



PLACAS QUE TERMINAM EM
NÍVEL LAJE DE COBERTURA
Escala: 1:50

Elemento	Pos.	Diam.	Q.	Dob.	Retq	Dob.	Comp.	Tota	CA-50-A	CA-60-B
P1=P2=P26=P31 P38	1	ø10	4	340			340	1360	8.5	3.0
	2	ø5	26	74			74	1924	3.3	47.0
	Total+10% (x5):									9.4 3.3
P3	3	ø16	4	365			365	1460	22.9	4.5
	4	ø6.3	24	75			75	1800	4.5	30.1
	Total+10% (x5):									24.5 17.7
P4=P9	5	ø10	4	32	293		325	1300	8.2	3.0
	6	ø5	26	74			74	1924	3.0	47.0
	Total+10% (x5):									9.0 3.3
P5=P6	7	ø12.5	4	8	442		450	1800	17.7	4.5
	8	ø12.5	4	30	86		116	464	4.6	6.5
	9	ø5	31	133			133	4123	24.5	7.2
P7=P8=P27=P30 P33=P34=P37	10	ø10	4	293			293	1172	7.4	3.0
	11	ø5	26	74			74	1924	3.0	47.0
	Total+10% (x7):									8.1 3.3
P10	12	ø10	4	17	293		310	1240	7.8	4.1
	13	ø5	26	100			100	2600	8.6	4.5
	Total+10% (x2):									22.9 18.0
P11=P17	14	ø18	4	365			365	1460	22.9	4.5
	15	ø6.3	24	75			75	1800	4.5	30.1
	Total+10% (x2):									60.2
P12=P13=P14=P15 P16=P19=P20=P21 P22=P23	16	ø10	4	26	293		293	1172	7.4	3.0
	17	ø5	26	74			74	1924	8.1	3.3
	Total+10% (x10):									81.0 33.0
P18=P24	18	ø12.5	4	350			350	1400	13.7	2.8
	19	ø5	24	75			75	1800	15.1	3.1
	Total+10% (x2):									30.2 6.2
P25=P32	20	ø10	4	340			340	1360	8.5	3.0
	21	ø5	26	74			74	1924	9.4	3.3
	Total+10% (x2):									18.8 6.6
P28=P29	22	ø10	4	340			340	1360	8.5	4.2
	23	ø5	26	102			102	2652	9.4	4.6
	Total+10% (x2):									18.8 9.2
P35=P36	24	ø10	4	340			340	1360	8.5	3.3
	25	ø5	26	82			82	2152	9.4	3.6
	Total+10% (x2):									18.8 7.2
P39=P42	26	ø10	4	340			340	1360	8.5	3.0
	27	ø5	26	74			74	1924	9.4	3.3
	Total+10% (x2):									18.8 6.6
P40=P41	28	ø10	4	340			340	1360	8.5	4.2
	29	ø5	26	102			102	2652	9.4	4.6
	Total+10% (x2):									18.8 9.2
									ø5:	0.0 143.1
									ø6.3:	14.7 0.0
									ø10:	305.3 0.0
									ø12.5:	79.2 0.0
									ø16:	75.6 0.0
									Total:	474.8 143.1

AUTOR: _____

PROJETO: Projeto de Estrutura de Concreto Armado				
CONTEÚDO:				
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA CRUZ				
LOCAL: CEDRON				
	1ª	descrição	data	visão
	2ª	descrição	data	visão
	3ª	descrição	data	visão
	4ª	descrição	data	visão
RESPONSÁVEL TÉCNICO-PROJETO:		CREA:	DESENHO:	DATA: 10/17/2022
ARQUIVO:				