



ÁREA DE ATERRIO

ÁREA DE CORTE

TALUDE ATERRIO 1V:1,5H

TALUDE CORTE 1V:1H

ATERRO - ÁREA DE CONFORMAÇÃO ENTRE PLATOS

COTA ACABADAXX - COTA EXTRAPOLADA DO LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO

- NOTAS :
- 1 - MEDIDAS, NÍVEIS E COORDENADAS EM METROS, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
 - 2 - OS TALUDES DE CORTE TERÃO INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 1V:1H E OS ATERRIS TERÃO INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 1V:1,5H, EXCETO ONDE INDICADO EM CONTRÁRIO.
 - 3 - OS ATERRIS DEVERÃO SER COMPACTADOS EM CAMADAS DE ESPESURA MÁXIMA DE 20cm (ANTES DA COMPACTAÇÃO), DEVENDO O CORPO ATINGIR O GRAU DE COMPACTAÇÃO MÍNIMO DE 98% E OS 80cm FINAIS O GRAU DE COMPACTAÇÃO MÍNIMO DE 100% EM RELAÇÃO AO PROCTOR NORMAL. O CONTROLE E A LIBERAÇÃO DAS CAMADAS COMPACTADAS DEVERÃO SER EFETUADOS POR EMPRESA ESPECIALIZADA, CUJO RELATÓRIO DEVERÁ SER ENVIADO AO PROPRIETÁRIO DA OBRA.
 - 4 - OS TALUDES DEVERÃO RECEBER TRATAMENTO COM CAMADA DE MATERIAL ADUBADO E APLICAÇÃO DE GRAMA EM PLACAS SIMULTANEAMENTE À EXECUÇÃO DA TERRAPLENAGEM.
 - 5 - A COBERTURA DE GRAMA EM PLACAS DEVERÁ SER ESTABELECIDADA OU FIXADA COM AUXÍLIO DE TELA TIPO NORTE-NE 5.720 P. OU SIMILAR, ONDE NECESSÁRIO.
 - 6 - A DRENAGEM DOS TALUDES DEVERÁ SER EXECUTADA SIMULTANEAMENTE À TERRAPLENAGEM.
 - 7 - NAS REGIÕES DE CORTE, A SUPERFÍCIE FINAL DE TERRAPLENAGEM DEVERÁ SER COMPACTADA COM GRAU DE COMPACTAÇÃO MÍNIMO DE 100% EM RELAÇÃO AO PROCTOR NORMAL.
 - 8 - AS SUPERFÍCIES FINAIS DAS PLATAFORMAS DE TERRAPLENAGEM DEVERÃO SER SELADAS COM ROLO LISO DE PNEUS.

- NOTAS IMPORTANTES :
- 1 - AS COTAS DE PROJETO SÃO AS COTAS DE PISO ACABADO DO EMPREENDIMENTO. INICIALMENTE, PARA EFEITO DE ESTIMATIVA DE VOLUMES, É CONSIDERADO UMA COTA DE NÍVEL OSO COM UM DESNÍVEL DE 15cm COM RELAÇÃO AO NÍVEL ACABADO. APÓS O PROJETO DE ESTRUTURA E PAVIMENTAÇÃO, SE NECESSÁRIO, AS COTAS DE NÍVEL OSO PODERÃO SER MODIFICADAS NO PROJETO DE TERRAPLENAGEM.

RESUMO DOS VOLUMES :

	Praça	Pavimentação Av. Brasília e Passeio	Total
Área do terreno (m²)	1.520,00	460	1.980,00
Volume de limpeza (m³)	228,00	69,00	297,00
Volume de Corte (m³)	103,00	91,50	194,50
Volume de Aterro (m³)	1.111,00	48,00	1.159,00
Empréstimo (S/ Empolamento)	1246,3	117,0	1.363,30
Empréstimo (C/ Empolamento)	1731,0	162,5	1893,5
Bota Fora (S/ Empolamento)	-	69,0	
Bota Fora (C/ Empolamento)	-	95,8	

Não considerado material de corte, pois base receberá material diferente.

*CONFIRMAR LOCAÇÃO E VERIFICAR NECESSIDADE DE ALTERAÇÃO JUNTO À COPASA

NOTAS

REV.	DATA	DESCRIÇÃO
00	02/02/21	EMISSIONAL INICIAL
01	08/02/21	NOTA SOBRE ESGOTO EXISTENTE

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

SECRETÁRIO DE OBRAS	BRUNO MÁRCIO MOREIRA ALMEIDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO	HUGO KENJI INATOMI

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

SECRETÁRIO DE OBRAS	BRUNO MÁRCIO MOREIRA ALMEIDA
RESPONSÁVEL TÉCNICO	HUGO KENJI INATOMI

0063

DISCIPLINA

TERRAPLENAGEM

ETAPA

PROJETO BÁSICO

CONTEÚDO DA FOLHA

PRACA AVENIDA BRASÍLIA
IMPLANTAÇÃO - PLANTA

DATA

02/02/2021

FOLHA

01/02

REVISÃO

01

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA
ADM. DELEGADO CHRISTIANO XAVIER

ÁREA DESTINADA A CARIMBOS E ASSINATURAS
