



Armação positiva das lajes do pavimento TIPO (Eixo X)

escala 1:50

Relação do aço

Positivos X

AÇO	N	DIAM	Q	UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)
CA50	1	6.3	3	559	1677
	2	6.3	3	449	1347
	3	6.3	3	599	1797
	4	8.0	2	604	1208
	5	8.0	2	524	1048
	6	8.0	2	469	938
	7	12.5	1	644	644
	8	12.5	1	489	489

Resumo do aço

AÇO	DIAM	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	6.3	48.3	11.8
	8.0	32	12.6
	12.5	11.4	10.9
PESO TOTAL			
CA50	35.3		

Vol. de concreto total (C-25) = 26.8 m³

OR	PENSA
1	0.10
2	0.20
3	0.30
4	0.40
5	0.50
6	0.80
7	0.30
SOLICITA	
8	0.10
9	0.09
10	0.10

SECOMP - SECRETARIA DE OBRAS, MOBILIDADE E SERVIÇOS PÚBLICOS

PROJETO: CSF- CAMPO DOS VELHOS
PROJETO ESTRUTURAL

INTERESSADO:
PREFEITURA DE SOBRAL

AUTOR:
ENG. CARLOS EDUARDO BRATZ
CREA - 321948

ENDEREÇO:
BAIRRO CAMPO DOS VELHOS

MUNICÍPIO:
SOBRAL-CE



LAJE PAVIMENTO TIPO _____ INDICADA _____

DATA
MAIO/2019

REVISÃO

ARQUIVO

PRACHA
10/22