

		Relatório do			
		40P71		40P76	
23.03.2018					
40P78					
ACO	N	DIAM	Q	UNIT	C.TOTAL
	1	5,0	2164	100	216400
CA80	3	8,0	115	120	13800
CA80	4	12,5	300	202	64600
	5	12,5	352	368	140000
	6	12,5	352	368	140000
	7	12,5	352	368	140000
	8	12,5	32	222	7100
Resumo do aço					
ACO	DIAM	C.TOTAL	PESO + 10 %		
CA80	8,0	138	(Nº) 59,9		
CA80	12,5	2307,2	2448,9		
CA80	5,0	2164,1	368,9		
PESO TOTAL			3698,9		
Vol. de concreto total (F'c= 25 MPa) = 15,68 m³					
Área da forma total = 264,99 m²					

OBSERVAÇÕES:
(ESTACAS DE CONCRETO)

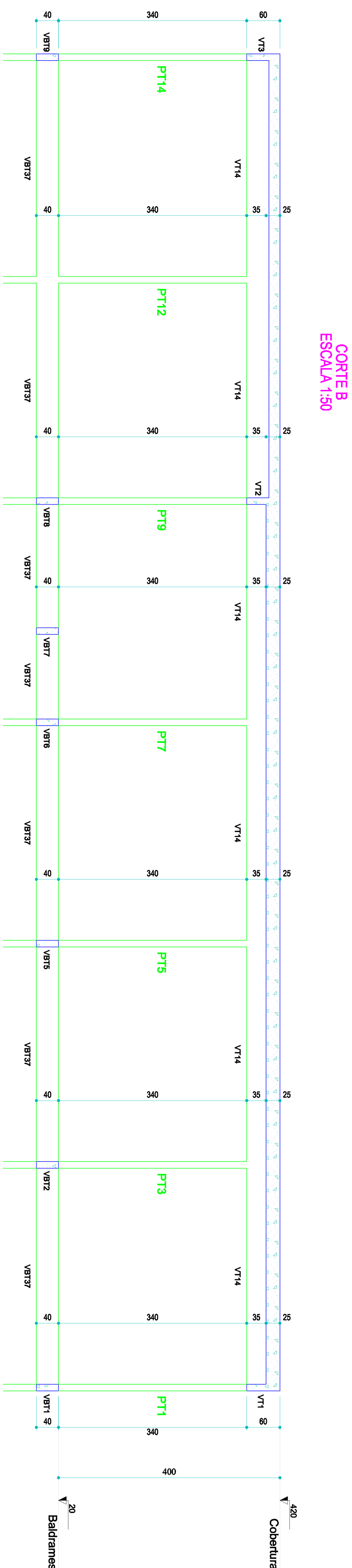
- A PROFUNDIDADE DE CADA ESTACA É 6 METROS
- ESTACAS DE CONCRETO PROTENDIDO PRÉ-MOLDADAS

*capacidade estrutural características à tração 16x16 (KN) 70

capacitate de lucru în condiții normale de temperatură

*capacidade estrutural características à tração 18x18 (KN) 70

18x18 (kN) 330



OBSERVAÇÕES:

- É OBRIGATÓRIA A COLOCAÇÃO DOS ESTRIBOS DOS PILARES NAS REGIÕES COINCIDENTES COM AS VIGAS

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

[illegible]