

001-PMJ-SIEM-01DE-00-Q01-16171-00-000-000\_R03.dwg

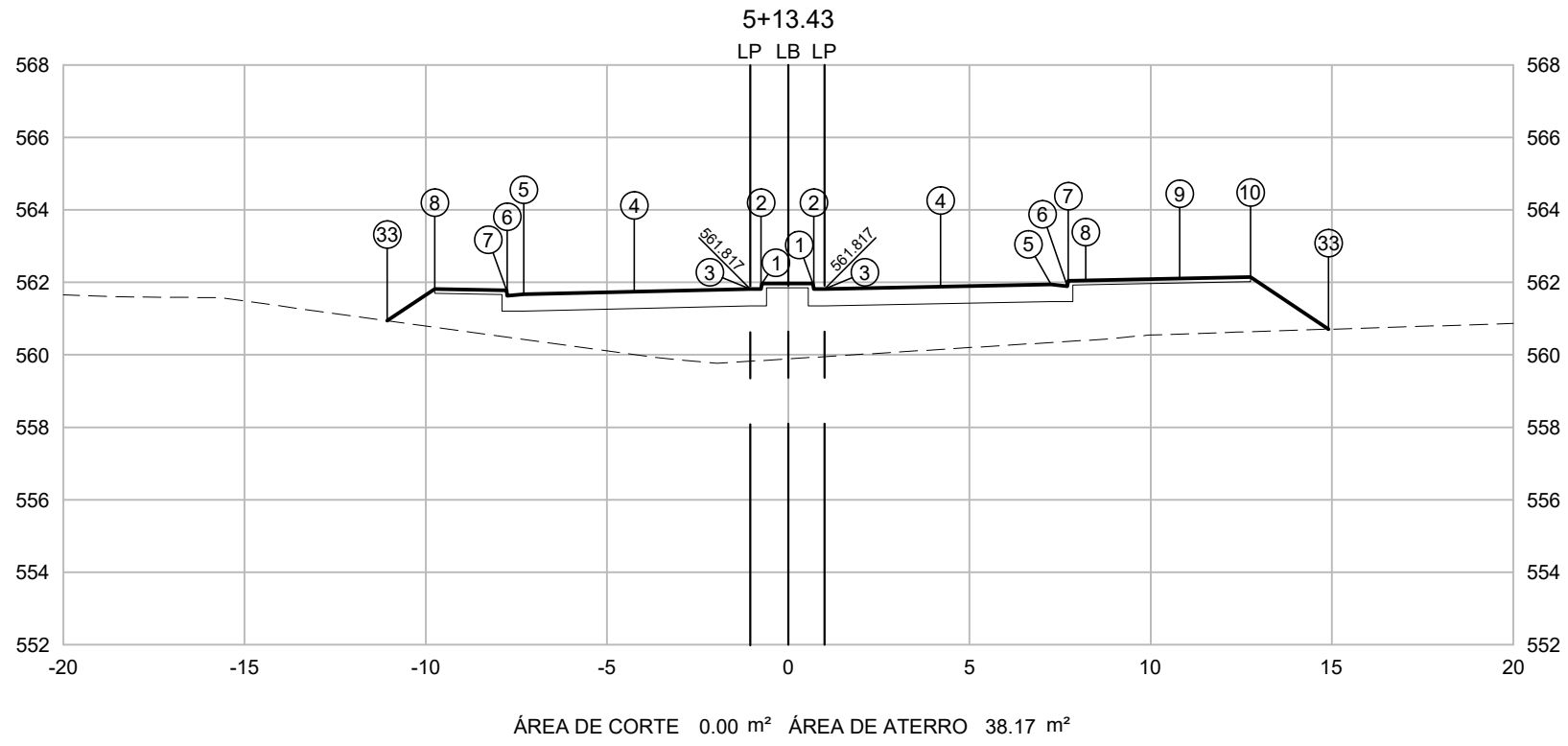
|     |         |              |
|-----|---------|--------------|
|     |         |              |
|     |         |              |
|     |         |              |
|     |         |              |
|     |         |              |
|     |         |              |
|     |         |              |
| 03  | 05/2020 | FERNANDO M.  |
| 02  | 03/2020 | FERNANDO M.  |
| 01  | 02/2020 | FERNANDO M.  |
| 00  | 01/2020 | FERNANDO M.  |
| Rev | Data    | Revisado por |
|     |         | Alterações   |

NOTAS:  
1- MEDIDAS E COTAS EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.

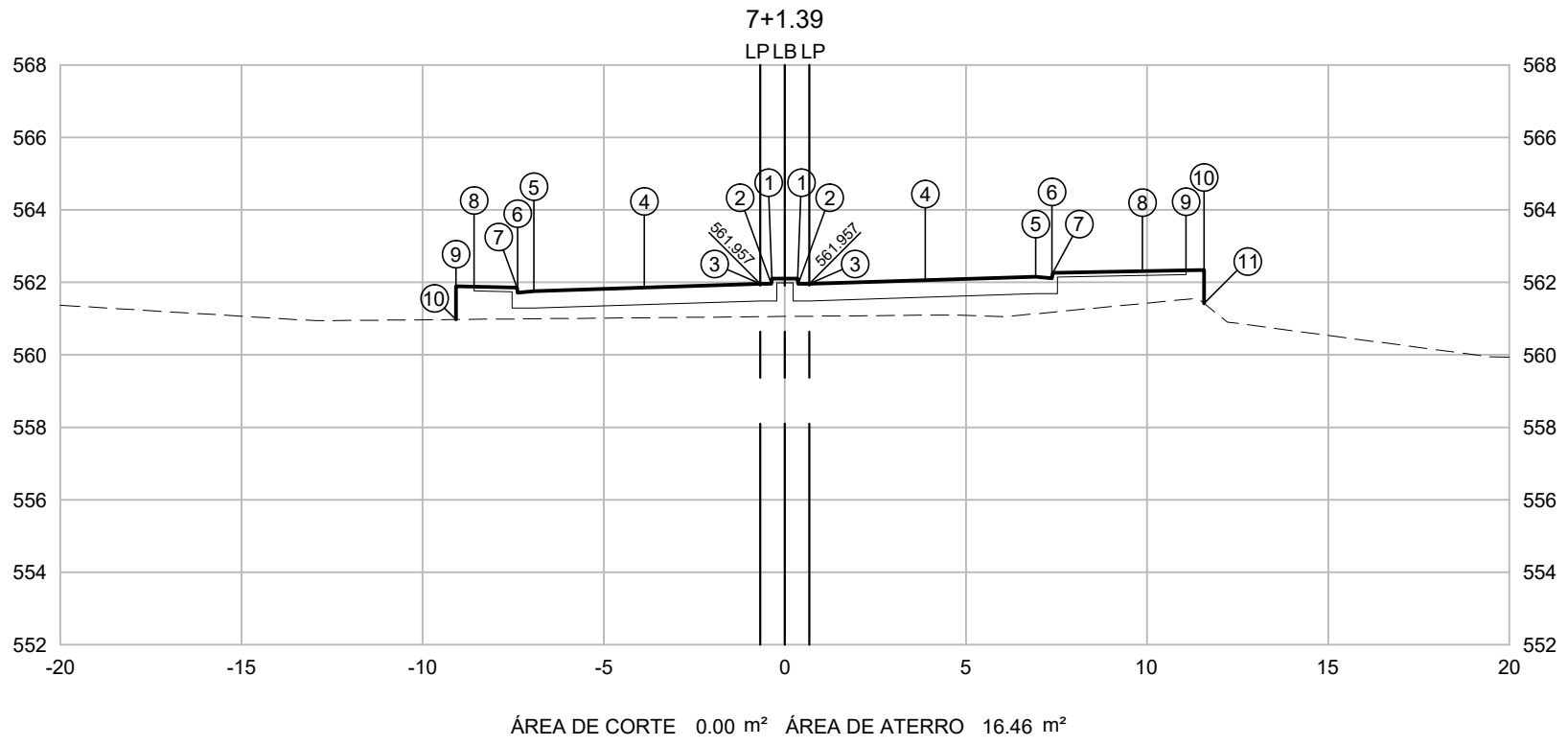
ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JACAREÍ,  
E SUA REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL É PROIBIDA. DESDE QUE O TEXTO  
ORIGINAL SEJA MANTIDO. A LIBERAÇÃO OU APROVAÇÃO DESTA DOCUMENTO  
NÃO EXIME A DETALHISTA DE SUA RESPONSABILIDADE SOBRE O MESMO.

Elaborado por  
FERNANDO MANTUANI  
Aprovado por  
JOÃO CARLOS DE ALMEIDA JR.  
Responsável Técnico  
ANDRÉ DOS SANTOS PITA

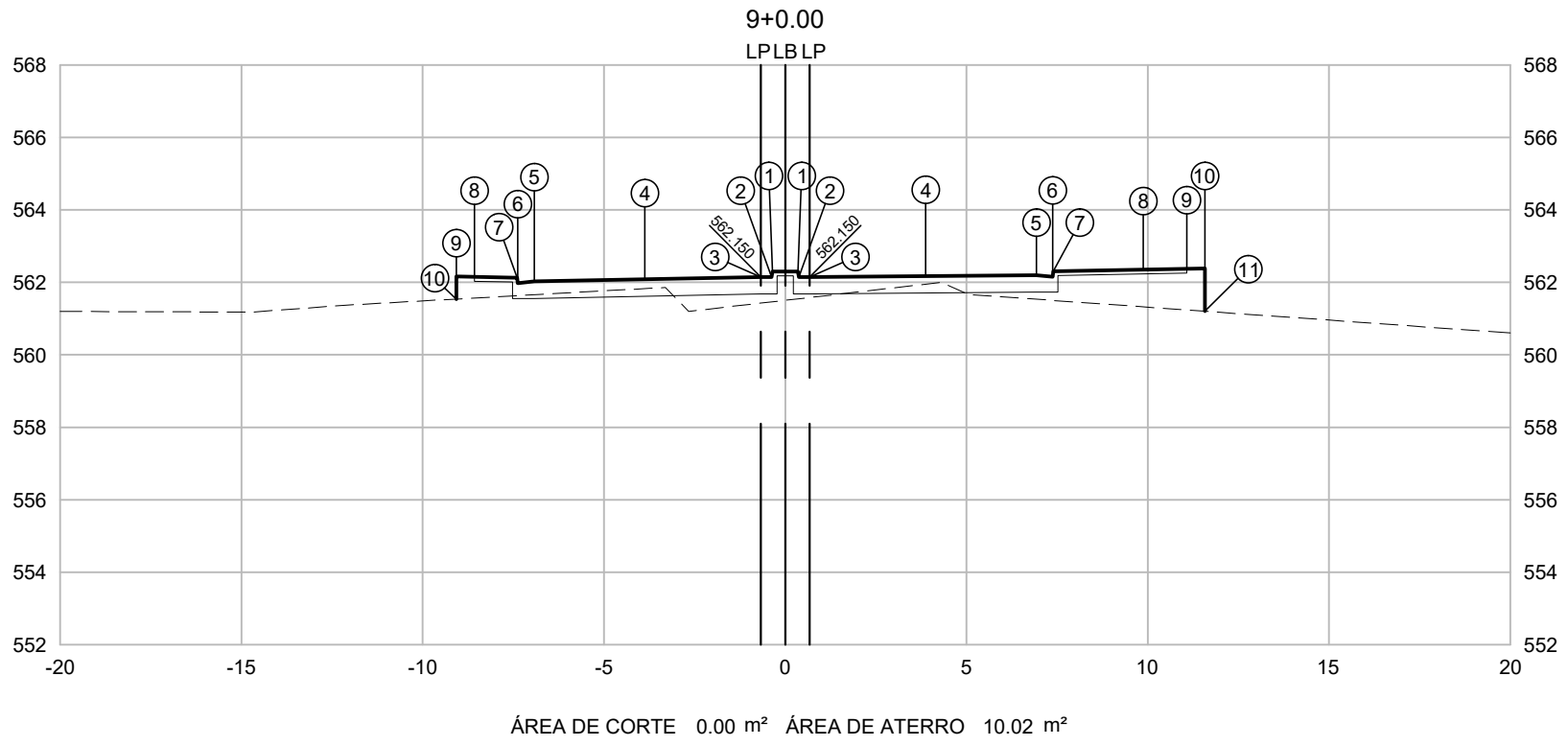
|  |   |                 |
|--|---|-----------------|
| Empreendimento<br>SISTEMA VIÁRIO ENTRE A AV. CASTELO BRANCO E A AV. MALEK ASSAD<br>Trecho<br>PONTE SOBRE O RIO PARAÍBA DO SUL<br>Objeto<br>PROJETO EXECUTIVO DE TERRAPLENAGEM - NOTAS DE SERVIÇO - RAMO 50 |   |                 |
| Contrato<br>602000/2019  | Código<br>001-PMJ-SIEM-01DE-00-Q01-16171-00-000/006 | Escala<br>1:200 |
| Data<br>22MAIO2020   | Rev. 03   |                 |



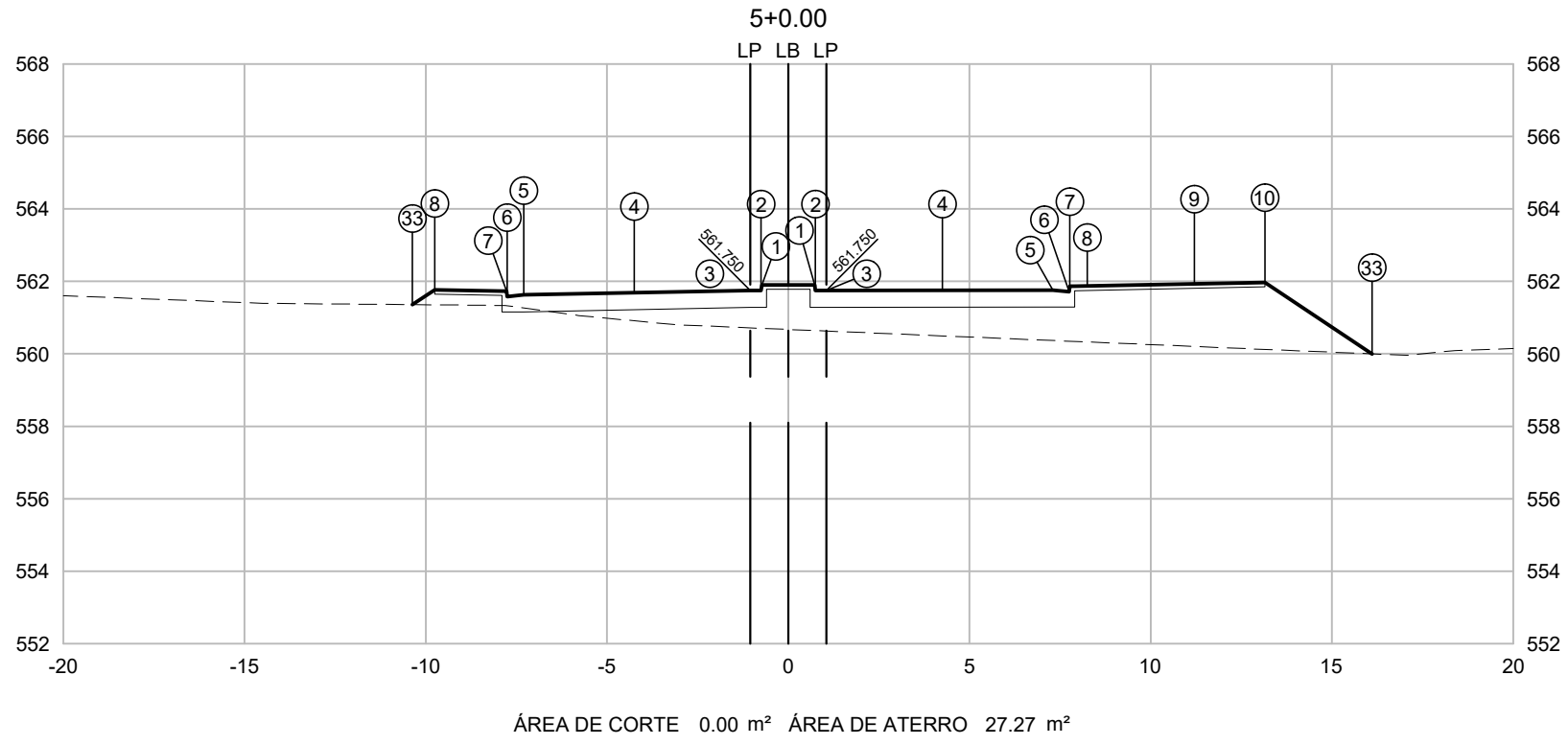
|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | -0.730  | -0.750  | -1.050  | -4.250  | -7.300  | -7.750  | -7.770  | -9.750  | -11.063 |
| DIST.            | 561.987 | 561.817 | 561.817 | 561.744 | 561.675 | 561.630 | 561.780 | 561.817 | 560.942 |
| COTA             | 561.987 | 561.817 | 561.817 | 561.744 | 561.675 | 561.630 | 561.780 | 561.817 | 560.942 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | 0.682   | 0.702   | 1.002   | 4.202   | 7.252   | 7.702   | 7.722   | 8.204   | 10.796  |
| DIST.            | 561.987 | 561.817 | 561.817 | 561.879 | 561.939 | 562.044 | 562.051 | 562.112 | 562.142 |
| COTA             | 561.987 | 561.817 | 561.817 | 561.879 | 561.939 | 562.044 | 562.051 | 562.112 | 562.142 |



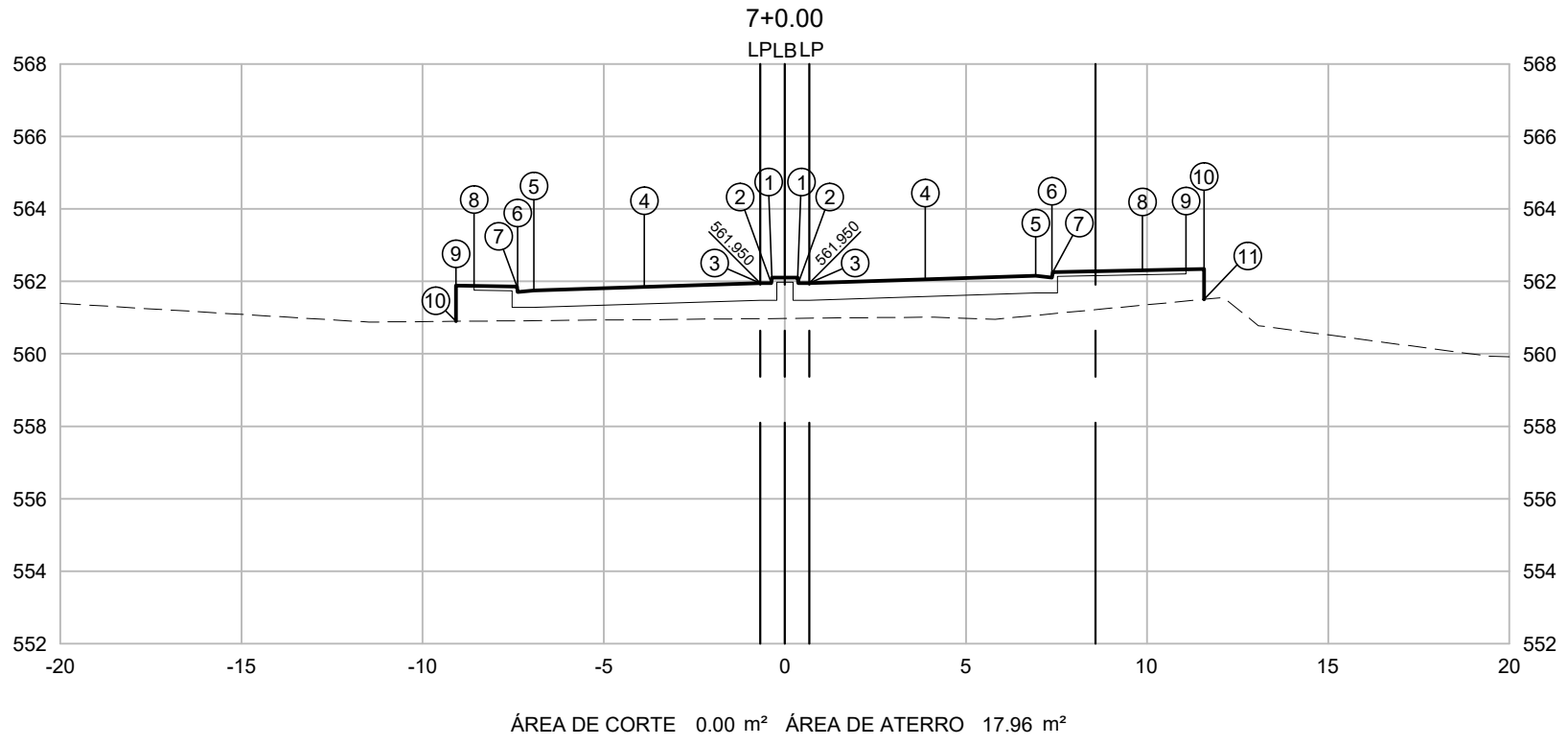
|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | -0.355  | -0.375  | -0.675  | -3.875  | -6.925  | -7.375  | -7.395  | -8.575  | -9.075  | -9.076  |
| DIST.            | 562.107 | 561.957 | 561.957 | 561.855 | 561.757 | 561.712 | 561.862 | 561.883 | 561.893 | 560.975 |
| COTA             | 562.107 | 561.957 | 561.957 | 561.855 | 561.757 | 561.712 | 561.862 | 561.883 | 561.893 | 560.975 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | 0.355   | 0.375   | 0.675   | 3.875   | 6.925   | 7.375   | 7.395   | 8.575   | 9.075   | 11.576  |
| DIST.            | 562.107 | 561.957 | 561.957 | 562.059 | 562.157 | 562.112 | 562.262 | 562.309 | 562.333 | 562.343 |
| COTA             | 562.107 | 561.957 | 561.957 | 562.059 | 562.157 | 562.112 | 562.262 | 562.309 | 562.333 | 562.343 |



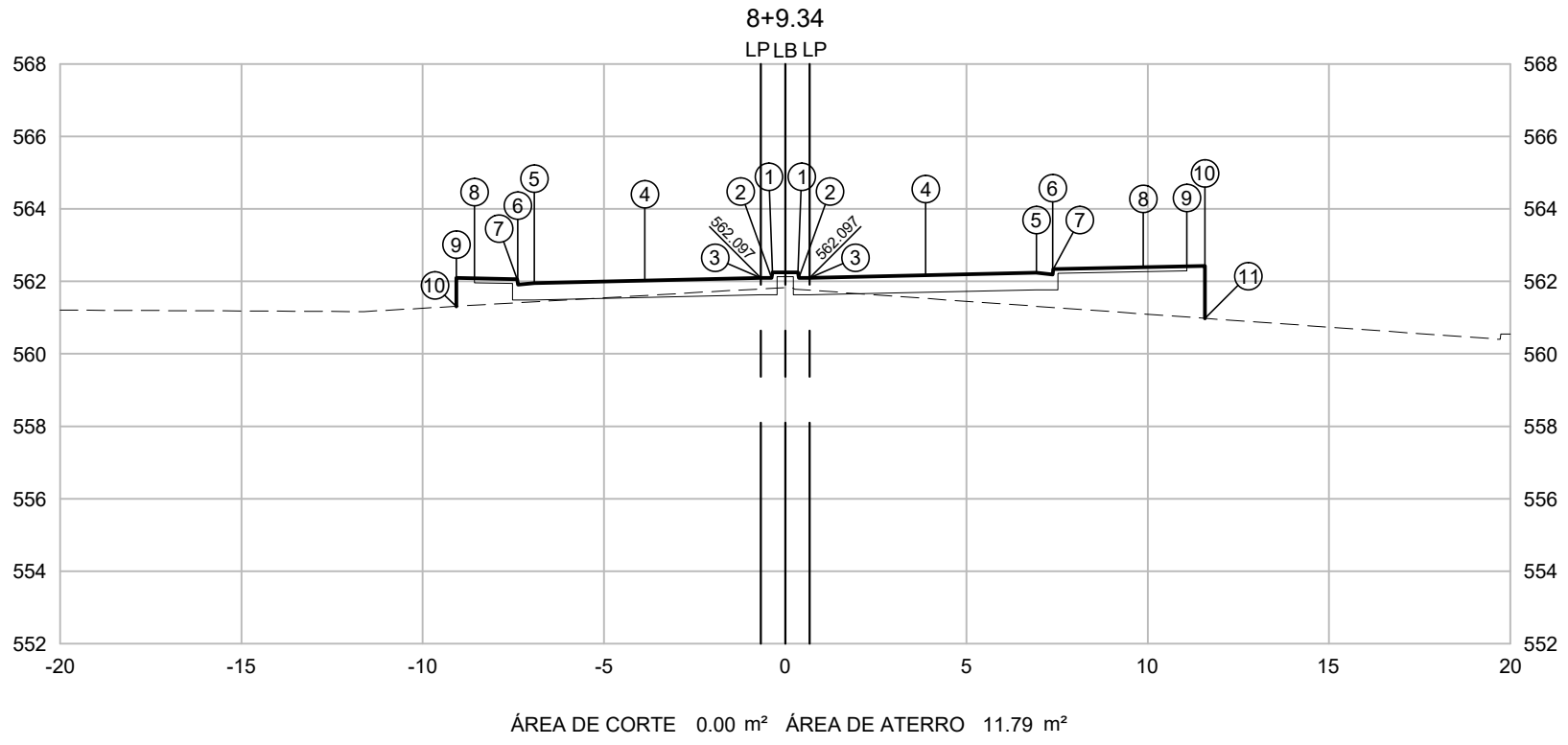
|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | -0.355  | -0.375  | -0.675  | -3.875  | -6.925  | -7.375  | -7.395  | -8.575  | -9.075  | -9.076  |
| DIST.            | 562.300 | 562.150 | 562.150 | 562.086 | 562.025 | 561.980 | 562.130 | 562.151 | 562.161 | 561.539 |
| COTA             | 562.300 | 562.150 | 562.150 | 562.086 | 562.025 | 561.980 | 562.130 | 562.151 | 562.161 | 561.539 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | 0.355   | 0.375   | 0.675   | 3.875   | 6.925   | 7.375   | 7.395   | 8.575   | 9.075   | 11.576  |
| DIST.            | 562.300 | 562.150 | 562.150 | 562.175 | 562.200 | 562.155 | 562.305 | 562.352 | 562.376 | 562.386 |
| COTA             | 562.300 | 562.150 | 562.150 | 562.175 | 562.200 | 562.155 | 562.305 | 562.352 | 562.376 | 562.386 |



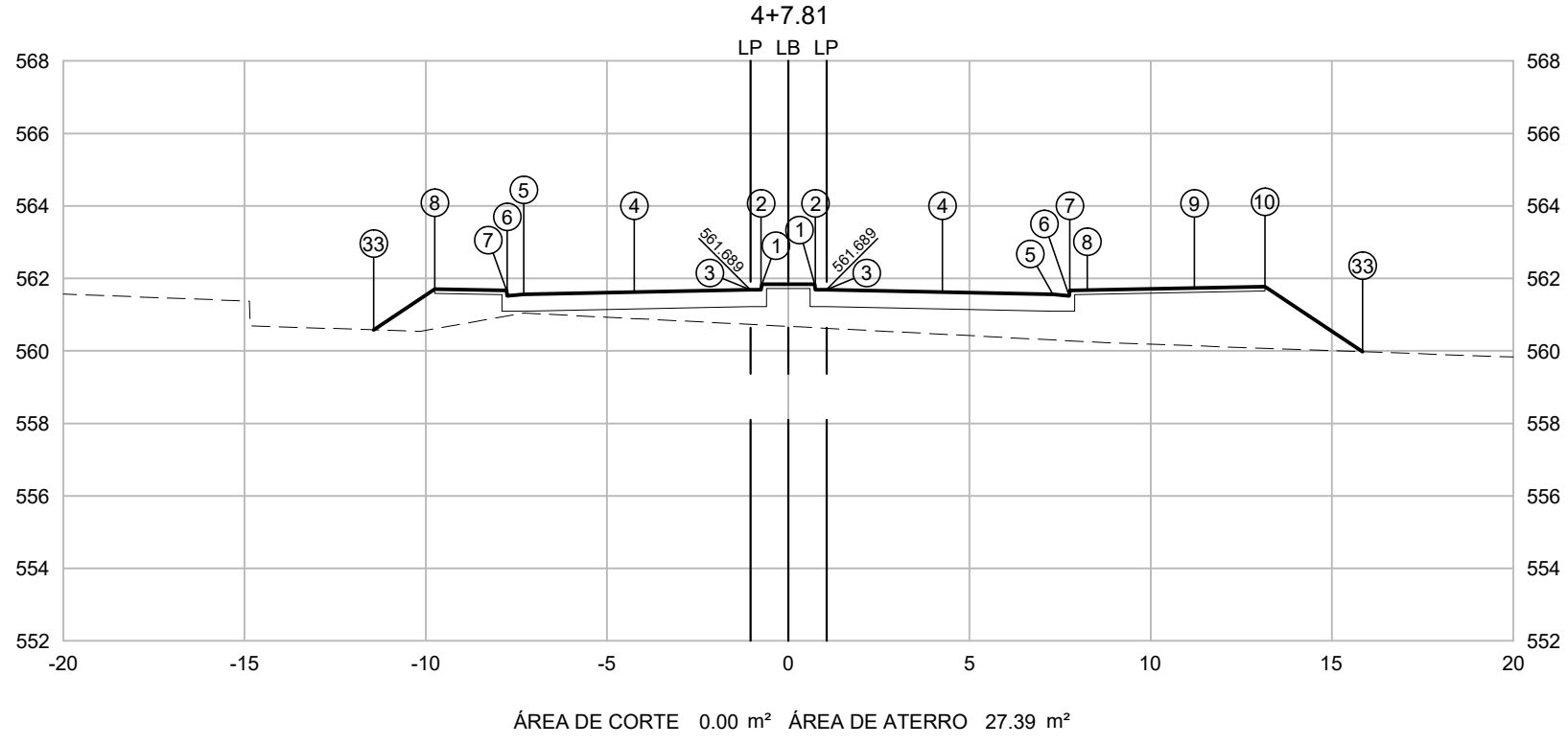
|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | -0.730  | -0.750  | -1.050  | -4.250  | -7.300  | -7.750  | -7.770  | -9.750  | -10.366 |
| DIST.            | 561.900 | 561.750 | 561.750 | 561.686 | 561.625 | 561.580 | 561.730 | 561.767 | 561.357 |
| COTA             | 561.900 | 561.750 | 561.750 | 561.686 | 561.625 | 561.580 | 561.730 | 561.767 | 561.357 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | 0.730   | 0.750   | 1.050   | 4.250   | 7.300   | 7.750   | 7.770   | 8.250   | 11.200  |
| DIST.            | 561.900 | 561.750 | 561.750 | 561.754 | 561.708 | 561.713 | 561.863 | 561.870 | 561.929 |
| COTA             | 561.900 | 561.750 | 561.750 | 561.754 | 561.708 | 561.713 | 561.863 | 561.870 | 561.929 |



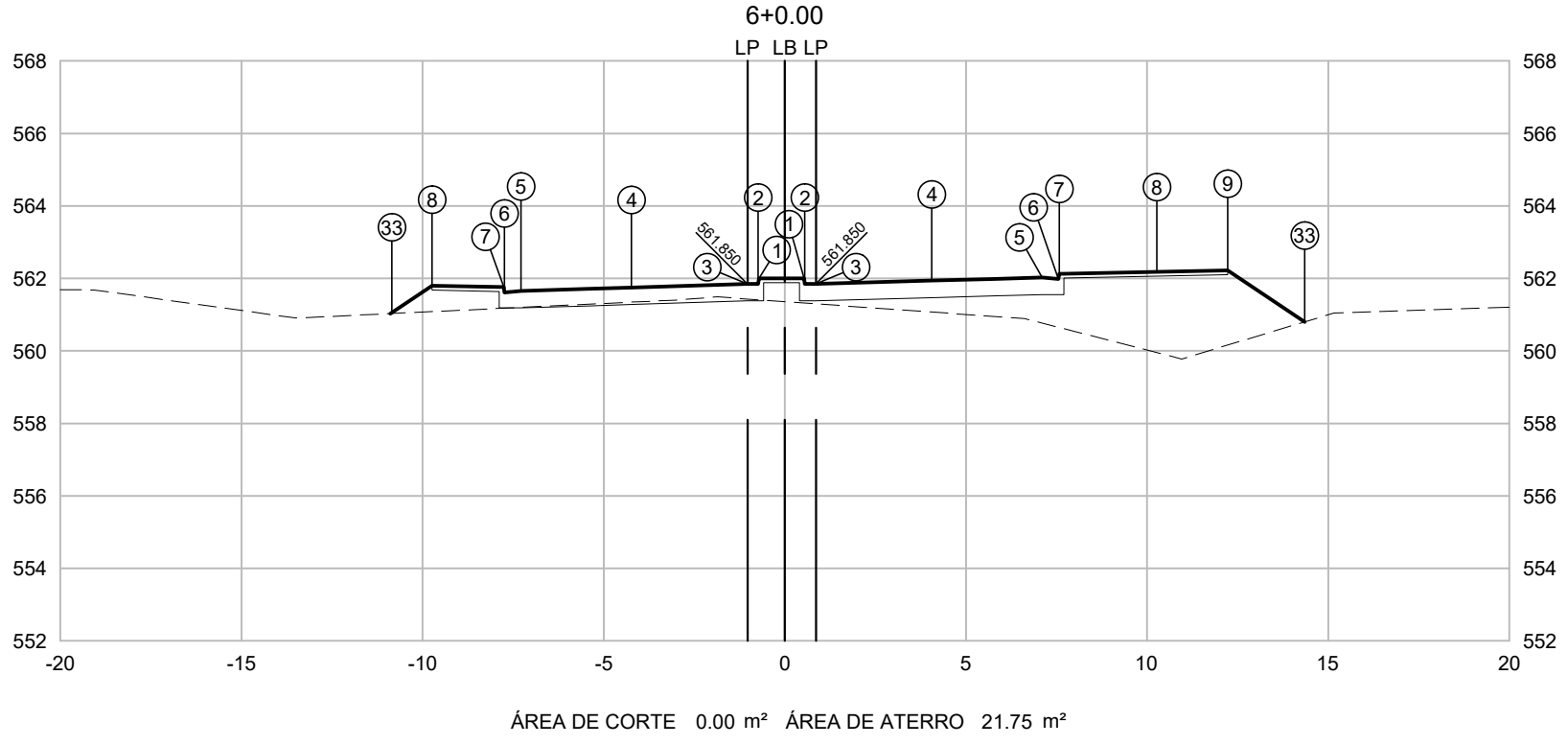
|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | -0.355  | -0.375  | -0.675  | -3.875  | -6.925  | -7.375  | -7.395  | -8.575  | -9.075  | -9.076  |
| DIST.            | 562.100 | 561.950 | 561.950 | 561.848 | 561.750 | 561.705 | 561.855 | 561.878 | 561.888 | 560.887 |
| COTA             | 562.100 | 561.950 | 561.950 | 561.848 | 561.750 | 561.705 | 561.855 | 561.878 | 561.888 | 560.887 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | 0.355   | 0.375   | 0.675   | 3.875   | 6.925   | 7.375   | 7.395   | 8.575   | 9.075   | 11.576  |
| DIST.            | 562.100 | 561.950 | 561.950 | 562.052 | 562.150 | 562.105 | 562.255 | 562.302 | 562.326 | 562.336 |
| COTA             | 562.100 | 561.950 | 561.950 | 562.052 | 562.150 | 562.105 | 562.255 | 562.302 | 562.326 | 562.336 |



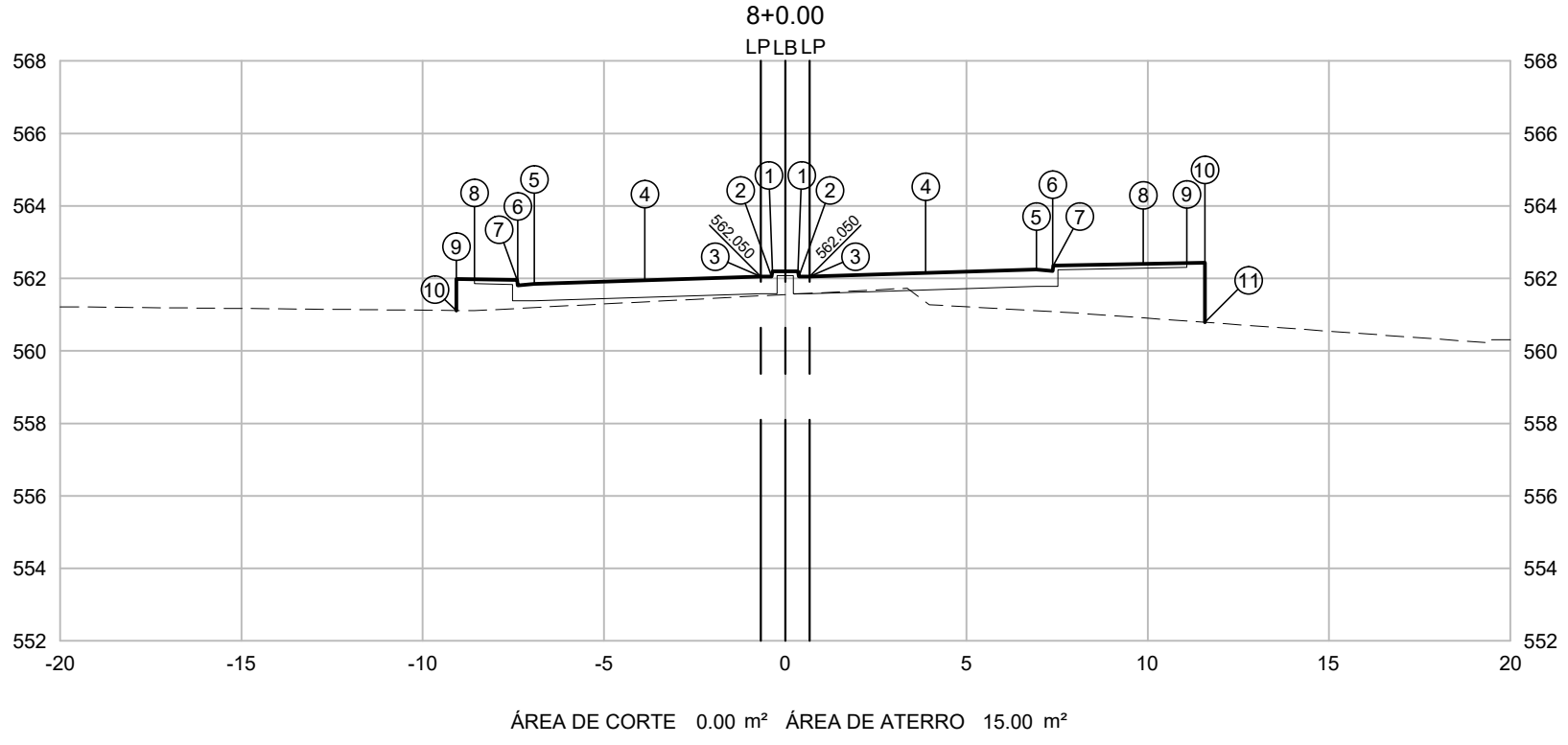
|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | -0.355  | -0.375  | -0.675  | -3.875  | -6.925  | -7.375  | -7.395  | -8.575  | -9.075  | -9.076  |
| DIST.            | 562.247 | 562.097 | 562.097 | 562.024 | 561.965 | 561.910 | 562.060 | 562.081 | 562.091 | 561.511 |
| COTA             | 562.247 | 562.097 | 562.097 | 562.024 | 561.965 | 561.910 | 562.060 | 562.081 | 562.091 | 561.511 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | 0.355   | 0.375   | 0.675   | 3.875   | 6.925   | 7.375   | 7.395   | 8.575   | 9.075   | 11.576  |
| DIST.            | 562.247 | 562.097 | 562.097 | 562.168 | 562.236 | 562.191 | 562.341 | 562.388 | 562.412 | 562.422 |
| COTA             | 562.247 | 562.097 | 562.097 | 562.168 | 562.236 | 562.191 | 562.341 | 562.388 | 562.412 | 562.422 |



|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | -0.730  | -0.750  | -1.050  | -4.250  | -7.300  | -7.750  | -7.770  | -9.750  | -11.436 |
| DIST.            | 561.839 | 561.689 | 561.689 | 561.625 | 561.564 | 561.519 | 561.669 | 561.706 | 560.981 |
| COTA             | 561.839 | 561.689 | 561.689 | 561.625 | 561.564 | 561.519 | 561.669 | 561.706 | 560.981 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | 0.730   | 0.750   | 1.050   | 4.250   | 7.300   | 7.750   | 7.770   | 8.250   | 11.200  |
| DIST.            | 561.839 | 561.689 | 561.689 | 561.754 | 561.708 | 561.713 | 561.863 | 561.870 | 561.929 |
| COTA             | 561.839 | 561.689 | 561.689 | 561.754 | 561.708 | 561.713 | 561.863 | 561.870 | 561.929 |



|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | -0.715  | -0.735  | -1.035  | -4.236  | -7.286  | -7.736  | -7.756  | -9.736  | -10.888 |
| DIST.            | 562.000 | 561.850 | 561.850 | 561.750 | 561.655 | 561.610 | 561.761 | 561.797 | 561.030 |
| COTA             | 562.000 | 561.850 | 561.850 | 561.750 | 561.655 | 561.610 | 561.761 | 561.797 | 561.030 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 33      |
| PTO.             | 0.533   | 0.553   | 0.853   | 4.054   | 7.104   | 7.554   | 7.574   | 10.270  | 12.224  |
| DIST.            | 562.000 | 561.850 | 561.850 | 561.840 | 562.026 | 561.981 | 562.130 | 562.161 | 562.220 |
| COTA             | 562.000 | 561.850 | 561.850 | 561.840 | 562.026 | 561.981 | 562.130 | 562.161 | 562.220 |



|                  |         |         |         |         |         |         |         |         |         |         |
|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| PLAT. ACAB. ESQ. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | -0.355  | -0.375  | -0.675  | -3.875  | -6.925  | -7.375  | -7.395  | -8.575  | -9.075  | -9.076  |
| DIST.            | 562.200 | 562.050 | 562.050 | 561.948 | 561.850 | 561.805 | 561.955 | 561.976 | 561.986 | 561.115 |
| COTA             | 562.200 | 562.050 | 562.050 | 562.152 | 562.250 | 562.205 | 562.355 | 562.402 | 562.426 | 560.790 |
| PLAT. ACAB. DIR. | 1       | 2       | 3       | 4       | 5       | 6       | 7       | 8       | 9       | 10      |
| PTO.             | 0.355   | 0.375   | 0.675   | 3.875   | 6.925   | 7.375   | 7.395   | 8.575   | 9.075   | 11.576  |
| DIST.            | 562.200 | 562.050 | 562.050 | 562.152 | 562.250 | 562.205 | 562.355 | 562.402 | 562.426 | 562.436 |
| COTA             | 562.200 | 562.050 | 562.050 | 562.152 | 562.250 | 562.205 | 562.355 | 562.402 | 562.426 | 562.436 |