



ACO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPRIMENTO (cm)	TOTAL (cm)
V7	1	8	2	485	970
V7	2	10	2	170	340
V7	3	10	2	170	340
V7	4	10	2	170	340
V7	5	10	2	170	340
V7	6	4.2	48	143	6864
V7	7	6.3	6	143	858
V7	8	6.3	6	143	858
V13	1	8	2	300	600
V13	2	10	2	100	200
V13	3	10	2	100	200
V13	4	10	2	100	200
V13	5	10	2	100	200
V13	6	4.2	48	143	6864
V13	7	6.3	6	143	858
V13	8	6.3	6	143	858
V14	1	8	2	300	600
V14	2	10	2	100	200
V14	3	10	2	100	200
V14	4	10	2	100	200
V14	5	10	2	100	200
V14	6	4.2	48	143	6864
V14	7	6.3	6	143	858
V14	8	6.3	6	143	858
V17	1	8	2	300	600
V17	2	10	2	100	200
V17	3	10	2	100	200
V17	4	10	2	100	200
V17	5	10	2	100	200
V17	6	4.2	48	143	6864
V17	7	6.3	6	143	858
V17	8	6.3	6	143	858
V24	1	8	2	300	600
V24	2	10	2	100	200
V24	3	10	2	100	200
V24	4	10	2	100	200
V24	5	10	2	100	200
V24	6	4.2	48	143	6864
V24	7	6.3	6	143	858
V24	8	6.3	6	143	858
V31	1	8	2	300	600
V31	2	10	2	100	200
V31	3	10	2	100	200
V31	4	10	2	100	200
V31	5	10	2	100	200
V31	6	4.2	48	143	6864
V31	7	6.3	6	143	858
V31	8	6.3	6	143	858
V33	1	8	2	300	600
V33	2	10	2	100	200
V33	3	10	2	100	200
V33	4	10	2	100	200
V33	5	10	2	100	200
V33	6	4.2	48	143	6864
V33	7	6.3	6	143	858
V33	8	6.3	6	143	858
V37	1	8	2	300	600
V37	2	10	2	100	200
V37	3	10	2	100	200
V37	4	10	2	100	200
V37	5	10	2	100	200
V37	6	4.2	48	143	6864
V37	7	6.3	6	143	858
V37	8	6.3	6	143	858
V39	1	8	2	300	600
V39	2	10	2	100	200
V39	3	10	2	100	200
V39	4	10	2	100	200
V39	5	10	2	100	200
V39	6	4.2	48	143	6864
V39	7	6.3	6	143	858
V39	8	6.3	6	143	858
V52	1	8	2	300	600
V52	2	10	2	100	200
V52	3	10	2	100	200
V52	4	10	2	100	200
V52	5	10	2	100	200
V52	6	4.2	48	143	6864
V52	7	6.3	6	143	858
V52	8	6.3	6	143	858
V55	1	8	2	300	600
V55	2	10	2	100	200
V55	3	10	2	100	200
V55	4	10	2	100	200
V55	5	10	2	100	200
V55	6	4.2	48	143	6864
V55	7	6.3	6	143	858
V55	8	6.3	6	143	858
V56	1	8	2	300	600
V56	2	10	2	100	200
V56	3	10	2	100	200
V56	4	10	2	100	200
V56	5	10	2	100	200
V56	6	4.2	48	143	6864
V56	7	6.3	6	143	858
V56	8	6.3	6	143	858
V41	1	8	2	300	600
V41	2	10	2	100	200
V41	3	10	2	100	200
V41	4	10	2	100	200
V41	5	10	2	100	200
V41	6	4.2	48	143	6864
V41	7	6.3	6	143	858
V41	8	6.3	6	143	858
V61	1	8	2	300	600
V61	2	10	2	100	200
V61	3	10	2	100	200
V61	4	10	2	100	200
V61	5	10	2	100	200
V61	6	4.2	48	143	6864
V61	7	6.3	6	143	858
V61	8	6.3	6	143	858
V38	1	8	2	300	600
V38	2	10	2	100	200
V38	3	10	2	100	200
V38	4	10	2	100	200
V38	5	10	2	100	200
V38	6	4.2	48	143	6864
V38	7	6.3	6	143	858
V38	8	6.3	6	143	858
V42	1	8	2	300	600
V42	2	10	2	100	200
V42	3	10	2	100	200
V42	4	10	2	100	200
V42	5	10	2	100	200
V42	6	4.2	48	143	6864
V42	7	6.3	6	143	858
V42	8	6.3	6	143	858
V47	1	8	2	300	600
V47	2	10	2	100	200
V47	3	10	2	100	200
V47	4	10	2	100	200
V47	5	10	2	100	200
V47	6	4.2	48	143	6864
V47	7	6.3	6	143	858
V47	8	6.3	6	143	858
V69	1	8	2	300	600
V69	2	10	2	100	200
V69	3	10	2	100	200
V69	4	10	2	100	200
V69	5	10	2	100	200
V69	6	4.2	48	143	6864
V69	7	6.3	6	143	858
V69	8	6.3	6	143	858
V34	1	8	2	300	600
V34	2	10	2	100	200
V34	3	10	2	100	200
V34	4	10	2	100	200
V34	5	10	2	100	200
V34	6	4.2	48	143	6864
V34	7	6.3	6	143	858
V34	8	6.3	6	143	858
V51	1	8	2	300	600
V51	2	10	2	100	200
V51	3	10	2	100	200
V51	4	10	2	100	200
V51	5	10	2	100	200
V51	6	4.2	48	143	6864
V51	7	6.3	6	143	858
V51	8	6.3	6	143	858
V60	1	8	2	300	600
V60	2	10	2	100	200
V60	3	10	2	100	200
V60	4	10	2	100	200
V60	5	10	2	100	200
V60	6	4.2	48	143	6864
V60	7	6.3	6	143	858
V60	8	6.3	6	143	858
V57	1	8	2	300	600
V57	2	10	2	100	200
V57	3	10	2	100	200
V57	4	10	2	100	200
V57	5	10	2	100	200
V57	6	4.2	48	143	6864
V57	7	6.3	6	143	858
V57	8	6.3	6	143	858

ACO	BIT (mm)	COMPR (cm)	PESO (kg)
1	8	485	180
2	10	170	30
3	10	170	30
4	10	170	30
5	10	170	30
6	4.2	6864	212
7	6.3	858	30
8	6.3	858	30
Peso Total		608	189 kg
Peso Total		504	678 kg

SEINF - SECRETARIA DA INFRAESTRUTURA

PROJETO: PROJETO ESTRUTURAL
CENTRO DE SAÚDE DA FAMÍLIA - SINHA SABÓIA - SOBRAL

INTERESSADO: PREFEITURA DE SOBRAL
AUTOR: PREFEITURA DE SOBRAL

ENDEREÇO: RUA INÊS DE VASCONCELOS
AUTOR: PREFEITURA DE SOBRAL

MUNICÍPIO: SOBRAL

DESENHADA POR: ESCALA: 1:50

PREFEITURA DE SOBRAL

DATA: 04/01/2019 | REVISÃO: 01 | ARQ: 11/21