



Relação do aço

Positivos					
AÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA60	1	5.0	37	253	9361
	2	5.0	13	370	4810
	3	5.0	13	366	4758
	4	5.0	57	188	10716
	5	5.0	9	438	3942
	6	5.0	9	474	4266
	7	5.0	9	232	2088
	8	5.0	103	233	23999
	9	5.0	15	1453	21795
	10	5.0	93	173	16089
	11	5.0	8	638	5104
	12	5.0	8	703	5624
	13	5.0	8	469	3752
	14	5.0	28	273	7644
	15	5.0	5	378	1890
	16	5.0	34	374	12716
	17	5.0	17	155	2635
	18	5.0	7	337	2359
	19	5.0	17	275	4675
	20	5.0	13	338	4394
	21	5.0	21	265	5565
	22	5.0	14	423	5922
	23	5.0	15	151	2265
CA50	24	5.0	24	146	3504
	25	6.3	170	370	62900
	26	6.3	39	598	23322
	27	6.3	170	366	62220
	28	6.3	9	593	5337
	29	6.3	61	233	14213
	30	6.3	13	641	8333
	31	6.3	13	642	8346
	32	6.3	27	423	11421
	33	6.3	20	425	8500
	34	6.3	33	587	19371
	35	6.3	89	517	46013
CA50	36	6.3	28	373	10444
	37	6.3	6	473	2838
	38	6.3	37	469	17353
	39	6.3	6	337	2022
	40	6.3	2	338	676
	41	8.0	108	623	67284
	42	8.0	38	483	18354
	43	10.0	5	482	2410
	44	10.0	2	483	966

Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	6.3	3033.1	742.2
	8.0	856.4	337.9
	10.0	53.8	20.8
CA60	5.0	1698.8	261.8

PESO TOTAL (kg)

Volume de concreto (C-25) = 41.88 m³
Área de forma = 419.56 m²

Armação positiva das lajes do pavimento Respaldo

escala 1:50



SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO

EMEF SÍTIO FLORESTA

PROLONGAMENTO DA RUA ABRILINO FERREIRA CARDOSO, 2976
LAJES RESPALDO - BLOCO D- 01/02

EQUIPE TÉCNICA DA SEPLAG

ARQ. ELISE LOPES DUTRA CAU A46844-4
ENG. PATRICIA WALTZER DA SILVA - CREA 139996

Prancha

12/24

Escala

INDICADA

Data

FEV / 2018