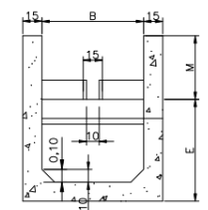
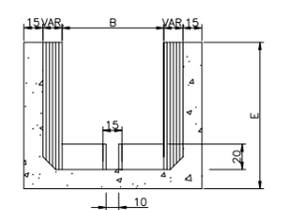


CORTE A
ESCALA 1:25

Escada	Dreno	km+m	Q (m³/s)	Dimensões (m)													
				A1	A2	A3	A4	A5	B	B1	B2	H1	H2	P	L	E	M
ESC-01	2506	0+010	0,07	0,40	5,00	3,33	2,69	0,28	1,00	1,40	1,40	0,50	0,50	1,67	12,00	0,60	0,65
ESC-02	2507	0+040	0,07	0,40	3,75	2,50	1,77	0,28	1,00	1,40	1,40	0,50	0,50	1,25	9,00	0,75	0,65
ESC-03	2507	0+060	0,12	0,40	7,50	5,00	3,52	0,28	1,00	1,40	1,40	0,50	0,50	2,50	17,00	0,65	0,65
ESC-04	2517-c	0+580	1,74	0,80	5,00	3,33	3,00	0,57	1,50	2,30	2,30	0,75	0,75	1,67	13,00	0,60	1,06
ESC-05	2519-d	0+600	1,72	0,80	7,50	5,00	3,83	0,57	1,50	2,30	2,30	0,75	0,75	2,50	18,00	0,75	1,10

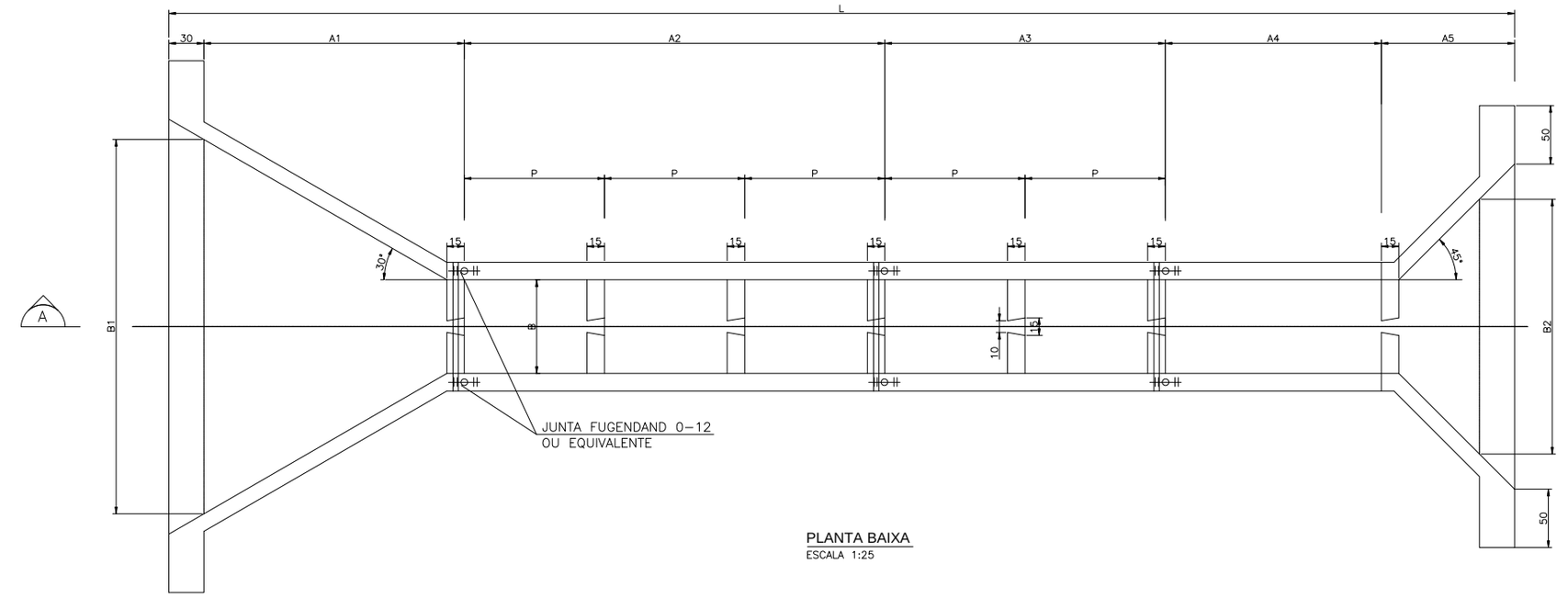


CORTE B
ESCALA 1:25



CORTE C
ESCALA 1:25

NOTAS:
1 - Dimensões em centímetros e elevações em metros.



PLANTA BAIXA
ESCALA 1:25

REVISÕES				OBJETO		TIPO DE EMISSÃO		PROJETO		APROVAÇÃO		DATA		FOLHA	
Nº	DESCRIÇÃO	TIPO EMISSÃO	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA	DATA
0	EMISSÃO INICIAL	B/E	26/11/10												
1	REVISÃO														

MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL
PROJETO DE INTEGRAÇÃO DO RIO SÃO FRANCISCO
COM BACIAS HIDROGRÁFICAS DO NORDESTE SETENTRIONAL
 PROJETO EXECUTIVO DO TRECHO V - EIXO LESTE
 SISTEMA DE DRENAGEM EXTERNA
 SEGMENTO DE CANAL 2725
 PROJETO CIVIL DAS ESCADAS DISSIPADORAS
 PLANTA BAIXA, CORTES E TABELA