



| Estaca | Distância | Cotas do Terreno | Elementos Horizontais | Estaca |
|-----------|-----------|------------------|-----------------------|-----------|
| 0 | 0,000 | 486,796 | | 0 |
| 1 | 20,000 | 486,960 | | 1 |
| 2 | 40,000 | 486,857 | | 2 |
| 3 | 60,000 | 486,845 | | 3 |
| 4 | 80,000 | 487,031 | | 4 |
| 5 | 100,000 | 486,982 | | 5 |
| 6 | 120,000 | 487,096 | | 6 |
| 7 | 140,000 | 487,215 | | 7 |
| 8 | 160,000 | 487,341 | | 8 |
| 8+13,629 | 173,629 | 487,596 | | 8+13,629 |
| 9 | 180,000 | 487,631 | | 9 |
| 10 | 200,000 | 487,809 | | 10 |
| 10+9,359 | 209,359 | 488,275 | | 10+9,359 |
| 11 | 220,000 | 488,346 | | 11 |
| 12 | 240,000 | 488,359 | | 12 |
| 13 | 260,000 | 488,243 | | 13 |
| 14 | 280,000 | 488,853 | | 14 |
| 15 | 300,000 | 488,425 | | 15 |
| 16 | 320,000 | 488,515 | | 16 |
| 17 | 340,000 | 488,593 | | 17 |
| 18 | 360,000 | 488,696 | | 18 |
| 19 | 380,000 | 488,833 | | 19 |
| 20 | 400,000 | 489,623 | | 20 |
| 20+17,634 | 417,634 | 489,118 | | 20+17,634 |
| 21 | 420,000 | 489,135 | | 21 |
| 22 | 440,000 | 489,285 | | 22 |
| 23 | 460,000 | 489,436 | | 23 |
| 24 | 480,000 | 489,782 | | 24 |
| 25 | 500,000 | 489,935 | | 25 |
| 26 | 520,000 | 490,089 | | 26 |
| 27 | 540,000 | 490,076 | | 27 |
| 28 | 560,000 | 490,232 | | 28 |
| 29 | 580,000 | 490,322 | | 29 |
| 30 | 600,000 | 490,569 | | 30 |
| 31 | 620,000 | 490,642 | | 31 |
| 32 | 640,000 | 490,805 | | 32 |
| 33 | 660,000 | 490,961 | | 33 |
| 34 | 680,000 | 491,115 | | 34 |
| 35 | 700,000 | 491,495 | | 35 |
| 36 | 720,000 | 491,886 | | 36 |
| 37 | 740,000 | 492,326 | | 37 |
| 38 | 760,000 | 492,136 | | 38 |

GREIDE PROJETADO

GREIDE ORIGINAL

| | | | | |
|--|------------------------|--|---|-----------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 00 | Entrega para o Cliente | Arq ^o . Carlos Augusto de Oliveira CAU: A28186-7/MG | Arq ^o . Carlos Augusto de Oliveira CAU: A28186-7/MG | 13/11/2017 |
| Rev. | Descrição | Coordenação | Supervisão | Data |
| PROJETO GEOMÉTRICO | | | | |
| LEVANTAMENTO PLANIALTIMÉTRICO ESTRADA VICINAL - URA 090 - IFTM | | | | FOLHA: 01/03 |
| CONTÉM: PERFIL LONGITUDINAL DO TERRENO | | | | |
| OBS: | | | | |
| PROP.: FUNDAÇÃO DE ENSINO E PESQUISA DE UBERABA-FUNEPU CNPJ: 20.054.326/0001-09 | | | | |
| AUTOR: ENO ^o RONALDO ALVES DE FARIA CREA: 148481-D-MG | | | | |
| COORDENAÇÃO - ARQ. CARLOS AUGUSTO DE OLIVEIRA CAU: A28186-7/MG | | | | |
| OBS: * NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA * CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL | | | | |
| DESENHO ENO ^o RONALDO ALVES DE FARIA | | N ^o DESENHO PERFIL DO TERRENO - GREIDE DA VIA ORIGINAL 1:3 | | R.T.: CREA: |