

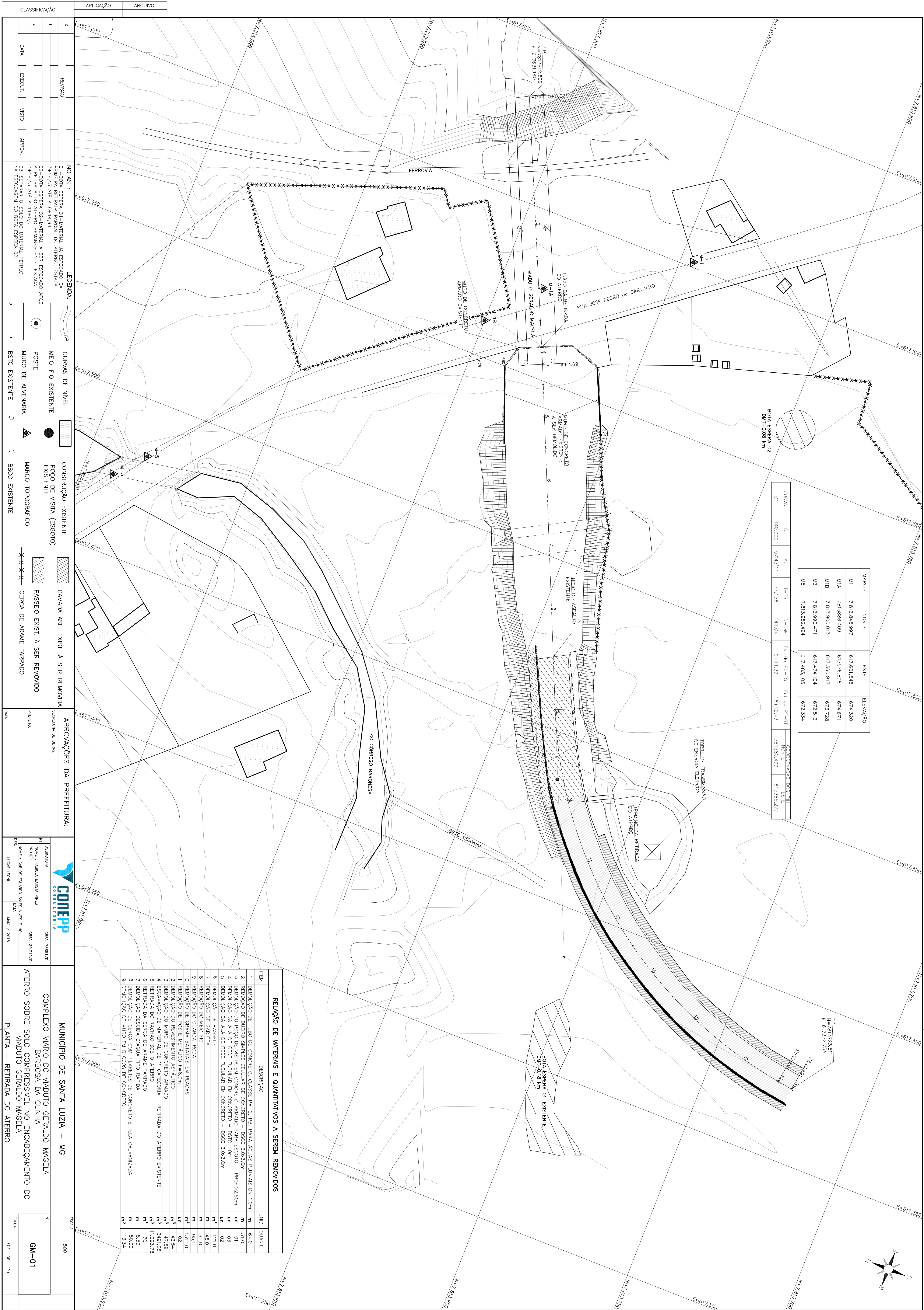
MARCO		NORTE		ESTE		ELEVÇÃO	
M1	7.813.846,997	617.601,545	674,320				
M1A	781.3886,409	617576,896	674,671				
M1B	7.813.900,013	617.560,917	673,728				
M3	7.813.990,471	617.474,104	672,512				
M5	7.813.982,494	617.483,105	672,334				

CURVA		R		AC		T-1S		D-De		Est do PC-TS		Est do PT-ST		COORDENADAS DOS P.H.	
01	140.000	57°43'11"	77,156	141,04	9+11,39	16+12,43	781380,499	617385,277							

MARCO		NORTE		ESTE		ELEVÇÃO	
M1	7.813.846,997	617.601,545	674,320				
M1A	781.3886,409	617576,896	674,671				
M1B	7.813.900,013	617.560,917	673,728				
M3	7.813.990,471	617.474,104	672,512				
M5	7.813.982,494	617.483,105	672,334				

P.F.  
N=7813213,511  
E=617322,754

RELAÇÃO DE MATERIAIS E QUANTITATIVOS A SEREM REMOVIDOS		
ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT
1	DEMOIÇÃO DE TUBO DE CONCRETO, CLASSE PA-2, PB, PARA AGUAS PLUVIAIS DN 1,0m	m 64,0
2	REMOÇÃO DE BUEIRO SIMPLES, CÉLULAR DE CONCRETO – BSOC 3,0x3,0m	m 31,0
3	DEMOIÇÃO DO POÇO DE VISITA EM CONCRETO ARMADO PARA ESGOTO – PROF.2x2,50m	m 01
4	DEMOIÇÃO DA ALA DE REDE TUBULAR EM CONCRETO – BSOC 1,0m	un 03
5	DEMOIÇÃO DA ALA DE REDE TUBULAR EM CONCRETO – BSOC 3,0x3,0m	un 02
6	DEMOIÇÃO DE PASSEIO	m² 121,0
7	DEMOIÇÃO DE SAREIETA	m 45,0
8	REMOÇÃO DO MEIO FIO	m 95,0
9	REMOÇÃO DO GUARDA-RODA	m 1310,0
10	REMOÇÃO DE GRAMA BATIDAS EM PLACAS	m² 02
11	REMOÇÃO DE PÓSTE METÁLICO n=6,0m	m³ 42,54
12	DEMOIÇÃO DO REVESTIMENTO ASFALTICO	m³ 42,59
13	DEMOIÇÃO DO MURO DE CONCRETO ARMADO	m³ 1346,128
14	REMOÇÃO DO BUEIRO EM CONCRETO ARMADO – RETIRADA DO ATERRO EXISTENTE	m³ 11093,276
15	REMOÇÃO DA CERCADA DE ALUMINIO E FERRO	m 8,50
16	DEMOIÇÃO DE CERCADA DE ALUMINIO E FERRO	m 50,00
17	DEMOIÇÃO DE CERCADA DE ALUMINIO E FERRO	m 13,34
18	DEMOIÇÃO DE CERCADA DE ALUMINIO E FERRO	m 13,34
19	DEMOIÇÃO DE MURO EM BLOCOS DE CONCRETO E TELA GALVANIZADA	m³ 13,34



CLASSIFICAÇÃO

c

b

c

REVISÃO

DATA

EXECUT

VISTO

APROV

NOTAS :

01-BOIA ESPERA 01-MATERIAL JA ESTOICADO DA PRIMEIRA RETIRADA PARCIAL DO ATERRO. ESTACA 3+18,43 ATE A 8+14,94.

02-BOIA ESPERA 02-MATERIAL A SER ESTOICADO APÓS 3+18,43 ATE A 11+00.

03-SEPARAR O SOLO DO MATERIAL PERTEHO DA ESTOICAGEM DO BOIA ESPERA 02.

LEGENDA:

CURVAS DE NIVEL

MEIO-FIO EXISTENTE

POSTE

MURO DE ALVENARIA

BSOC EXISTENTE

CONSTRUÇÃO EXISTENTE

POÇO DE VISITA (ESGOTO) EXISTENTE

MARCO TOPOGRÁFICO

CERCA DE ARAME FARPAADO

APROVAÇÕES DA PREFEITURA:

ASSINATURA

CONTEPP CONSULTORIA

RE

PROJETO

DATA

REVISÃO

DATA

MUNICÍPIO DE SANTA LUZIA – MG

COMPLEXO VIÁRIO DO VIADETO GERALDO MAGELA BARBOSA DA CUNHA

ATERRO SOBRE SOLO COMPRESSIVEL NO ENCADECAMENTO DO VIADETO GERALDO MAGELA

PLANTA – RETIRADA DO ATERRO

ESCALA

1:500

GM-01

26