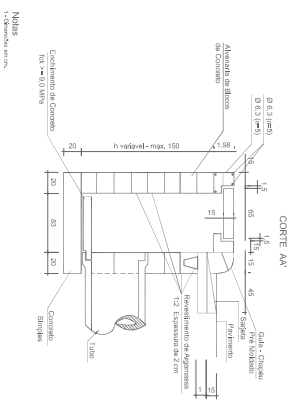
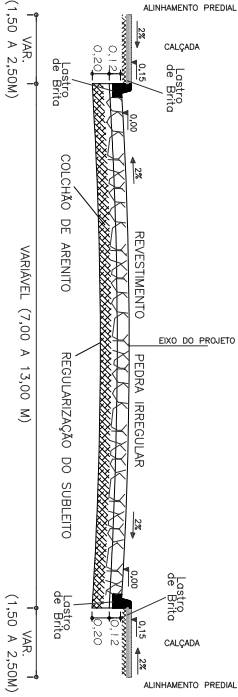


ID	N1				N2			
	Qualif.	ESM ₁	CHP ₁	ESM ₂	Qualif.	ESM ₁	CHP ₁	ESM ₂
40	11	8,3	56	2,0	8	4,0	182	15
50	11	8,3	56	2,0	8	4,0	182	15
60	11	8,3	56	2,0	8	4,0	182	15
70	11	8,3	56	2,0	8	4,0	182	15
80	11	8,3	56	2,0	8	4,0	182	15
90	11	8,3	56	2,0	8	4,0	182	15
100	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
110	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
120	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
130	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
140	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
150	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
160	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
170	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
180	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
190	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12
200	14	8,3	146	16	14	8,3	186	12

[illegible]

QUANTIDADES MÉDIAS PARA UMA BOCA DE LOBO					
Código	Área do Bico (m ²)	Forma (m ²)	Área (m ²)	Concreto Fck = 184 (kg)	Concreto Fck = 184 (kg)
BLS01	3,81	0,06	3,10	0,25	0,060
BLS02	3,68	0,09	4,10	0,25	0,060

MT	DEPARTAMENTO NACIONAL DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES - DNI	IPR
BOCA DE LOBO SIMPLES		
ABASTA DE PROJETOS • TIPO DE DEPOSITO DE OBRAS		DECIMO 5.1

CARIMBOS[illegible]