



SLAB	AÇO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO UNIT (cm)	TOTAL (cm)
S9	50	1	8	9	167	1503
	50	2	8	9	155	1395
S10	50	1	8	15	205	3075
	50	2	8	16	191	3056
S11	50	1	8	13	185	2405
	50	2	8	14	167	2338
S12	50	1	8	11	175	1925
	50	2	8	13	157	2041
S13	50	1	8	12	187	2244
	50	2	8	12	165	1980
S14	50	1	8	8	165	1320
	50	2	8	9	147	1323
S15	50	1	8	9	175	1575
	50	2	8	11	157	1727
S16	50	1	8	9	175	1575
	50	2	8	9	155	1395
S20	50	1	8	9	167	1503
	50	2	8	9	155	1395
S21	50	1	8	9	167	1503
	50	2	8	9	155	1395
S22	50	1	8	9	175	1575
	50	2	8	11	157	1727

RESUMO AÇO CA 50-60			
AÇO	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50	8	403	159
Peso Total	50	=	159 kg



FLAUBER FELIPE DE OLIVEIRA
ENGENHEIRO CIVIL - CREARN: 2118783353

PROJETO ESTRUTURAL
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - TIPO 1

CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE PURA/RN

ASSUNTO DESTA FOLHA:
FUNDAÇÃO

ARQUIVO:
201-EST-002-R01

DATA REV. R01:
17/06/2020

CONCRETO:
Fck = 25MPa;

AÇO:
CA-50/60

ESCALA:
INDICADA

FRANCHA:
06/21

Reservados todos os direitos. É expressamente proibida a reprodução total ou parcial deste material sem autorização prévia do autor.