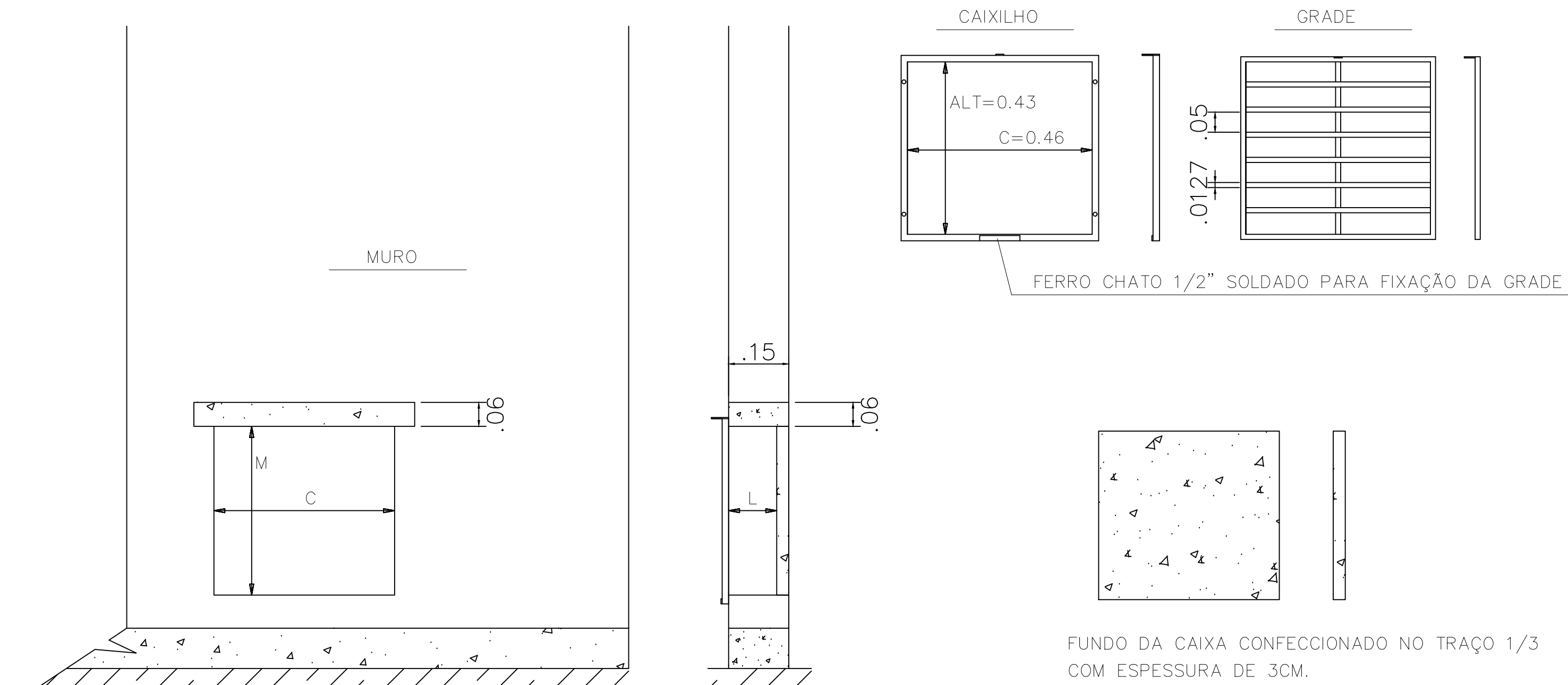


COR	PENA
RED	0.4
YELL	0.2
GREEN	0.1
CYAN	0.1
BLUE	0.3
MAGEN	0.6
BLACK	0.2
CINZA	0.1
21	0.2
31	0.2
33	0.2
40	0.1
53	0.05



CAIXILHO CONFECCIONADO EM FERRO CANTONEIRA DE ABAS IGUAIS DE 5/8" E ESPESSURA DE 1/8".

GRADE CONFECCIONADA EM FERRO CANTONEIRA DE ABAS IGUAIS DE 1/2" E FERRO CHATO DE 1/2" COM ESPESSURA DE 1/8".



TABELA DAS DIMENSÕES INTERNAS DA CAIXA DE PROTEÇÃO NO MURO

HIDROMETRO	DIMENSÕES INTERNAS (m)			DIMENSÕES PORTA (m)		POSIÇÃO DO RAMAL E ALIMENTADOR		
	COMP C	LARG L	ALT M	COMP	ALT	P	E	X
1/2" e 3/4"	0.45	0.12	0.42	0.46	0.43	0.15	0.20	0.15

OBS.: DIMENSÕES EM METROS

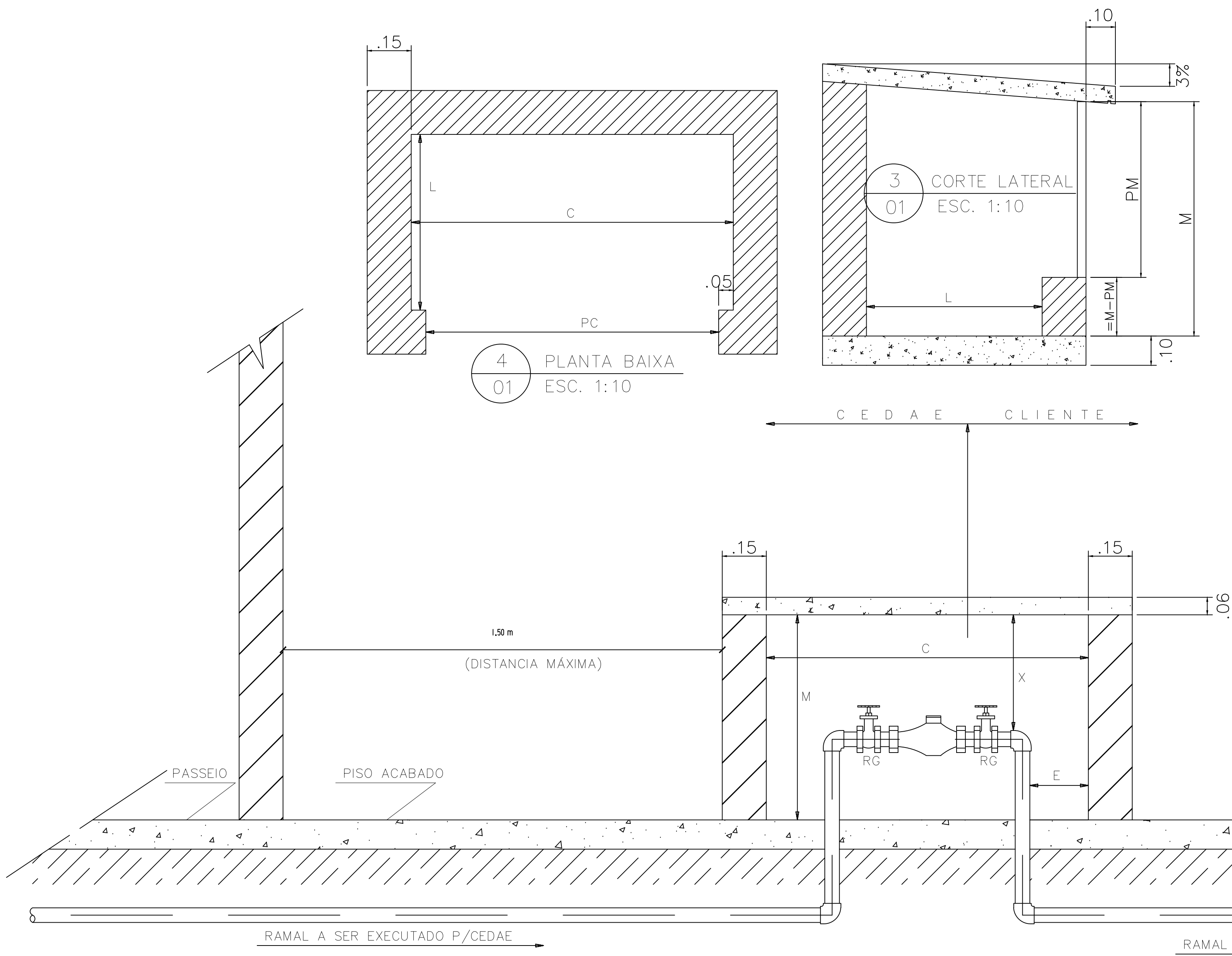


TABELA DAS DIMENSÕES DA CAIXA DE PROTEÇÃO NA PARTE INTERNA DO IMÓVEL

HIDROMETRO	DIMENSÕES INTERNAS (m)			DIMENSÕES PORTA (m)		POSIÇÃO DO RAMAL E ALIMENTADOR		
	COMP C	LARG L	ALT M	COMP PC	ALT PM	P	E	X
1"	0.90	0.50	0.60	0.80	0.50	0.15	0.25	0.15
1.1/2"	1.10	0.60	0.70	1.00	0.60	0.20	0.30	0.20
2" c/filtro interno	1.10	0.60	0.70	1.00	0.60	0.20	0.40	0.20
2" c/filtro externo	1.70	0.70	0.80	1.40	0.70	0.30	0.50	0.15
3" c/filtro externo	2.80	0.90	1.10	2.50	0.90	0.40	0.60	0.20
4" c/filtro externo	3.30	1.00	1.20	2.90	1.10	0.40	0.70	0.20
6" c/filtro externo	3.80	1.10	1.50	3.50	1.40	0.40	0.70	0.20

OBS.: DIMENSÕES EM METROS

NOTAS:

- 1 – A CAIXA PROTETORA DO HIDRÔMETRO DEVERÁ SER CONSTRUÍDA EM ALVERNÁRIA DE TIJOLOS OU BLOCOS DE CONCRETO E A COBERTURA EM LAJE PREMOLDADA.
- 2 – A CAIXA PROTETORA DEVERÁ SER EMBOÇADA, EXTERNAMENTE E INTERNAMENTE ANTES DE SER PEDIDA A LIGAÇÃO. SOMENTE SEU PISO DEVERÁ SER FEITO APÓS A EXECUÇÃO DA LIGAÇÃO PELA CEDAE.
- 3 – A CAIXA PROTETORA DEVERÁ SER FECHADA POR UMA PORTA DE MADEIRA OU METAL, DAS DIMENSÕES CONSTANTES, NA TABELA.
- 4 – A GUARDA DO APARELHO É DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE.

MODIFICAÇÃO:	DESCRIÇÃO:	DATA:	APROVAÇÃO:
SUBSTITUI PRANCHA N.º:		SUBSTITUÍDA PELA PRANCHA N.º:	
CLIENTE:		DATA: OUT/2020	
IMÓVEL:		CÓDIGO:	
ENDEREÇO:		MUNICÍPIO:	
NATUREZA DA OBRA:		PROJETO: INST/HIDRÁULICA 2089	
TÍTULO DA PRANCHA: ABRIGO DE HIDRÔMETRO PROJETO TIPO N.º 2089		ESCALA: 1-10	PRANCHA N.º: 01/01
ÁREAS:	DO TERRENO:	CONSTRUÍDA:	A CONSTRUIR: TOTAL:
AUTOR DO PROJETO: DEINS	DESENHISTA: D.R.S.	APROVAÇÃO DO PROJETO:	REVISÃO:
SEINFRA – SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E OBRAS			
E M O P – EMPRESA DE OBRAS PUBLICAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO			