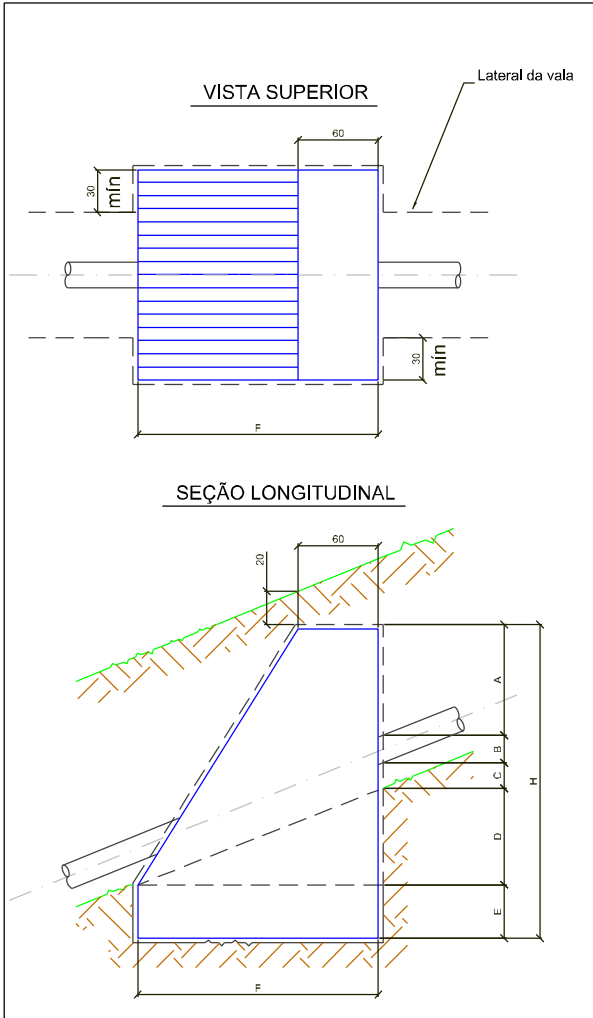


DIMENSÕES TÍPICAS DE DIQUES DE SOLO-CIMENTO



Declividade Longitudinal da faixa de domínio	Dimensões dos Diques (m)						
	A	B	C	D	E	F	H
15° A 20°	1,05	0,40	0,20	0,60	0,30	1,60	2,55
21° A 25°	1,10	0,40	0,20	0,75	0,30	1,60	2,75
25° A 30°	1,15	0,45	0,20	0,90	0,40	1,80	3,10
30° A 35°	1,20	0,50	0,20	0,90	0,50	2,00	3,30

CONSTRUÇÃO DO DIQUE E COBERTURA DA VALA

Declividade Longitudinal da faixa de domínio (Graus)	Diques no Interior da Vala				Cobertura e Fechamento da Vala			
	Especificação		Execução		Seção Esquemática		Material de Cobertura	
	Tipo	Espaçamento (m)	Tipo de Solo	Solo-Cimento	Cobertura	Fechamento	Tipo de Solo	Solo-Cimento
0 a 10	-	-	-	-	Tipo A	Tipo A	Local	-
11 a 15	Tipo 1	30/25	Local	-	Tipo A	Tipo A	Local	-
16 a 20	Tipo 1	25/20	Local	-	Tipo A	Tipo A	Local	-
21 a 25	Tipo 1/2	20/15	Selecionado	SC-3 SC-2	Tipo A	Tipo A	Local	-
26 a 29	Tipo 2	15/10	Selecionado	SC-3	TIPO B SIMP TIPO B	TIPO B SIMP TIPO B	Local	SC-3
30 a 33	Tipo 2	10/06	Selecionado	SC-2	Tipo B	Tipo B	Selecionado	SC-3 SC-2
33 a 35	Tipo 2	06	Selecionado	SC-2	Tipo B	Tipo B	Selecionado	SC-2
> 35	Projeto Específico							
Solo Local: Solo proveniente da escavação da vala não contendo pedras.								
Solo Selecionado: Saibro, contendo fração de areia média a grossa - sílico silto argiloso (Máx. 20% de argila, isento de pedras, raízes e matéria orgânica)								

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 EROÇÃO 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 EROÇÃO.
- 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:
	XXXXX
	ORDEM DE SERVIÇO:
	075/2017

GASMIG Companhia de Gás de Minas Gerais

PROGRAMA		
RECOMPOSIÇÃO DE FAIXA		
ESPECIFICAÇÃO		
DIQUES		
TÍTULO		
PROJETO TÍPICO		
DRENAGEM SUPERFICIAL DE PISTA		
DIMENSÕES TÍPICAS DIQUES SC		
PROJETADO:	APROVADO:	VISTO:
VERIFICADO:	DATA:	APROVADO:
VISTO:	ESCALA:	FOLHA:
NÚMERO:		
PT-EXITUS-5996-001		