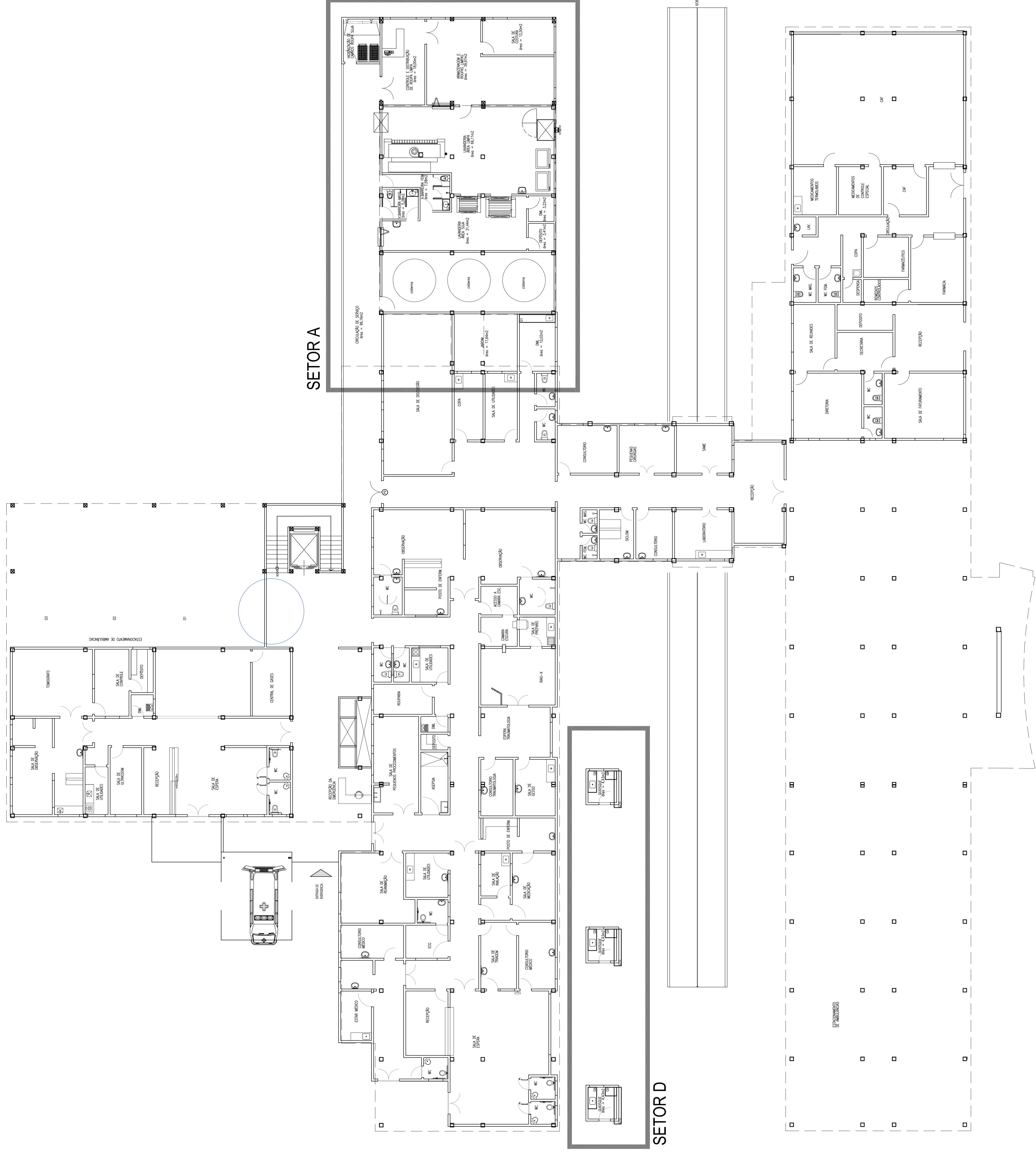


QUADRO DE BANCADAS

ESPECIFICAÇÃO	QTD	DIMENSÕES (cm)	CUBA	QTD
				CUBAS
SETORA				
G1	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	25x60	AÇO INOX 50x40x20	1
G2	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	77x50	CUBA DE AÇO INOX 50x40x20	1
G3	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	18x60	AÇO INOX 50x40x20	1
SETOR B				
H1	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	120x261x260	AÇO INOX 50x40x20	2
H2	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	120x184x60	AÇO INOX 50x40x20	1
H3	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	120x260x60	AÇO INOX 50x40x20	1
H4	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	177x120x60	AÇO INOX 50x40x20	1
H5	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	25x60	AÇO INOX 50x40x20	1
H6	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	120x140x60	AÇO INOX 50x40x20	1
H7	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	50x20x60	AÇO INOX 50x40x20	1
G4	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	16x60	AÇO INOX 50x40x20	1
G5	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	25x60	CUBA DE AÇO INOX 50x40x20	2
G6	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	25x202x60	AÇO INOX 50x40x20	1
G7	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	11x60	AÇO INOX 50x40x20	1
G8	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	110x184x60	AÇO INOX 60x50x40	1
H8	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	174x136x60	AÇO INOX 50x40x20	1
H9	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	40x60	AÇO INOX 50x40x20	2
I10	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	267x60	AÇO INOX 50x40x20	1
I11	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	234x60	AÇO INOX 50x40x20	1
I12	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	160x20x60	AÇO INOX 50x40x20	1
I13	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	160x20x60	AÇO INOX 50x40x20	1
I14	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	26x60	AÇO INOX 50x40x20	1
I15	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	100x184x60	AÇO INOX 50x40x20	2
I16	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	25x60	-	-
I17	TAMPO EL INOX ESPESURA 1,2mm	60x60	-	-
G9	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	15x60	AÇO INOX 50x40x20	1
G10	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	76x60	-	-
G11	BANCADA EL GRANITO VERDE MERUCA	237x60	-	-



SETORA

SETOR D

LEGENDA

CUBA PROJETO	CUBA CONSTRUÇÃO
CARDEJE	CORLICE
SERVADE	BOMBEROS
ISS - P	ISS - C
PREFEITURA	

NOTAS
 01. Todas as medidas deste documento estão em metros.
 02. Para chamadas de corte e detalhamentos seguir o padrão:
 03. As cotas de alinhamento de fachada são em metros.
 04. Em caso de dúvida, entrar em contato com o(a) arquiteto(a) responsável(a).
 05. As alterações, como alterações, sob o sistema de levantamento topográfico.
 07. O autor não se responsabiliza por alterações de projeto ou execução executadas sem o acompanhamento dos arquitetos responsáveis.

REV.	REVISÃO	DATA	PROJ.	APROV.

UM PRaUM ARQUITETOS ASSOCIADOS

PROJETO ARQUITETÔNICO DE REFORMA
 HOSPITAL MUNICIPAL EDUARDO DIAS - ARACATI/CE

PROJETO EXECUTIVO
 0001/00P

PUNTA BAIXA DE BANCADAS PAVIMENTO TERREO
 1/125

PROJETO EXECUTIVO
 A 25M x 5
 A 25M x 6

NUMERO
13

DATA: 08/05/2015