010	5
6	1010	6	1010	6	1010	6	1010	6	1010	6
7	1010	7	1010	7	1010	7	1010	7	1010	7
8	1010	8	1010	8	1010	8	1010	8	1010	8
9	1010	9	1010	9	1010	9	1010	9	1010	9
10	1010	10	1010	10	1010	10	1010	10	1010	10
11	1010	11	1010	11	1010	11	1010	11	1010	11
12	1010	12	1010	12	1010	12	1010	12	1010	12
13	1010	13	1010	13	1010	13	1010	13	1010	13
14	1010	14	1010	14	1010	14	1010	14	1010	14
15	1010	15	1010	15	1010	15	1010	15	1010	15
16	1010	16	1010	16	1010	16	1010	16	1010	16
17	1010	17	1010	17	1010	17	1010	17	1010	17
18	1010	18	1010	18	1010	18	1010	18	1010	18
19	1010	19	1010	19	1010	19	1010	19	1010	19
20	1010	20	1010	20	1010	20	1010	20	1010	20
21	1010	21	1010	21	1010	21	1010	21	1010	21
22	1010	22	1010	22	1010	22	1010	22	1010	22
23	1010	23	1010	23	1010	23	1010	23	1010	23
24	1010	24	1010	24	1010	24	1010	24	1010	24
25	1010	25	1010	25	1010	25	1010	25	1010	25
26	1010	26	1010	26	1010	26	1010	26	1010	26
27	1010	27	1010	27	1010	27	1010	27	1010	27
28	1010	28	1010	28	1010	28	1010	28	1010	28
29	1010	29	1010	29	1010	29	1010	29	1010	29
30	1010	30	1010	30	1010	30	1010	30	1010	30
31	1010	31	1010	31	1010	31	1010	31	1010	31
32	1010	32	1010	32	1010	32	1010	32	1010	32
33	1010	33	1010	33	1010	33	1010	33	1010	33
34	1010	34	1010	34	1010	34	1010	34	1010	34
35	1010	35	1010	35	1010	35	1010	35	1010	35
36	1010	36	1010	36	1010	36	1010	36	1010	36
37	1010	37	1010	37	1010	37	1010	37	1010	37
38	1010	38	1010	38	1010	38	1010	38	1010	38
39	1010	39	1010	39	1010	39	1010	39	1010	39
40	1010	40	1010	40	1010	40	1010	40	1010	40
41	1010	41	1010	41	1010	41	1010	41	1010	41
42	1010	42	1010	42	1010	42	1010	42	1010	42
43	1010	43	1010	43	1010	43	1010	43	1010	43
44	1010	44	1010	44	1010	44	1010	44	1010	44
45	1010	45	1010	45	1010	45	1010	45	1010	45
46	1010	46	1010	46	1010	46	1010	46	1010	46
47	1010	47	1010	47	1010	47	1010	47	1010	47
48	1010	48	1010	48	1010	48	1010	48	1010	48
49	1010	49	1010	49	1010	49	1010	49	1010	49
50	1010	50	1010	50	1010	50	1010	50	1010	50
51	1010	51	1010	51	1010	51	1010	51	1010	51
52	1010	52	1010	52	1010	52	1010	52	1010	52
53	1010	53	1010	53	1010	53	1010	53	1010	53
54	1010	54	1010	54	1010	54	1010	54	1010	54
55	1010	55	1010	55	1010	55	1010	55	1010	55
56	1010	56	1010	56	1010	56	1010	56	1010	56
57	1010	57	1010	57	1010	57	1010	57	1010	57
58	1010	58	1010	58	1010	58	1010	58	1010	58
59	1010	59	1010	59	1010	59	1010	59	1010	59
60	1010	60	1010	60	1010	60	1010	60	1010	60
61	1010	61	1010	61	1010	61	1010	61	1010	61
62	1010	62	1010	62	1010	62	1010	62	1010	62
63	1010	63	1010	63	1010	63	1010	63	1010	63
64	1010	64	1010	64	1010	64	1010	64	1010	64
65	1010	65	1010	65	1010	65	1010	65	1010	65
66	1010	66	1010	66	1010	66	1010	66	1010	66
67	1010	67	1010	67	1010	67	1010	67	1010	67
68	1010	68	1010	68	1010	68	1010	68	1010	68
69	1010	69	1010	69	1010	69	1010	69	1010	69
70	1010	70	1010	70	1010	70	1010	70	1010	70
71	1010	71	1010	71	1010	71	1010	71	1010	71
72	1010	72	1010	72	1010	72	1010	72	1010	72
73	1010	73	1010	73	1010	73	1010	73	1010	73
74	1010	74	1010	74	1010	74	1010	74	1010	74
75	1010	75	1010	75	1010	75	1010	75	1010	75
76	1010	76	1010	76	1010	76	1010	76	1010	76
77	1010	77	1010	77	1010	77	1010	77	1010	77
78	1010	78	1010	78	1010	78	1010	78	1010	78
79	1010	79	1010	79	1010	79	1010	79	1010	79
80	1010	80	1010	80	1010	80	1010	80	1010	80
81	1010	81	1010	81	1010	81	1010	81	1010	81
82	1010	82	1010	82	1010	82	1010	82	1010	82
83	1010	83	1010	83	1010	83	1010	83	1010	83
84	1010	84	1010	84	1010	84	1010	84	1010	84
85	1010	85	1010	85	1010	85	1010	85	1010	85
86	1010	86	1010	86	1010	86	1010	86	1010	86
87	1010	87	1010	87	1010	87	1010	87	1010	87
88	1010	88	1010	88	1010	88	1010	88	1010	88
89	1010	89	1010	89	1010	89	1010	89	1010	89
90	1010	90	1010	90	1010	90	1010	90	1010	90
91	1010	91	1010	91	1010	91	1010	91	1010	91
92	1010	92	1010	92	1010	92	1010	92	1010	92
93	1010	93	1010	93	1010	93	1010	93	1010	93
94	1010	94	1010	94	1010	94	1010	94	1010	94
95	1010	95	1010	95	1010	95	1010	95	1010	95
96	1010	96	1010	96	1010	96	1010	96	1010	96
97	1010	97	1010	97	1010	97	1010	97	1010	97
98	1010	98	1010	98	1010	98	1010	98	1010	98
99	1010	99	1010	99	1010	99	1010	99	1010	99
100	1010	100	1010	100	1010	100	1010	100	1010	100

ELEVADOR - DETALHAMENTO DE VIGAS BALDRAMES
ESC.: 10:1

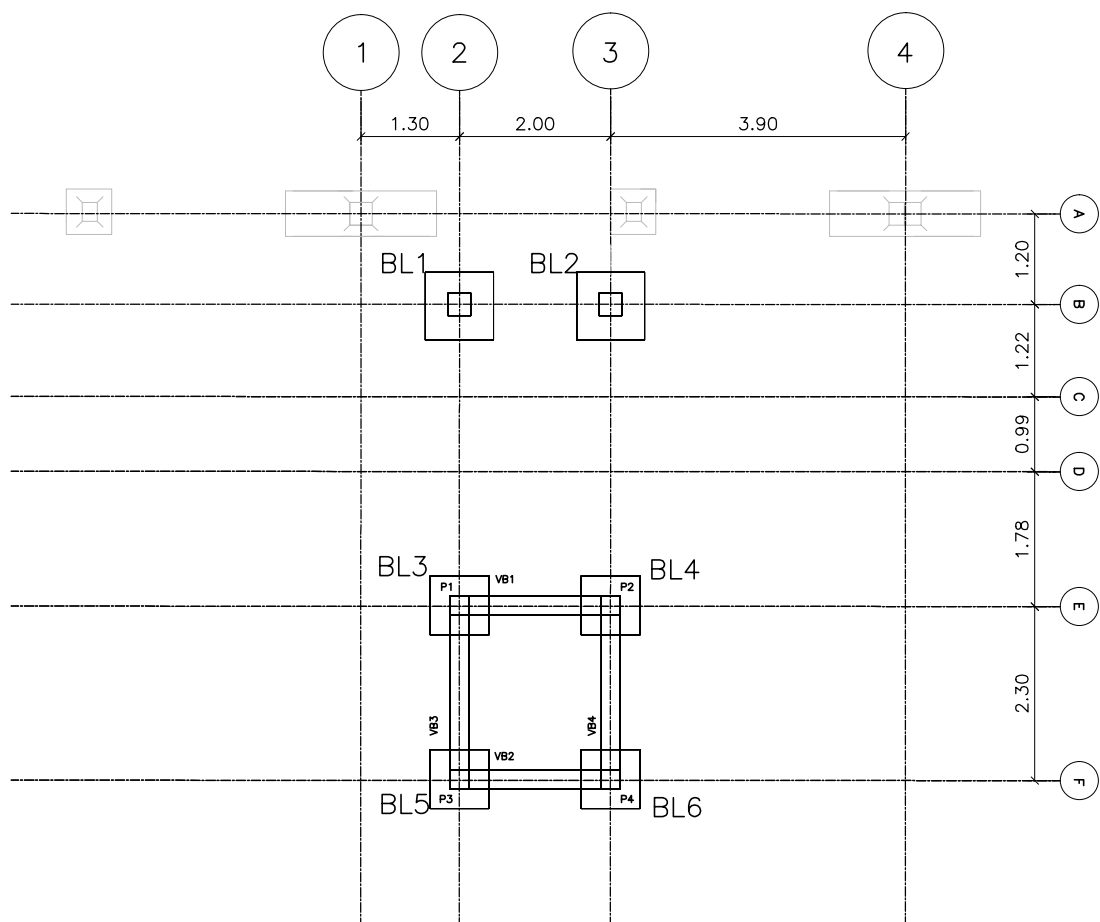


ELEVADOR - DETALHAMENTO BLOCOS BL1 E BL2
ESC.: 10:1

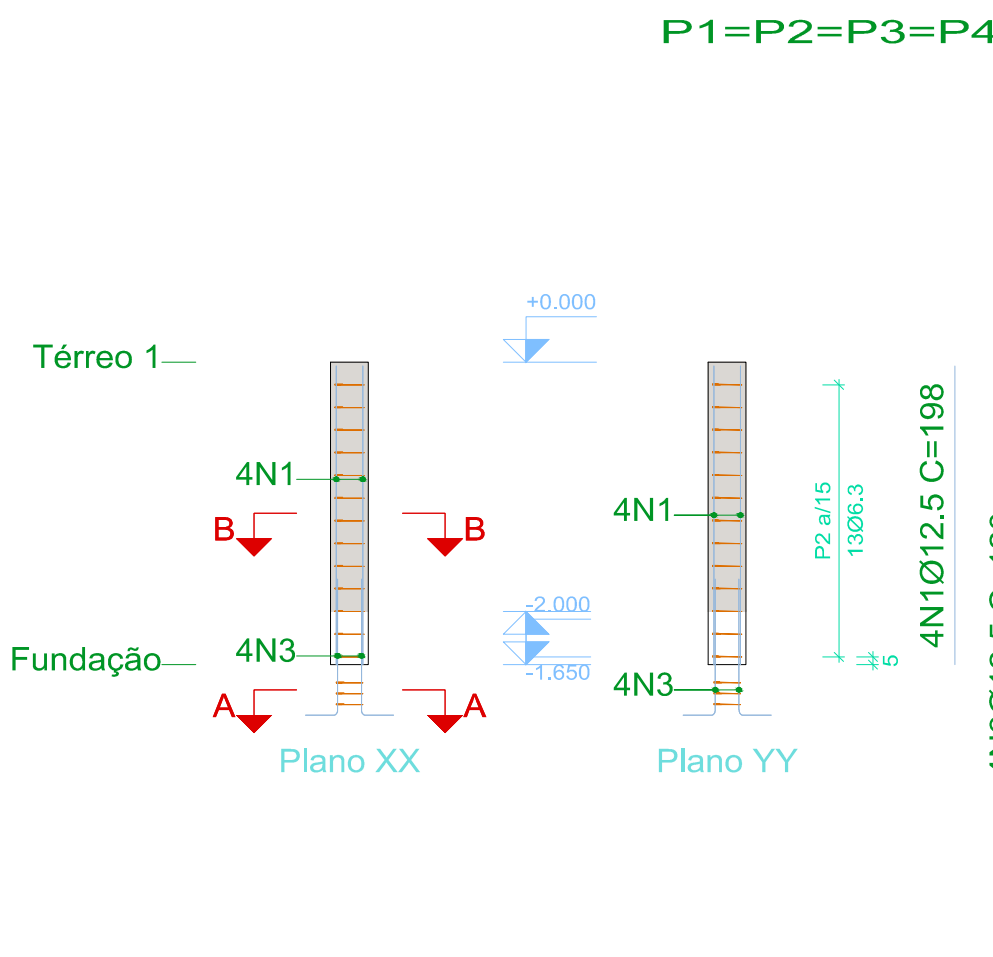
ELEVADOR - DETALHAMENTOS BLOCOS BL3 A BL6
ESC.: 10:1







ELEVADOR - LOCAÇÃO E DETALHAMENTO DE ESTACAS
ESC.: 10:1



ELEVADOR - LOCAÇÃO DE FORMAS DE FUNDAÇÃO E PILARES
ESC.: 20:1



ELEVADOR - DETALHAMENTO PILARES P1 A P4
ESC.: 20:1

Elemento	Pos.	Dim.	C.	Esquema (cm)	Comp.	Vol. (cm³)	CA-50 (kg)	CA-8 (kg)
Válvula de Aterramento								
1	Ø12,5	4			198	792	7,6	
2	Ø6,3	13			89	1137	2,8	
3	Ø12,5	4			199	495	4,6	
4	Ø6,3	3			82	248	0,6	
					Total= 10%	17,2		
					(m³)	68,5		
					Ø6,3	13,2	0,3	
					Ø12,5	33,6	0,3	
					Total	68,8	0,3	