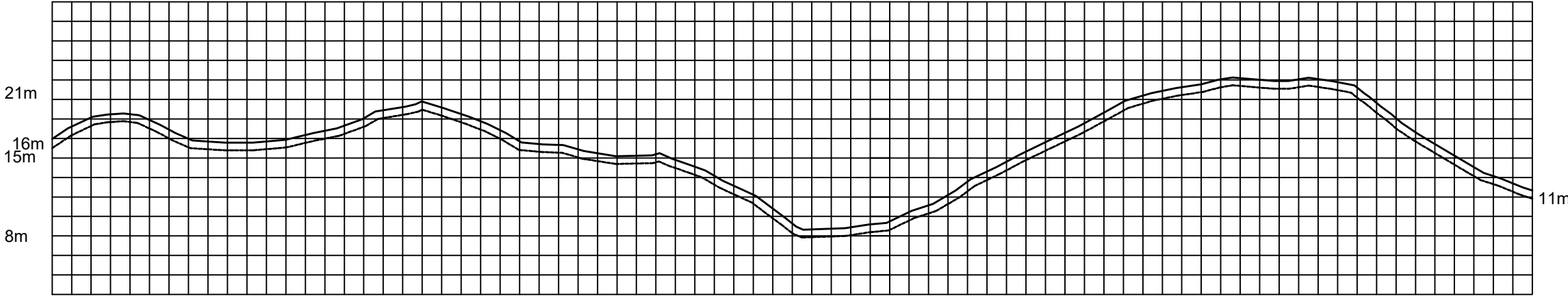
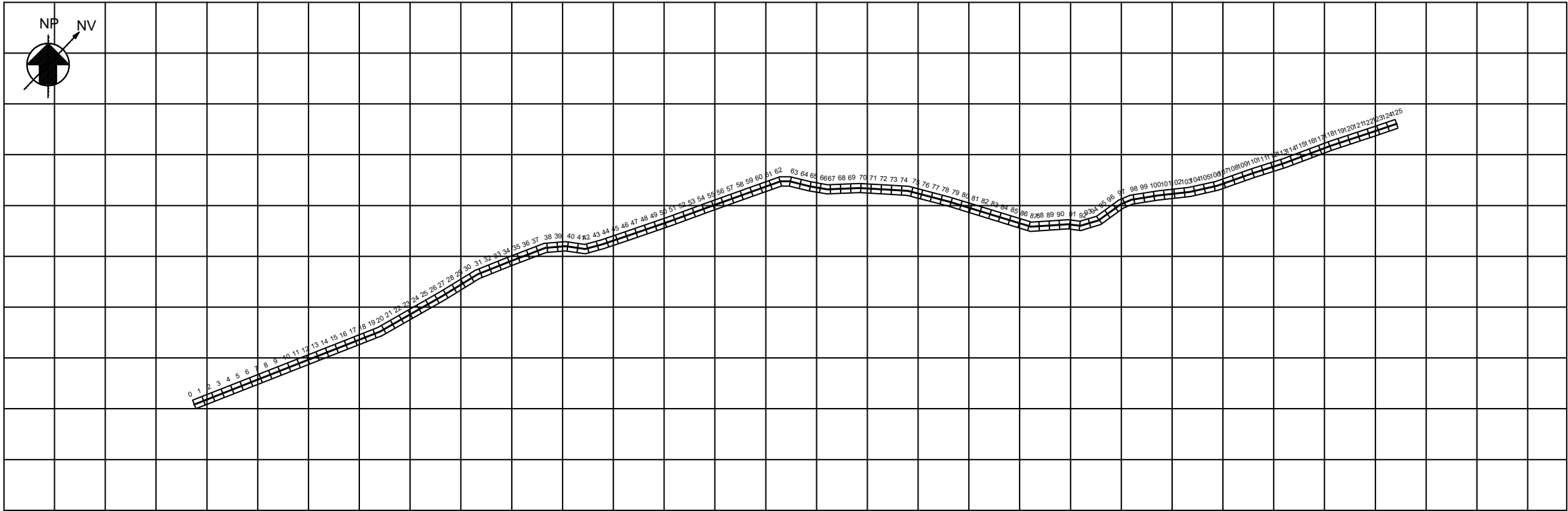


PLANTA E PERFIL - POVOADO GENTIL À MANIVAL  
EST. 0 A EST. 125

EXT. (m): 2.500,00m



OBS: PARA MELHOR DETALHES, VER TABELA DE ELEVÇÕES AO LADO (SETA IDICANDO)

LEGENDAS

PROJETO  
TERRENO NATURAL

TABELA DE ELEVÇÕES

Estação	Cota	Estação	Cota	Estação	Cota
0+00	15,00	10+00	15,00	20+00	15,00
0+05	15,05	10+05	15,05	20+05	15,05
0+10	15,10	10+10	15,10	20+10	15,10
0+15	15,15	10+15	15,15	20+15	15,15
0+20	15,20	10+20	15,20	20+20	15,20
0+25	15,25	10+25	15,25	20+25	15,25
0+30	15,30	10+30	15,30	20+30	15,30
0+35	15,35	10+35	15,35	20+35	15,35
0+40	15,40	10+40	15,40	20+40	15,40
0+45	15,45	10+45	15,45	20+45	15,45
0+50	15,50	10+50	15,50	20+50	15,50
0+55	15,55	10+55	15,55	20+55	15,55
0+60	15,60	10+60	15,60	20+60	15,60
0+65	15,65	10+65	15,65	20+65	15,65
0+70	15,70	10+70	15,70	20+70	15,70
0+75	15,75	10+75	15,75	20+75	15,75
0+80	15,80	10+80	15,80	20+80	15,80
0+85	15,85	10+85	15,85	20+85	15,85
0+90	15,90	10+90	15,90	20+90	15,90
0+95	15,95	10+95	15,95	20+95	15,95
1+00	16,00	11+00	16,00	21+00	16,00
1+05	16,05	11+05	16,05	21+05	16,05
1+10	16,10	11+10	16,10	21+10	16,10
1+15	16,15	11+15	16,15	21+15	16,15
1+20	16,20	11+20	16,20	21+20	16,20
1+25	16,25	11+25	16,25	21+25	16,25
1+30	16,30	11+30	16,30	21+30	16,30
1+35	16,35	11+35	16,35	21+35	16,35
1+40	16,40	11+40	16,40	21+40	16,40
1+45	16,45	11+45	16,45	21+45	16,45
1+50	16,50	11+50	16,50	21+50	16,50
1+55	16,55	11+55	16,55	21+55	16,55
1+60	16,60	11+60	16,60	21+60	16,60
1+65	16,65	11+65	16,65	21+65	16,65
1+70	16,70	11+70	16,70	21+70	16,70
1+75	16,75	11+75	16,75	21+75	16,75
1+80	16,80	11+80	16,80	21+80	16,80
1+85	16,85	11+85	16,85	21+85	16,85
1+90	16,90	11+90	16,90	21+90	16,90
1+95	16,95	11+95	16,95	21+95	16,95
2+00	17,00	12+00	17,00	22+00	17,00
2+05	17,05	12+05	17,05	22+05	17,05
2+10	17,10	12+10	17,10	22+10	17,10
2+15	17,15	12+15	17,15	22+15	17,15
2+20	17,20	12+20	17,20	22+20	17,20
2+25	17,25	12+25	17,25	22+25	17,25
2+30	17,30	12+30	17,30	22+30	17,30
2+35	17,35	12+35	17,35	22+35	17,35
2+40	17,40	12+40	17,40	22+40	17,40
2+45	17,45	12+45	17,45	22+45	17,45
2+50	17,50	12+50	17,50	22+50	17,50
2+55	17,55	12+55	17,55	22+55	17,55
2+60	17,60	12+60	17,60	22+60	17,60
2+65	17,65	12+65	17,65	22+65	17,65
2+70	17,70	12+70	17,70	22+70	17,70
2+75	17,75	12+75	17,75	22+75	17,75
2+80	17,80	12+80	17,80	22+80	17,80
2+85	17,85	12+85	17,85	22+85	17,85
2+90	17,90	12+90	17,90	22+90	17,90
2+95	17,95	12+95	17,95	22+95	17,95
3+00	18,00	13+00	18,00	23+00	18,00
3+05	18,05	13+05	18,05	23+05	18,05
3+10	18,10	13+10	18,10	23+10	18,10
3+15	18,15	13+15	18,15	23+15	18,15
3+20	18,20	13+20	18,20	23+20	18,20
3+25	18,25	13+25	18,25	23+25	18,25
3+30	18,30	13+30	18,30	23+30	18,30
3+35	18,35	13+35	18,35	23+35	18,35
3+40	18,40	13+40	18,40	23+40	18,40
3+45	18,45	13+45	18,45	23+45	18,45
3+50	18,50	13+50	18,50	23+50	18,50
3+55	18,55	13+55	18,55	23+55	18,55
3+60	18,60	13+60	18,60	23+60	18,60
3+65	18,65	13+65	18,65	23+65	18,65
3+70	18,70	13+70	18,70	23+70	18,70
3+75	18,75	13+75	18,75	23+75	18,75
3+80	18,80	13+80	18,80	23+80	18,80
3+85	18,85	13+85	18,85	23+85	18,85
3+90	18,90	13+90	18,90	23+90	18,90
3+95	18,95	13+95	18,95	23+95	18,95
4+00	19,00	14+00	19,00	24+00	19,00
4+05	19,05	14+05	19,05	24+05	19,05
4+10	19,10	14+10	19,10	24+10	19,10
4+15	19,15	14+15	19,15	24+15	19,15
4+20	19,20	14+20	19,20	24+20	19,20
4+25	19,25	14+25	19,25	24+25	19,25
4+30	19,30	14+30	19,30	24+30	19,30
4+35	19,35	14+35	19,35	24+35	19,35
4+40	19,40	14+40	19,40	24+40	19,40
4+45	19,45	14+45	19,45	24+45	19,45
4+50	19,50	14+50	19,50	24+50	19,50
4+55	19,55	14+55	19,55	24+55	19,55
4+60	19,60	14+60	19,60	24+60	19,60
4+65	19,65	14+65	19,65	24+65	19,65
4+70	19,70	14+70	19,70	24+70	19,70
4+75	19,75	14+75	19,75	24+75	19,75
4+80	19,80	14+80	19,80	24+80	19,80
4+85	19,85	14+85	19,85	24+85	19,85
4+90	19,90	14+90	19,90	24+90	19,90
4+95	19,95	14+95	19,95	24+95	19,95
5+00	20,00	15+00	20,00	25+00	20,00
5+05	20,05	15+05	20,05	25+05	20,05
5+10	20,10	15+10	20,10	25+10	20,10
5+15	20,15	15+15	20,15	25+15	20,15
5+20	20,20	15+20	20,20	25+20	20,20
5+25	20,25	15+25	20,25	25+25	20,25
5+30	20,30	15+30	20,30	25+30	20,30
5+35	20,35	15+35	20,35	25+35	20,35
5+40	20,40	15+40	20,40	25+40	20,40
5+45	20,45	15+45	20,45	25+45	20,45
5+50	20,50	15+50	20,50	25+50	20,50
5+55	20,55	15+55	20,55	25+55	20,55
5+60	20,60	15+60	20,60	25+60	20,60
5+65	20,65	15+65	20,65	25+65	20,65
5+70	20,70	15+70	20,70	25+70	20,70
5+75	20,75	15+75	20,75	25+75	20,75
5+80	20,80	15+80	20,80	25+80	20,80
5+85	20,85	15+85	20,85	25+85	20,85
5+90	20,90	15+90	20,90	25+90	20,90
5+95	20,95	15+95	20,95	25+95	20,95
6+00	21,00	16+00	21,00	26+00	21,00
6+05	21,05	16+05	21,05	26+05	21,05
6+10	21,10	16+10	21,10	26+10	21,10
6+15	21,15	16+15	21,15	26+15	21,15
6+20	21,20	16+20	21,20	26+20	21,20
6+25	21,25	16+25	21,25	26+25	21,25
6+30	21,30	16+30	21,30	26+30	21,30
6+35	21,35	16+35	21,35	26+35	21,35
6+40	21,40	16+40	21,40	26+40	21,40
6+45	21,45	16+45	21,45	26+45	21,45
6+50	21,50	16+50	21,50	26+50	21,50
6+55	21,55	16+55	21,55	26+55	21,55
6+60	21,60	16+60	21,60	26+60	21,60
6+65	21,65	16+65	21,65	26+65	21,65
6+70	21,70	16+70	21,70	26+70	21,70
6+75	21,75	16+75	21,75	26+75	21,75
6+80	21,80	16+80	21,80	26+80	21,80
6+85	21,85	16+85	21,85	26+85	21,85
6+90	21,90	16+90	21,90	26+90	21,90
6+95	21,95	16+95	21,95	26+95	21,95
7+00	22,00	17+00	22,00	27+00	22,00
7+05	22,05	17+05	22,05	27+05	22,05
7+10	22,10	17+10	22,10	27+10	22,10
7+15	22,15	17+15	22,15	27+15	22,15
7+20	22,20	17+20	22,20	27+20	22,20
7+25	22,25	17+25	22,25	27+25	22,25
7+30	22,30	17+30	22,30	27+30	22,30
7+35	22,35	17+35	22,35	27+35	22,35
7+40	22,40	17+40	22,40	27+40	22,40
7+45	22,45	17+45	22,45	27+45	22,45
7+50	22,50	17+50	22,50	27+50	22,50
7+55	22,55	17+55	22,55	27+55	22,55
7+60	22,60	17+60	22,60	27+60	22,60
7+65	22,65	17+65	22,65	27+65	22,65
7+70	22,70	17+70	22,70	27+70	22,70
7+75	22,75	17+75	22,75	27+75	22,75
7+80	22,80	17+80	22,80	27+80	22,80
7+85	22,85	17+85	22,85	27+85	22,85
7+90	22,90	17+90	22,90	27+90	22,90
7+95	22,95	17+95	22,95	27+95	22,95
8+00	23,00	18+00	23,00	28+00	23,00
8+05	23,05	18+05	23,05	28+05	23,05
8+10	23,10	18+10	23,10	28+10	23,10
8+15	23,15	18+15	23,15	28+15	23,15
8+20	23,20	18+20	23,20	28+20	23,20
8+25	23,25	18+25	23,25	28+25	23,25
8+30	23,30	18+30	23,30	28+30	23,30
8+35	23,35	18+35	23,35	28+35	23,35
8+40	23,40	18+40	23,40	28+40	23,40
8+45	23,45	18+45	23,45	28+45	23,45
8+50	23,50	18+50	23,50	28+50	23,50
8+55	23,55	18+55	23,55	28+55	23,55
8+60	23,60	18+60	23,60	28+60	23,60
8+65	23,65	18+65	23,65	28+65	23,65
8+70	23,70	18+70	23,70	28+70	23,70
8+75	23,75	18+75	23,75	28+75	23,75
8+80	23,80	18+80	23,80	28+80	23,80
8+85	23,85	18+85	23,85	28+85	23,85
8+90	23,90	18+90	23,90	28+90	23,90
8+95	23,95	18+95	23,95	28+95	23,95
9+00	24,00	19+00	24,00	29+00	24,00
9+05	24,05	19+05	24,05	29+05	24,05
9+10	24,10	19+10	24,10	29+10	24,10
9+15	24,15	19+15	24,15	29+15	24,15
9+20	24,20	19+20	24,20	29+20	24,20
9+25	24,25	19+25	24,25	29+25	24,25
9+30	24,30	19+30	24,30	29+30	24,30
9+35	24,35	19+35	24,35	29+35	24,35
9+40	24,40	19+40	24,40	29+40	24,40
9+45	24,45	19+45	24,45	29+45	24,45
9+50	24,50	19+50	24,50	29+50	24,50
9+55	24,55	19+55	24,55	29+55	24,55
9+60	24,60	19+60	24,60	29+60	24,60
9+65	24,65	19+65	24,65	29+65	24,65
9+70	24,70	19+70	24,70	29+70	24,70
9+75	24,75	19+75	24,75	29+75	2