



NOTA DE SERVIÇOS - OAC / OAE / TERRAPLENAGEM / REVESTIMENTO
IMPLANTAÇÃO/RECUPERAÇÃO DE ESTRADAS VICINAIS
PA CONQUISTA DAS MISSÕES - SÃO BORJA/RS

| Vehicul | Ponto | Coordenada UTM (SAD 59) | Localização (km/m) | | DAC | | | | | DAE | | ATERRO | | | | REVESTIMENTO | | | | | | |
|---------|-------|----------------------------|--------------------|----------|--------------------------------|---------------------------|--------------|--------------|------------|------------|---------------|---------------|------------|---------------|-------------------------|--------------|--------------|------------|--------------|------------|------|--|
| | | | Início | Fim | SECT/ de BOTIC/ BITC- | Segm de OAC (km) | Diam. (m) | Comp. (m) | MB (m³) | NO (m³) | Emissa (m) | Altura (m) | DNT (m) | Empel. (%) | Seção de caldeira | 1ª CAMADA | | 2ª CAMADA | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Empel. m³ | DNT (m) | Empel. m³ | DNT (m) | | |
| 1 | P008 | 21 J 601481 6825838 | 00 + 000 | 00 + 010 | S | | 80 | 7 | 2 | | 10 | 1,00 | 50 | 125% | Seção cheia | 68,75 | 68,75 | 68,75 | 10 | 900 | 125% | |
| 1 | P009 | 21 J 601303 6825567 | 00 + 010 | 00 + 100 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | | | | |
| 1 | P100 | 21 J 601383 6825528 | 00 + 100 | 00 + 180 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | | | | |
| 1 | P100 | 21 J 601383 6825528 | 00 + 225 | 00 + 225 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | | | | |
| 1 | P100A | 21 J 601344 6825618 | 00 + 225 | 00 + 265 | | | | | | | 6 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | | | | |
| 1 | P101 | 21 J 601315 6825602 | 00 + 265 | 00 + 300 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | | | | |
| 1 | P101 | 21 J 601315 6825602 | 00 + 300 | 00 + 300 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | | | | |
| 1 | PR | 21 J 601372 6825416 | 00 + 340 | 00 + 340 | | | | | | | 200 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P102 | 21 J 601012 6825605 | 00 + 340 | 00 + 390 | | | | | | | 25 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P102A | 21 J 600946 6825679 | 00 + 390 | 00 + 485 | S | 8 | 100 | 10 | 2 | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P103A | 21 J 600946 6825679 | 00 + 485 | 00 + 485 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P104 | 21 J 600982 6825657 | 00 + 485 | 00 + 485 | | | | | | | 75 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P105 | 21 J 601348 6825672 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 90 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P106 | 21 J 600509 6825717 | 00 + 550 | 01 + 025 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P106A | 21 J 600509 6825717 | 01 + 025 | 01 + 085 | | | | | | | 185 | | | | | 0,00 | 68,75 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P107 | 21 J 600553 6825730 | 01 + 085 | 01 + 085 | | | | | | | 50 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P108 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 000 | 00 + 000 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P109 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 000 | 00 + 000 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P110 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P111 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P112 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P113 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P114 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P115 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P116 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P117 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P118 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P119 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P120 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P121 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P122 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P123 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P124 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P125 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P126 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P127 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P128 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P129 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P130 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P131 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P132 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P133 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P134 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P135 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P136 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P137 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P138 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P139 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P140 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P141 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P142 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P143 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P144 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P145 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P146 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P147 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P148 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P149 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P150 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P151 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P152 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P153 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P154 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P155 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P156 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P157 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | 0 | | | | | 0,00 | 68,96 | 0,00 | 10 | 1600 | 125% | |
| 1 | P158 | 21 J 601394 6825751 | 00 + 480 | 00 + 480 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



IMPLANTAÇÃO/RECUPERAÇÃO DE ESTRADAS VICINARIAS
PA CONQUISTA DAS MISSÕES - SÃO BORJA/RS

| Vehículo | Punto | Coordenada UTM (Easting 59) | Localización (Kilómetros) | | OMC | | | | Extensión Área (m²) | Diferencia Altura (m) | Diferencia Temperatura (°C) | Estado Capacidad de Cálculo (%) | Volumen (m³) | | Humedad | | Humedad | |
|----------|-------|--------------------------------|---------------------------|----------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--------------------|------------|------------|------------|------------|--|
| | | | Inicio | Final | Superficie Borde / Borde (m²) | Superficie Comp. (m²) | Superficie Comp. (m²) | Superficie Comp. (m²) | | | | | Compensado (m³) | Expos. (m) | Expos. (m) | Expos. (m) | Expos. (m) | |
| 3 | P126 | 21 J 602269 6823978 | 00 + 600 | 00 + 600 | | | | 0 | | | | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P126 | 21 J 602269 6823978 | 00 + 600 | 00 + 600 | | | | 0 | | | | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P126 | 21 J 602269 6823978 | 00 + 600 | 00 + 600 | | | | 0 | | | | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P127 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P127 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |
| 4 | P128 | 21 J 601521 6825827 | 02 + 115 | 02 + 115 | | | | 10 | 50 | 1,25% | Superficie | | 0,00 | 0,00 | | | | |