



ALINHAMENTO: MURO RAMO D			
CURVA Nº	ESTACAS	COORDENADAS	
		PONTO	PI
INICIO	0+0,000	N	7.814.296,8470
		E	617.221,0950
1	0+1,175	N	7.814.297,1110
		E	617.222,2400
2	0+5,348	N	7.814.297,0350
		E	617.226,4130
3	0+10,564	N	7.814.294,8080
		E	617.231,1290
4	1+2,638	N	7.814.284,6840
		E	617.237,7080
FIM	2+0,00	N	7.814.269,6070
		E	617.246,3790

ALINHAMENTO: MURO RAMO E			
PONTO Nº	ESTACAS	COORDENADAS	
		PONTO	PI
INICIO	0+0,000	N	7.814.306,6890
		E	617.260,3270
1	0+14,184	N	7.814.320,0880
		E	617.255,6740
2	2+1,391	N	7.814.344,3800
		E	617.243,4220
3	2+4,857	N	7.814.347,8080
		E	617.242,9110
FIM	2+10,734	N	7.814.350,3470
		E	617.248,2110

NOTAS:
1 - MEDIDAS EM METROS, ELEVACOES EM METROS EXCETO ONDE ANOTADO.

REV	DESCRICAO	DATA	EXEC.	VERIF.	APROV.
CONTRATADA:		RT:		SINVAL LADEIRA	
VIAVOZ EIRELI		REG. CREA:		28.498/D	
		ASS:			

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA LUZIA

PROGRAMA:

SANTA LUZIA / MG

MUNICIPIO/AREA:

SANTA LUZIA / MG

TITULO:

PROJETO ESTRUTURAL
MUROS RAMO D e E - RUA JOSE PEDRO C
PLANTA - LOCALIZACAO

DATA:

JAN/2022

ESCALA:

1:500

PRANCHA:

PE-01

ARQUIVO:

1/6