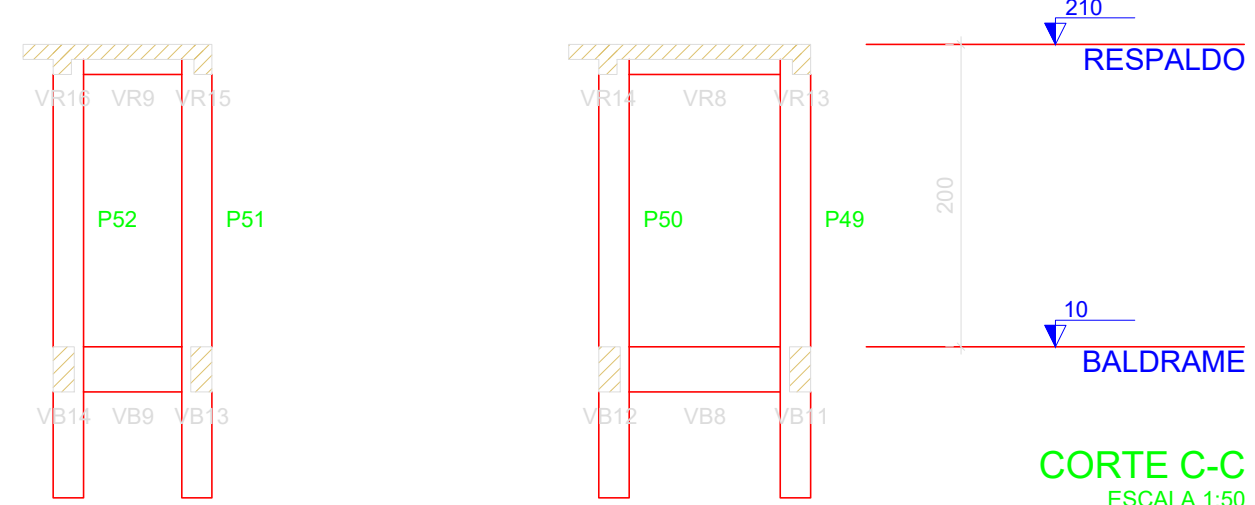
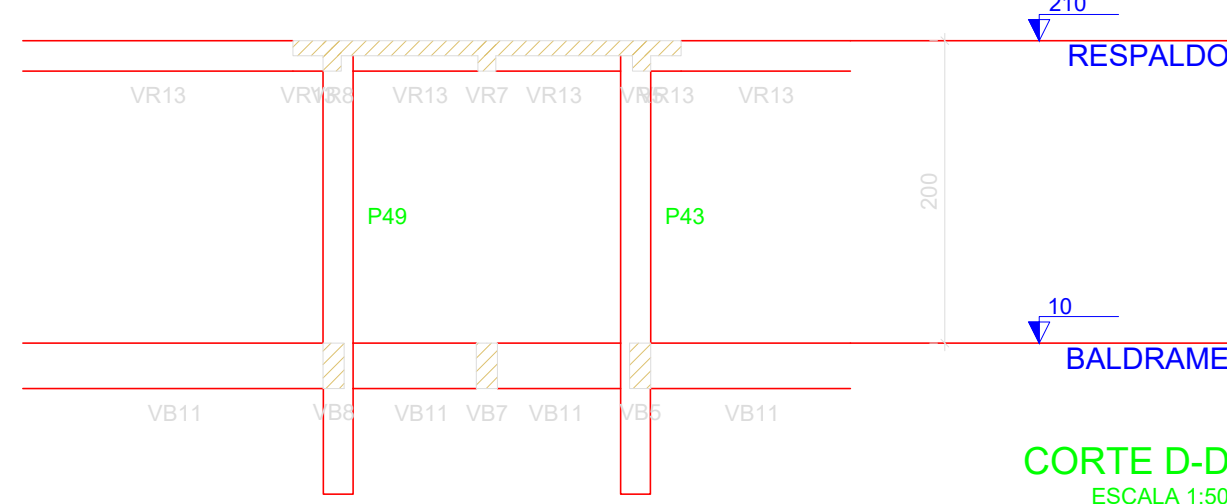
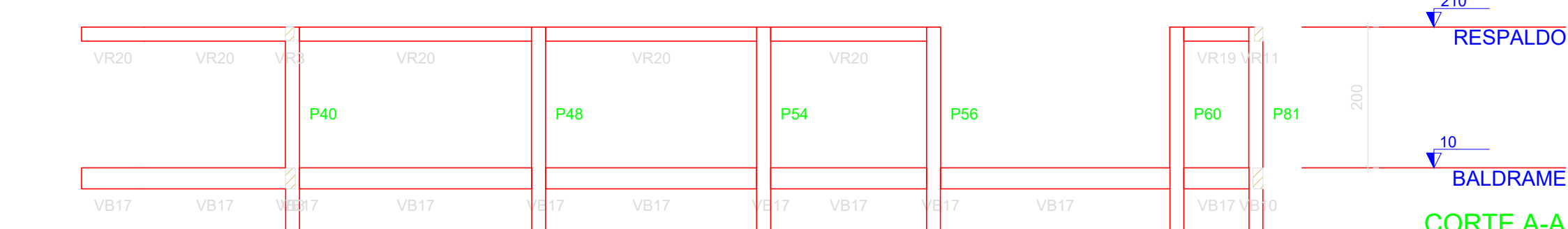
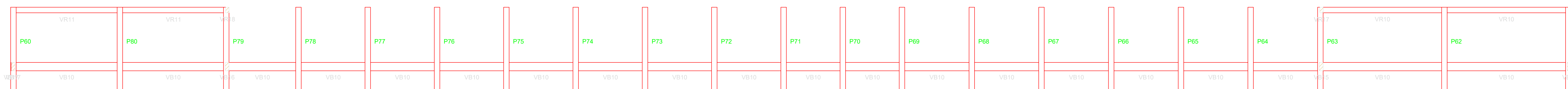


PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA 1:75

RESPALDO

BALDRAME

CORTE B-B
ESCALA 1:75

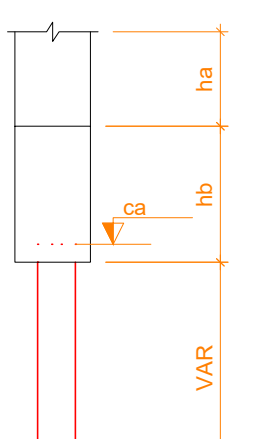


		Pilar				Fundação							
Nome	Seção	X (cm)	Y (cm)	Posição	Carga Máx. (k)	Carga Mín. (k)	Nome	Lado B (cm)	Lado H (cm)	Nº / ha	h1 / h2 (cm)	ne	Bloco (ca)
P1	-	10.00	3868.28	A-1	1.4	1.3	EP1	-	-	-	-	-	1 C20 10
P2	-	330.00	3868.28	A-3	1.4	1.3	EP2	-	-	-	-	-	1 C20 10
P3	-	690.00	3868.28	A-5	1.3	1.2	EP3	-	-	-	-	-	1 C20 10
P4	-	970.00	3868.28	A-7	1.3	1.2	EP4	-	-	-	-	-	1 C20 10
P5	-	1290.00	3868.28	A-9	1.3	1.2	EP5	-	-	-	-	-	1 C20 10
P6	-	1610.00	3868.28	A-11	1.3	1.2	EP6	-	-	-	-	-	1 C20 10
P7	-	1930.00	3868.28	A-12	1.3	1.2	EP7	-	-	-	-	-	1 C20 10
P8	-	2250.00	3868.28	A-13	1.3	1.2	EP8	-	-	-	-	-	1 C20 10
P9	-	2570.00	3868.28	A-15	1.3	1.2	EP9	-	-	-	-	-	1 C20 10
P10	-	2890.00	3868.28	A-16	1.3	1.2	EP10	-	-	-	-	-	1 C20 10
P11	-	3210.00	3868.28	A-17	1.3	1.2	EP11	-	-	-	-	-	1 C20 10
P12	-	3530.00	3868.28	A-19	1.3	1.2	EP12	-	-	-	-	-	1 C20 10
P13	-	3850.00	3868.28	A-20	1.3	1.2	EP13	-	-	-	-	-	1 C20 10
P14	-	4170.00	3868.28	A-21	1.3	1.2	EP14	-	-	-	-	-	1 C20 10
P15	-	4490.00	3868.28	A-23	1.3	1.2	EP15	-	-	-	-	-	1 C20 10
P16	-	4810.00	3868.28	A-25	1.3	1.2	EP16	-	-	-	-	-	1 C20 10
P17	-	5130.00	3868.28	A-27	1.4	1.2	EP17	-	-	-	-	-	1 C20 10
P18	-	5450.00	3868.28	A-29	1.2	1.0	EP18	-	-	-	-	-	1 C20 10
P19	-	5770.00	3868.28	A-30	1.2	1.0	EP19	-	-	-	-	-	1 C20 10
P20	-	6090.00	3475.00	B-1	1.5	1.4	EP20	-	-	-	-	-	1 C20 10
P21	-	6410.00	3475.00	B-3	1.4	1.3	EP21	-	-	-	-	-	1 C20 10
P22	-	6730.00	3155.00	C-1	1.3	1.2	EP22	-	-	-	-	-	1 C20 10
P23	-	7050.00	3155.00	C-3	1.3	1.2	EP23	-	-	-	-	-	1 C20 10
P24	-	7370.00	2835.00	D-1	1.3	1.2	EP24	-	-	-	-	-	1 C20 10
P25	-	7690.00	2835.00	D-3	1.4	1.2	EP25	-	-	-	-	-	1 C20 10
P26	-	8010.00	2515.00	E-1	1.3	1.2	EP26	-	-	-	-	-	1 C20 10
P27	-	8330.00	2515.00	E-3	1.3	1.2	EP27	-	-	-	-	-	1 C20 10
P28	-	8650.00	2195.00	F-1	1.3	1.2	EP28	-	-	-	-	-	1 C20 10
P29	-	8970.00	2195.00	F-3	1.3	1.2	EP29	-	-	-	-	-	1 C20 10
P30	-	9290.00	1875.00	G-1	1.3	1.2	EP30	-	-	-	-	-	1 C20 10
P31	-	9610.00	1875.00	H-1	1.3	1.2	EP31	-	-	-	-	-	1 C20 10
P32	-	9930.00	1555.00	I-1	1.3	1.2	EP32	-	-	-	-	-	1 C20 10
P33	-	10250.00	1555.00	J-1	2.2	2.0	EP33	-	-	-	-	-	1 C20 10
P34	-	10570.00	1555.00	J-3	2.0	1.7	EP34	-	-	-	-	-	1 C20 10
P35	-	10890.00	1555.00	J-5	1.8	1.6	EP35	-	-	-	-	-	1 C20 10
P36	-	11210.00	1555.00	J-7	0.5	0.3	EP36	-	-	-	-	-	1 C20 10
P37	-	11530.00	1555.00	J-9	1.3	1.1	EP37	-	-	-	-	-	1 C20 10
P38	-	11850.00	1555.00	K-1	1.3	1.1	EP38	-	-	-	-	-	1 C20 10
P39	-	12170.00	1555.00	K-3	1.4	1.3	EP39	-	-	-	-	-	1 C20 10
P40	-	12490.00	1555.00	K-5	1.8	1.7	EP40	-	-	-	-	-	1 C20 10
P41	-	12810.00	1555.00	K-7	1.4	1.2	EP41	-	-	-	-	-	1 C20 10
P42	-	13130.00	1555.00	K-9	1.1	0.9	EP42	-	-	-	-	-	1 C20 10
P43	-	13450.00	1555.00	L-1	2.1	1.8	EP43	-	-	-	-	-	1 C20 10
P44	-	13770.00	1555.00	L-3	1.5	1.2	EP44	-	-	-	-	-	1 C20 10
P45	-	14090.00	1555.00	L-5	1.5	1.0	EP45	-	-	-	-	-	1 C20 10
P46	-	14410.00	1555.00	L-7	1.2	0.8	EP46	-	-	-	-	-	1 C20 10
P47	-	14730.00	1555.00	L-9	1.5	1.4	EP47	-	-	-	-	-	1 C20 10
P48	-	15050.00	1555.00	L-11	1.3	1.0	EP48	-	-	-	-	-	1 C20 10
P49	-	15370.00	1555.00	L-13	2.2	1.9	EP49	-	-	-	-	-	1 C20 10
P50	-	15690.00	1555.00	L-15	1.5	1.2	EP50	-	-	-	-	-	1 C20 10
P51	-	16010.00	1555.00	L-17	0.6	0.4	EP51	-	-	-	-	-	1 C20 10
P52	-	16330.00	1555.00	L-19	1.4	1.2	EP52	-	-	-	-	-	1 C20 10
P53	-	16650.00	1555.00	L-21	1.4	1.3	EP53	-	-	-	-	-	1 C20 10
P54	-	16970.00	1555.00	L-23	1.2	1.1	EP54	-	-	-	-	-	1 C20 10
P55	-	17290.00	1555.00	L-25	1.6	1.4	EP55	-	-	-	-	-	1 C20 10
P56	-	17610.00	1555.00	L-27	1.2	1.0	EP56	-	-	-	-	-	1 C20 10
P57	-	17930.00	1555.00	L-29	1.5	1.3	EP57	-	-	-	-	-	1 C20 10
P58	-	18250.00	1555.00	L-31	0.8	0.6	EP58	-	-	-	-	-	1 C20 10
P59	-	18570.00	1555.00	L-33	0.7	0.5	EP59	-	-	-	-	-	1 C20 10
P60	-	18890.00	1555.00	L-35	1.2	0.8	EP60	-	-	-	-	-	1 C20 10
P61	-	19210.00	1555.00	L-37	1.2	0.6	EP61	-	-	-	-	-	1 C20 10
P62	-	19530.00	1555.00	L-39	1.8	1.7	EP62	-	-	-	-	-	1 C20 10
P63	-	19850.00	1555.00	L-41	1.9	1.8	EP63	-	-	-	-	-	1 C20 10
P64	-	20170.00	1555.00	L-43	1.0	0.8	EP64	-	-	-	-	-	1 C20 10
P65	-	20490.00	1555.00	L-45	1.0	0.9	EP65	-	-	-	-	-	1 C20 10
P66	-	20810.00	1555.00	L-47	1.0	0.9	EP66	-	-	-	-	-	1 C20 10
P67	-	21130.00	1555.00	L-49	1.0	0.8	EP67	-	-	-	-	-	1 C20 10
P68	-	21450.00	1555.00	L-51	1.0	0.9	EP68	-	-	-	-	-	1 C20 10
P69	-	21770.00	1555.00	L-53	1.0	0.8	EP69	-	-	-	-	-	1 C20 10
P70	-	22090.00	1555.00	L-55	0.8	0.7	EP70	-	-	-	-	-	1 C20 10
P71	-	22410.00	1555.00	L-57	1.0	0.8	EP71	-	-	-	-	-	1 C20 10
P72	-	22730.00	1555.00	L-59	1.0	0.9	EP72	-	-	-	-	-	1 C20 10
P73	-	23050.00	1555.00	L-61	1.0	0.8	EP73	-	-	-	-	-	1 C20 10
P74	-	23370.00	1555.00	L-63	1.0	0.9	EP74	-	-	-	-	-	1 C20 10
P75	-	23690.00	1555.00	L-65	1.0	0.9	EP75	-	-	-	-	-	1 C20 10
P76	-	24010.00	1555.00	L-67	1.0	0.9	EP76	-	-	-	-	-	1 C20 10
P77	-	24330.00	1555.00	L-69	1.0	0.8	EP77	-	-	-	-	-	1 C20 10
P78	-	24650.00	1555.00	L-71	1.0	0.9	EP78	-	-	-	-	-	1 C20 10
P79	-	24970.00	1555.00	L-73	1.7	1.7	EP79	-	-	-	-	-	1 C20 10
P80	-	25290.00	1555.00	L-75	1.5	1.5	EP80	-	-	-	-	-	1 C20 10
P81	-	25610.00	1555.00	L-77	1.1	0.7	EP81	-	-	-	-	-	1 C20 10

RELAÇÃO DO AÇO DAS ESTACAS

81x11	81x11	81x11	81x11	81x11	81x11
ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	UNIT (kg)	C.TOTAL (kg)
CA80	8.0	5.0	1053	50	53703
CA50	5.0	5.0	324	182	58968
Resumo do aço					
ACO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	QUANT (Barras)	UNIT (kg)	PESO (kg)
CA50	5.0	5.0	1053	50	53703
CA80	8.0	5.0	324	182	58968
Volume de concreto (C-25) = 3.82 m³					

Estacas			
Simbologia	Nome	d (cm)	Quantidade
	C20	20.00	81



Projeto

ESTRUTURAL

INSTITUCIONAL

Especificações

PROJETO PARA CONSTRUÇÃO DE UNIDADE DE EDUCAÇÃO INFANTIL MUNICIPAL.

ENDEREÇO: RUA C7, PRAÇA SE-2B, SETOR NOVO, CEP: 78.590-000, MUNICÍPIO DE PARANAÍTA - MT.

Assunto

PLANTA DE LOCAÇÃO E CORTES, TABELA DE CARGAS E NOTAS.

Data

FEV/2020

Revisões

1

Prancha

12/16

Cliente

MUNICÍPIO DE PARANAÍTA
CNPJ: 03.239.043/0001-12

Áreas

VER PROJETO ARQUITETÔNICO (MURO DE PROTEÇÃO).

Localização Esquemática

Ver Projeto Arquitetônico

VER PROJETO ARQUITETÔNICO

Autenticações

MUNICÍPIO DE PARANAÍTA
CNPJ: 03.239.043/0001-12

Responsáveis Técnicos pela Elaboração e Execução dos Projetos

ALEX OSCAR DE SOUSA
Engenheiro Civil
CREA/PR-141259/D

Empresa: A O DE SOUSA EIRELI - ME
CNPJ: 17.782.272/0001-86
TELEFONE: (66) 3541-4807