

COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educatonal	RESERVATÓRIO ENTERRADO DE 15.000L FORMAS, CORTES, FUNDAÇÃO, ARMAÇÃO DA TAMPA E VISITA		HID
	REVISÃO	ESCALA	
FORMATO A1 (841x594)	R.03	INDICAÇÃO DATA EMISSÃO MAIO/2014	01/02

PAREDES
Esc.1:25

CORTE A-A
Esc.1:25

CORTE C-C
Esc.1:25

CORTE B-B
Esc.1:25

	ACO	POS	BIT (mm)	QUANT	COMPIMENTO	
					UNIT (cm)	TOTAL (cm)
CORTE A-A						
	50A	7	6,3	20	236	4720
	50A	8	6,3	20	206	4120
	50A	9	6,3	49	221	10829
	50A	10	6,3	49	191	9359
	50A	11	6,3	23	369	9487
	50A	12	6,3	23	429	9867
	50A	13	6,3	44	80	3520
	50A	14	6,3	18	333	5994
	50A	15	6,3	4	142	568
CORTE B-B						
	50A	17	6,3	12	236	2832
	50A	18	6,3	12	206	2472
	50A	19	6,3	12	191	2292
	50A	20	6,3	12	221	2652
	50A	21	6,3	12	349	4188
	50A	22	6,3	12	409	4908
	50A	23	6,3	12	353	4236
	50A	24	6,3	2	139	278
CORTE C-C						
	50A	25	6,3	5	236	1180
	50A	26	6,3	5	206	1030
	50A	27	6,3	19	221	4199
	50A	28	6,3	19	191	3629
	50A	29	6,3	12	349	4188
	50A	30	6,3	12	409	4908
	50A	31	6,3	2	249	498
PAREDES						
	50A	1	6,3	24	429	10296
	50A	2	6,3	24	369	8856
	50A	3	6,3	36	409	14724
	50A	4	6,3	36	349	12564
	50A	5	6,3	16	175	2800
	50A	6	6,3	8	190	1520
	50A	15	6,3	44	80	3520

RESUMO AÇO CA 50-60			
ACÓ	BIT (mm)	COMPR (m)	PESO (kg)
50A	6.3	1552	388
Peso Total		50A =	388 kg

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF:

PROPRIETÁRIO:

ENDEREÇO:

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

Eng. Civil Roger Pacheco Piaggio Couto - CREA-GO 2001/D

Eng. Civil Pedro Augusto de Alencar Neto - CREA-GO 2959/D

Eng. Civil Natan Aron Birenbaum - CREA: 46081-D/RJ - REVISOR

AUTOR DO PROJETO

CREA

CREA

RA

OBSERVAÇÕES:

ESCOLA 12 SALAS DE AULA

PROJETO EXECUTIVO HIDROSSANITÁRIO

COORDENAÇÃO
CGEST - Coordenação
Geral de Infraestrutura
Educativa

RESERVATÓRIO ENTERRADO DE 15.000L

ARMADILHAÇÃO DAS BARREIRAS (HORIZ)

E CORTES (VERT.)

HID

REVISÃO

ESCALA

1/25
DATA EMISSÃO MAIO/ 2014

PRANCHA

02/02



06.04.02. Projeto Hidrassanitário - Algibres a

Código do documento: SSWH-CL4S-8YPH-2PRU

**Autenticação Eletrônica**

Valide em <https://compras.campogrande.ms.gov.br/flowbee-pub/#/validar/SSWH-CL4S-8YPH-2PRU>

Ou digite o código: SSWH-CL4S-8YPH-2PRU

Assinado em conformidade à Medida Provisória nº 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.
