

778071:8277064, segue daí, com ângulo de 4°24' à direita, por uma distância de 634 m, até chegar à estação V27A, de coordenadas UTM 777448:8276949, segue daí, com ângulo de 8°59' à direita, por uma distância de 218 m, até chegar à estação V28A, de coordenadas UTM 777230:8276940, segue daí, com um ângulo de 25°13' à direita, por uma distância de 240 m, até chegar na coordenada UTM 777008:8277033, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 6.126 m de extensão por 40 m de largura, devido a transposição de área com cultivo de eucaliptos, totalizando uma área de 245.040 m² de ocupação;

IX – inicia-se o trecho em embargo na estação V37A, de coordenadas UTM 774877:8276157, segue daí, com um ângulo de 5°57' à esquerda, por uma distância de 127 m, até chegar à estação V38A, de coordenadas UTM 774783:8276072, segue daí, com ângulo de 3°31' à esquerda, por uma distância de 638 m, até chegar à estação V39A, de coordenadas UTM 774337:8275616, segue daí, com ângulo de 5°27' à direita, por uma distância de 76 m, até chegar à estação V40A, de coordenadas UTM 774279:8275567, segue daí, com ângulo de 7°50' à direita, por uma distância de 168 m, até chegar à estação V41A, de coordenadas UTM 774137:8275477, segue daí, com ângulo de 10°29' à direita, por uma distância de 126 m, até chegar à estação V42A, de coordenadas UTM 774020:8275430, segue daí, com ângulo de 17°29' à direita, por uma distância de 573 m, até chegar à estação V43A, de coordenadas UTM 773449:8275386, segue daí, com ângulo de 2°49' à direita, por uma distância de 323 m, até chegar à estação V44A, de coordenadas UTM 773126:8275377, segue daí, com ângulo de 12°35' à esquerda, por uma distância de 102 m, até chegar à estação V45A, de coordenadas UTM 773027:8275352, segue daí, com um ângulo de 6°56' à esquerda, por uma distância de 258 m, até chegar à estação V46A, de coordenadas UTM 772786:8275259, segue daí, com ângulo de 18°40' à direita, por uma distância de 329 m, até chegar à estação V47A, de coordenadas UTM 772457:8275245, segue daí, com um ângulo de 5°17' à direita, por uma distância de 519 m, até chegar à estação V49A, de coordenadas UTM 771939:8275282, segue daí, com ângulo de 23°52' à esquerda, por uma distância de 930 m, até chegar à estação V50A, de coordenadas UTM 771062:8274973, segue daí, com um ângulo de 18°58' à esquerda, por uma distância de 319 m, até chegar à estação V51A, de coordenadas UTM 770812:8274775, segue daí, com ângulo de 2°36' à direita, por uma distância de 243 m, até chegar à estação V52A, de coordenadas UTM 770615: 274633, segue daí, com um ângulo de 7°0' à direita, por uma distância de 127 m, até chegar à estação V53A, de coordenadas UTM 770504:8274572, segue daí, com um ângulo de 2°56' à direita, por uma distância de 901 m, até chegar à estação V54A, de coordenadas UTM 769693:8274179, segue daí, com ângulo de 11°31' à esquerda, por uma distância de 138 m, até chegar à estação V55A, de coordenadas UTM 769583: 8274095 (Fuso23), segue daí, com um ângulo de 15°27' à direita por uma distância de 88 m até chegar à estação V56A, de coordenadas UTM 769501: 8274062 (Fuso23), segue daí, com ângulo de 30°42' à direita por uma distância de 400 m até chegar à estação V57A, de coordenadas UTM 769106:8274123, segue daí, com um ângulo de 11°43' à direita, por uma distância de 123 m, até chegar à estação V58A, de coordenadas UTM 768991:8274166, concluindo assim o trecho em embargo. O primeiro trecho da faixa de servidão da rede a ser instalada, da coordenada UTM 774877:8276157 à coordenada UTM 770098:8274375, com extensão total de 5.309 m, será de 20 m, totalizando uma área ocupada de 106.180 m² de ocupação. O trecho posterior da faixa de servidão da rede a ser instalada, da coordenada UTM 770098:8274375 à coordenada UTM 768991:8274166, com extensão total de 199 m, será de 40 m, devido a transposição de área com cultivo de eucaliptos, totalizando uma área de 7.960 m² de ocupação. O caminhamento total de rede é de 5.508 m de extensão, totalizando uma área de 114.140 m² de ocupação;

X – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 800518:8283791, segue daí, por uma distância de 14 m, até chegar à estação V6, de coordenadas UTM 800509:8283802, segue daí, com ângulo de 61°34' à direita, por uma distância de 187 m, até chegar à estação V7, de coordenadas UTM 800579:8283975, segue daí, com ângulo de 33°17' à esquerda, por uma distância de 230 m, até chegar à estação V8, de coordenadas UTM 800536:8284191, segue daí, com ângulo de 2°12' à esquerda, por uma distância de 241 m, até chegar à estação V9, de coordenadas UTM 800480:8284425, segue daí, com ângulo de 61°43' à esquerda, por uma distância de 32 m, até chegar à estação V10, de coordenadas UTM 800446:8284434, segue daí, com ângulo de 48°49' à esquerda, por uma distância de 311 m, até chegar à estação V11, de coordenadas UTM 800188:8284260, segue daí, com ângulo de 8°8' à esquerda, por uma distância de 155 m, até chegar à estação V12, de coordenadas UTM 800073:8284156, segue daí, com ângulo de 9°8' à direita, por uma distância de 160 m, até chegar à estação V13, de coordenadas UTM 799939:8284069, segue daí, com ângulo de 4°49' à esquerda, por uma distância de 881 m, até chegar à estação V15, de coordenadas UTM 799243:8283529, segue daí, com ângulo de 39°58' à direita, por uma distância de 106 m, até chegar à estação V16, de coordenadas UTM 799137:8283533, segue daí, com ângulo de 33°13' à esquerda, por uma distância de 477 m, até chegar à estação V17, de coordenadas UTM 798936:8283412, segue daí, com ângulo de 2°40' à direita, por uma distância de 186 m, até chegar à estação V19, de coordenadas UTM 798557:8283211, segue daí, com ângulo de 30°55' à esquerda, por uma distância de 93 m, até chegar à estação V20, de coordenadas UTM 798507:8283133, segue daí, com ângulo de 23°36' à direita, por uma distância de 952 m, até chegar à estação V22, de coordenadas UTM 797715:8282604, segue daí, com ângulo de 12°2' à direita, por uma distância de 1.439 m, até chegar à estação V25, de coordenadas UTM 796381:8282065, segue daí, com ângulo de 10°46' à esquerda, por uma distância de 263 m, até chegar à estação V26, de coordenadas UTM 796162:8281920, segue daí, com ângulo de 12°8' à esquerda, por uma distância de 438 m, até chegar à estação V27, de coordenadas UTM 795856:8281607, segue daí, com ângulo de 40°35' à esquerda, por uma distância de 76 m, até chegar à estação V28, de coordenadas UTM 795851:8281531, segue daí, com ângulo de 40°34' à direita, por uma distância de 551 m, até chegar à estação V29, de coordenadas UTM 795466:8281920, segue daí, com ângulo de 10°39' à direita, por uma distância de 481 m, até chegar à estação V30, de coordenadas UTM 795072:8280861, segue daí, com ângulo de 23°28' à direita, por uma distância de 240 m, até chegar à estação V31, de coordenadas UTM 794837:8280813, segue daí, com ângulo de 27°59' à esquerda, por uma distância de 156 m, até chegar à estação V32, de coordenadas UTM 794717:8280714, segue daí, com ângulo de 19°34' à esquerda, por uma distância de 360 m, até à estação V33, de coordenadas UTM 794532:8280405, segue daí, com ângulo de 10°23' à direita, por uma distância de 273 m, até chegar à estação V34, de coordenadas UTM 794352:8280200, segue daí, com ângulo de 24°27' à direita, por uma distância de 256 m, até chegar à estação V36, de coordenadas UTM 794352:8280200, segue daí, com ângulo de 13°17' à direita, por uma distância de 103 m, até chegar à estação V37, de coordenadas UTM 794037:8280032, segue daí, com ângulo de 26°25' à direita, por uma distância de 1.249 m, até chegar à estação V40, de coordenadas UTM 792911:8279791, segue daí, com ângulo de 11°14' à direita, por uma distância de 543 m, até chegar à estação V41, de coordenadas UTM 792268:8279792, segue daí, com ângulo de 1°53' à esquerda, por uma distância de 1.004 m, até chegar à estação V43, de coordenadas UTM 791264:8279774, segue daí, com ângulo de 3°17' à direita, por uma distância de 975 m, até chegar à estação V45, de coordenadas UTM 790290:8279824, segue daí, com ângulo de 6°3' à esquerda, por uma distância de 109 m, até chegar à estação V46, de coordenadas UTM 790181:8279817, segue daí, com ângulo de 9°0' à esquerda, por uma distância de 123 m, até chegar à estação V47, de coordenadas UTM 790061:8279790, segue daí, com ângulo de 15°5' à esquerda, por uma distância de 666 m, até chegar à estação V48, de coordenadas UTM 789472:8279480, segue daí, com ângulo de 15°53' à esquerda, por uma distância de 506 m, até chegar à estação V49, de coordenadas UTM 789106:8279131, segue daí, com ângulo de 28°45' à direita, por uma distância de 502 m, até chegar à estação V50, de coordenadas UTM 788621:8279002, segue daí, com ângulo de 46°38' à esquerda, por uma distância de 399 m, até chegar na coordenada UTM 788430:8278651, concluindo assim o trecho em embargo. O primeiro trecho da faixa de servidão da rede a ser instalada, da coordenada UTM 800518:8283791 à coordenada UTM 793611:8279948, com extensão total de 9.095 m, será de 20 m, totalizando uma área ocupada de 181.900 m² de ocupação. O trecho posterior da faixa de servidão da rede a ser instalada, da coordenada UTM 793611:8279948 à coordenada UTM 788430:8278651, com extensão total de 5.642 m, será de 40 m, devido a transposição de área com cultivo de eucaliptos, totalizando uma área de 225.680 m² de ocupação. O caminhamento total de rede é de 14.747 m de extensão, totalizando uma área de 407.580 m² de ocupação;

XI – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 783469:8278093, segue daí, por uma distância de 23 m, até chegar à estação V16A, de coordenadas UTM 783448:8278085, segue daí, com um ângulo de 3°17' à direita, por uma distância de 280 m, até chegar na coordenada UTM 783184:8277992, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 303 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 6.060 m² de ocupação;

XII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 765356:8271280, segue daí, por uma distância de 262 m, até chegar à estação V77A, de coordenadas UTM 765355:8271018, segue daí, com um ângulo de 21°41' à direita, por uma distância de 97 m, até chegar à estação V78A, de coordenadas UTM 765320:8270931, segue daí, com um ângulo de 36°34' à direita, por uma distância de 236 m, até chegar na coordenada UTM 765122:8270802, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 595 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 11.900 m² de ocupação;

XIII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 765651:8273034, segue daí, por uma distância de 554 m, até chegar à estação V71A, de coordenadas UTM 765300:8272607, segue daí, com um ângulo de 25°37' à esquerda, por uma distância de 270 m, até chegar à estação V72A, de coordenadas UTM 765235:8272345, segue daí, com um ângulo de 32°20' à esquerda, por uma distância de 61 m, até chegar na coordenada UTM 765259:8272288, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 885 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 17.700 m² de ocupação;

XIV – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 785406:8278467, segue daí, por uma distância de 167 m, até chegar na coordenada UTM 785261:8278550, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 167 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 3.340 m² de ocupação;

XV – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 784658:8278656, segue daí, por uma distância de 329 m, até chegar à estação V11A, de coordenadas UTM 784337:8278582, segue daí, com um ângulo de 31°33' à esquerda, por uma distância de 199 m, até chegar à estação V12A, de coordenadas UTM 784194:8278443, segue daí, com um ângulo de 21°14' à direita, por uma distância de 92 m, até chegar à estação V13A, de coordenadas UTM 784109:8278407, segue daí, com um ângulo de 9°14' à esquerda, por uma distância de 209 m, até chegar na coordenada UTM 783933:8278292, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 829 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 16.580 m² de ocupação;

XVI – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 765259:8272288, segue daí, por uma distância de 343 m, até chegar à estação V73A, de coordenadas UTM 765376:8271966, segue daí, com um ângulo de 15°39' à direita, por uma distância de 132 m, até chegar à estação V74A, de coordenadas UTM 765387:8271834, segue daí, com um ângulo de 15°33' à direita, por uma distância de 214 m, até chegar à estação V75A, de coordenadas UTM 765347:8271624, segue daí, com um ângulo de 15°17' à esquerda, por uma distância de 127 m, até chegar à estação V76A, de coordenadas UTM 765357:8271497, segue daí, com um ângulo de 4°44' à direita, por uma distância de 217 m, até chegar na coordenada UTM 765356:8271280, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 1.033 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 20.660 m² de ocupação;

XVII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 783748:8278211, segue daí, por uma distância de 303 m, até chegar na coordenada UTM 783469:8278093, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 303 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 6.060 m² de ocupação;

XVIII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 765122:8270802, segue daí, por uma distância de 343 m, até chegar à estação V79A, de coordenadas UTM 764826:8270628, segue daí, com um ângulo de 25°58' à direita, por uma distância de 175 m, até chegar à estação V80A, de coordenadas UTM 764651:8270611, segue daí, com um ângulo de 26°39' à esquerda, por uma distância de 50 m, até chegar na coordenada UTM 783933:8278292, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 568 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 11.360 m² de ocupação;

XIX – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 783933:8278292, segue daí, por uma distância de 24 m, até chegar à estação V14A, de coordenadas UTM 783912:8278283, segue daí, com um ângulo de 8°37' à direita, por uma distância de 179 m, até chegar na coordenada UTM 783748:8278211, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 203 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 4.060 m² de ocupação;

XX – inicia-se o trecho em embargo no ponto topográfico da estação V1, de coordenadas UTM 801268:8283574, segue daí, por uma distância de 296 m, até chegar na coordenada UTM 801002:8283665, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 297 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 5.940 m² de ocupação;

XXI – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 786163:8278234, segue daí, por uma distância de 94 m, até chegar à estação V8A, de coordenadas UTM 786084:8278285, segue daí, com um ângulo de 27°38' à esquerda, por uma distância de 421 m, até chegar à estação V9A, de coordenadas UTM 785664:8278320, segue daí, com um ângulo de 25°14' à direita, por uma distância de 296 m, até chegar na coordenada UTM 785406:8278467, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 811 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 16.220 m² de ocupação;

XXII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 785261:8278550, segue daí, por uma distância de 342 m, até chegar à estação V10A, de coordenadas UTM 784966:8278723, segue daí, com um ângulo de 42°38' à esquerda, por uma distância de 136 m, até chegar na coordenada UTM 784833:8278693, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 478 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 9.560 m² de ocupação;

XXIII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 783184:8277992, segue daí, por uma distância de 193 m, até chegar na coordenada UTM 783002:8277927, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 193 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 3.860 m² de ocupação;

XXIV – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 784833:8278693, segue daí, por uma distância de 179 m, até chegar na coordenada UTM 785261:8278550, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 179 m de extensão, totalizando uma área de 2.685 m² de ocupação;

XXV – inicia-se o trecho em embargo na estação V82A, de coordenadas UTM 764490:8270501, segue daí, com um ângulo de 59°19' à direita, por uma distância de 218 m, até chegar à estação V83A, de coordenadas UTM 764286:8270579, segue daí, com um ângulo de 66°52' à direita, por uma distância de 52 m, até chegar à estação V84A, de coordenadas UTM 764284:8270631, segue daí, com um ângulo de 16°24' à esquerda, por uma distância de 62 m, até chegar na coordenada UTM 764294:8270700, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 332 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 6.640 m² de ocupação;

XXVI – inicia-se o trecho em embargo na estação V58A, de coordenadas UTM 768991:8274166, segue daí, com um ângulo de 7° 5' à esquerda, por uma distância de 560 m, até chegar à estação V59A, de coordenadas UTM 768446:8274296, segue daí, com ângulo de 8°31' à esquerda, por uma distância de 105 m, até chegar à estação V60A, de coordenadas UTM 768341:8274305, segue daí, com ângulo de 30°5' à esquerda, por uma distância de 388 m, até chegar à estação V61A, de coordenadas UTM 767990:8274140, segue daí, com ângulo de 9°7' à esquerda, por uma distância de 156 m, até chegar à estação V62A, de coordenadas UTM 767861:8274052, segue daí, com ângulo de 10°16' à esquerda, por uma distância de 476 m, até chegar à estação V63A, de coordenadas UTM 767522:8273718, segue daí, com ângulo de 26°43' à direita, por uma distância de 157 m, até chegar à estação V64A, de coordenadas UTM 767373:8273670, segue daí, com ângulo de 20°7' à esquerda, por uma distância de 156 m, até chegar à estação V65A, de coordenadas UTM 767250:8273574, segue daí, com ângulo de 34°56' à direita, por uma distância de 94 m, até chegar na coordenada UTM 767156:8273569, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é 2.092 m de extensão, totalizando uma área de 41.840 m² de ocupação;

XXVII – inicia-se o trecho em embargo na estação V66A, de coordenadas UTM 767156:8273569, segue daí, com um ângulo de 3°6' à esquerda, por uma distância de 720 m, até chegar à estação V67A, de coordenadas UTM 766440:8273492, segue daí, com um ângulo de 7°54' à esquerda, por uma distância de 165 m, até chegar à estação V68A, de coordenadas UTM 766280:8273452, segue daí, com um ângulo de 24°20' à direita, por uma distância de 235 m, até chegar à estação V69A, de coordenadas UTM 766049:8273494, segue daí, com um ângulo de 55°51' à esquerda, por uma distância de 156 m, até chegar à estação V70A, de coordenadas UTM 765945:8273388, segue daí, com um ângulo de 4°54' à esquerda, por uma distância de 459 m, até chegar na coordenada UTM 765651:8273034, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 1.735 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 34.700 m² de ocupação;

XXVIII – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 812150:8288647, segue daí, por uma distância de 73 m, até chegar à estação V40, de coordenadas UTM 812223:8288638, segue daí, com um ângulo de 25°19' à esquerda, por uma distância de 135 m, até chegar à estação V41, de coordenadas UTM 812350:8288684, segue daí, com ângulo de 38°32' à direita, por uma distância de 216 m, até chegar à estação V42, de coordenadas UTM 812463:8288868, segue daí, com ângulo de 58°45' à esquerda, por uma distância de 162 m, até chegar à estação V43, de coordenadas UTM 812389:8289012, segue daí, com ângulo de 39°42' à direita, por uma distância de 656 m, até chegar à estação V44, de coordenadas UTM 812531:8289652, segue daí, com ângulo de 39°29' à direita, por uma distância de 1.143 m, até chegar à estação V45, de coordenadas UTM 813452:8290328, segue daí, com ângulo de 12°32' à direita, por uma distância de 39 m, até chegar na coordenada UTM 813482:8290355, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 2.424 m de extensão por 40 m de largura, devido a transposição de área com cultivo de eucaliptos, totalizando uma área de 96.960 m² de ocupação;

XXIX – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 809650:8288006, segue daí, por uma distância de 61 m, até chegar à estação V29, de coordenadas UTM 809718:8288018, segue daí, com um ângulo de 31°36' à esquerda, por uma distância de 145 m, até chegar à estação V30, de coordenadas UTM 809855:8288067, segue daí, com ângulo de 17°4' à direita, por uma distância de 306 m, até chegar à estação V31, de coordenadas UTM 810161:8288081, segue daí, com ângulo de 6°12' à direita, por uma distância de 266 m, até chegar na coordenada UTM 810427:8288064, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 778 m de extensão por 20 m de largura, totalizando uma área de 15.560 m² de ocupação;

XXX – inicia-se o trecho em embargo na coordenada UTM 810802:8288329, segue daí, por uma distância de 19 m, até chegar à estação V34, de coordenadas UTM 810808:8288350, segue daí, com um ângulo de 32°27' à esquerda, por uma distância de 517 m, até chegar à estação V35, de coordenadas UTM 810862:8288864, segue daí, com ângulo de 51°30' à direita, por uma distância de 441 m, até chegar à estação V36, de coordenadas UTM 811234:8289101, segue daí, com ângulo de 52°3' à direita, por uma distância de 260 m, até chegar à estação V37, de coordenadas UTM 811479:8289014, segue daí, com ângulo de 25°10' à direita, por uma distância de 18 m, até chegar na coordenada UTM 811498:8289009, concluindo assim o trecho em embargo. O caminhamento total de rede é de 1.255 m de extensão por 40 m de largura, devido a transposição de área com cultivo de eucaliptos, totalizando uma área de 50.200 m² de ocupação;

