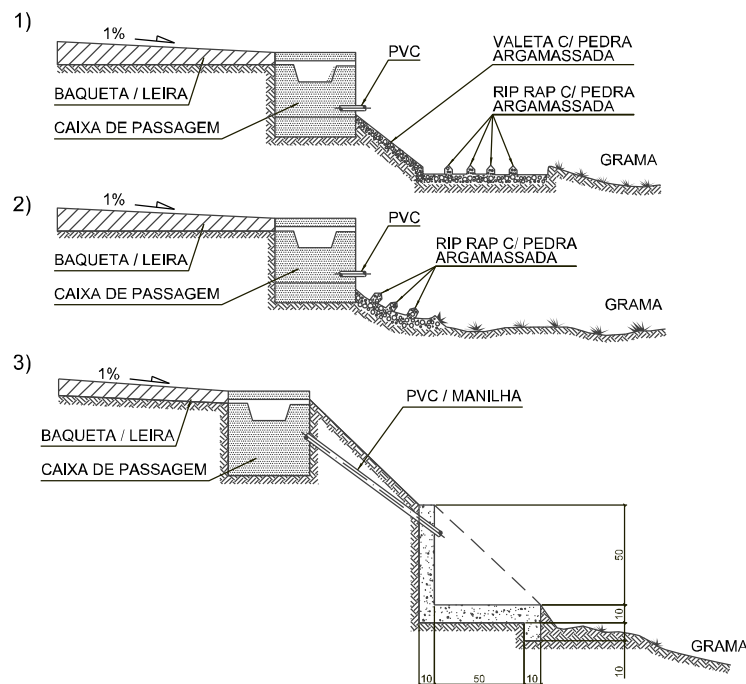


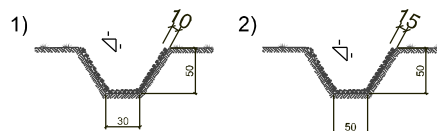
## OPÇÕES DE SAÍDA D'AGUA

S/ESCALA



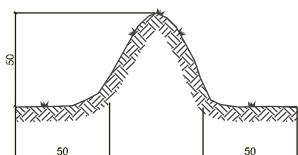
## VALETA C/ PEDRA DE MÃO ARGAMASSADA

S/ESCALA



## LEIRA

S/ESCALA



## DISSIPADOR

S/ESCALA



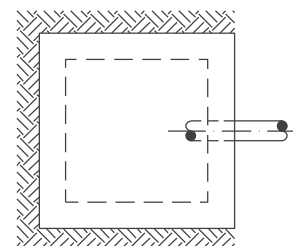
## TAMPA

S/ESCALA

$\varnothing 5,0 \text{ C} / 10$	
$L = a + 0,18$	$\varnothing 5,0 \text{ C} / 10$

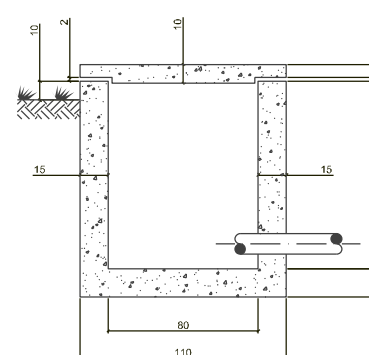
## CAIXA DE PASSAGEM

VISTA EM PLANTA - S/ESCALA



## CAIXA DE PASSAGEM

VISTA LATERAL - S/ESCALA



NOTA: Sempre que necessário, devem ser previstas caixas de passagem, que podem ser de solo-cimento, alvenaria ou concreto, para conexão entre dois segmentos de canaleta ou para dissipação de energia cinética;

## DOCUMENTOS DE REFERÊNCIA

- 1 - VER NDG - 3.2.
- 2 - VER NDG - 3.4.
- 3 - VER 42.000 - ISP - PTO - 0004.
- 4 - MANUAL DE IDENTIDADE VISUAL.

## NOTAS GERAIS

- 1 - DIMENSÕES COTADAS EM CENTÍMETROS (cm), EXCETO ONDE INDICADO.
- 2 - ESTE PROJETO DÁ UMA CONCEPÇÃO GERAL DE DRENAGEM DE PISTA, PODENDO ASSIM TER PEQUENAS MODIFICAÇÕES.
- 3 - A RECUPERAÇÃO DA VEGETAÇÃO PRIMITIVA E O PLANTIO DE VEGETAÇÃO RASTEIRA EM LOCAIS ANTERIORES DESPROVIDO, É ESSENCIAL PARA EVITAR A EROSIÃO PLUVIAL.
- 4 - RECOMENDA-SE A EXECUÇÃO DA DRENAGEM DE PISTA LOGO APÓS A COBERTURA FINAL DA VALA DO GASODUTO.
- 5 - RECOMENDA-SE QUE A SEMEADURA MANUAL OU HIDROSEMEADURA SEJA FEITA NO PERÍODO CHUVOSO.
- 6 - CONFORME CONDIÇÕES LOCAIS, EXECUTAR NO TOPO DOS TALUDES E PÉ DO ATERRO VALETAS FLUVIAIS DIRECIONANDO A ÁGUA PARA FORA DA PISTA. NESTE CASO, PROVIDÊNCIAS TÉCNICAS DEVERÃO SER TOMADAS PARA EVITAR FUTUROS FOCOS DE EROSIÃO.
- 7 - O PROJETO EXECUTIVO DEVE SER AVALIADO CONFORME CADA CASO, ESSE DOCUMENTO TEM A FUNÇÃO DE FORNECER AS DIRETRIZES INICIAIS.

REV.	DESCRIÇÃO	POR	VISTO	APROV.	DATA

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA GASMIG, E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO.

LOGOMARCA DA CONTRATADA	NÚMERO DO CONTRATO: XXXXXX
	ORDEM DE SERVIÇO: 075/2017

**GAS**MIG Companhia de Gás de Minas Gerais

PROGRAMA

RECOMPOSIÇÃO DE FAIXA

ESPECIFICAÇÃO

DRENAGEM SUPERFICIAL - 02

TÍTULO PROJETO TÍPICO  
DRENAGEM SUPERFICIAL DE PISTA  
DIMENSÕES TÍPICAS DIQUES SC

PROJETADO:	APROVADO:	VISTO:
VERIFICADO:	DATA:	APROVADO:
VISTO:	ESCALA:	FOLHA:

NÚMERO: PT-EXITUS-5996-003