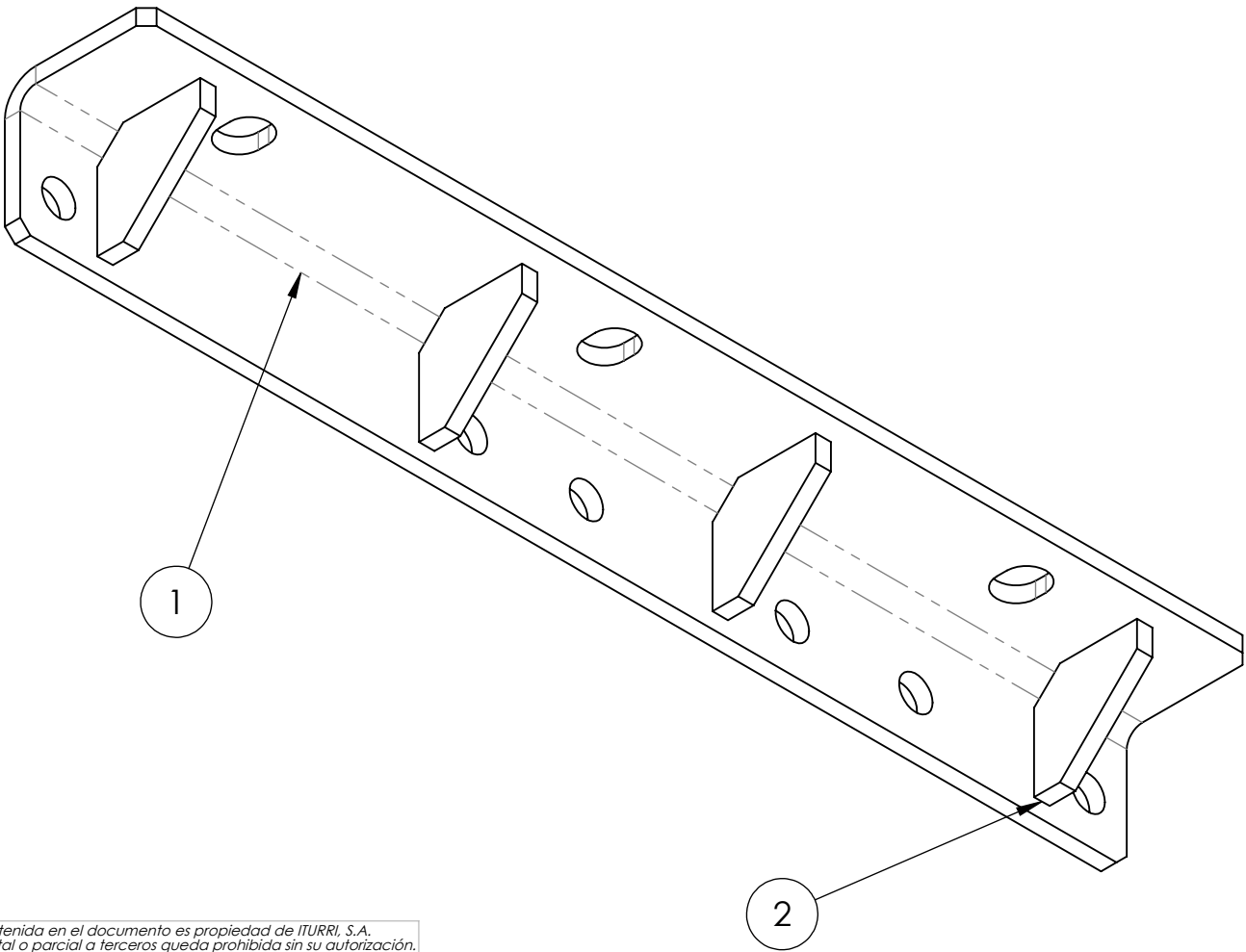
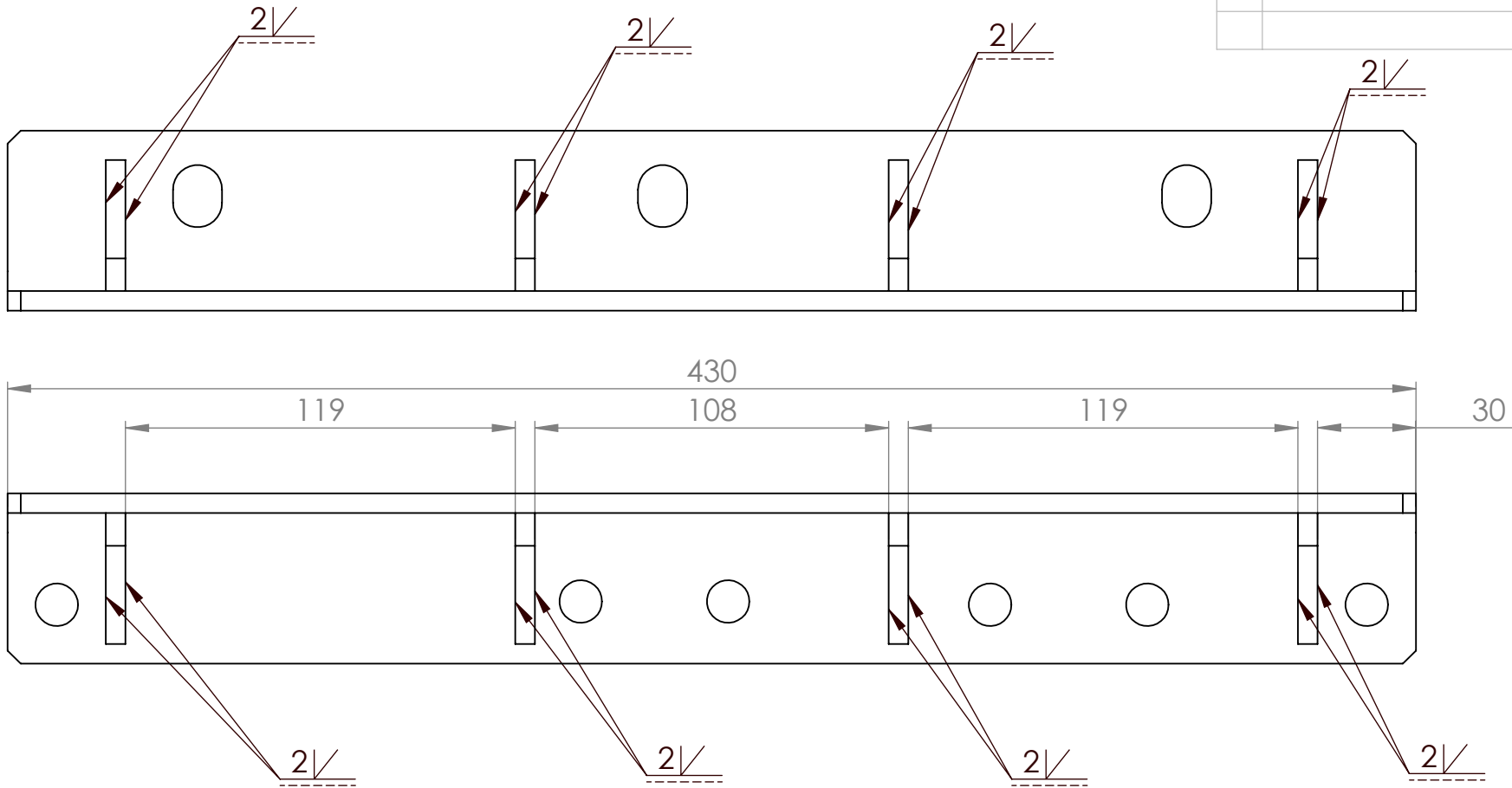
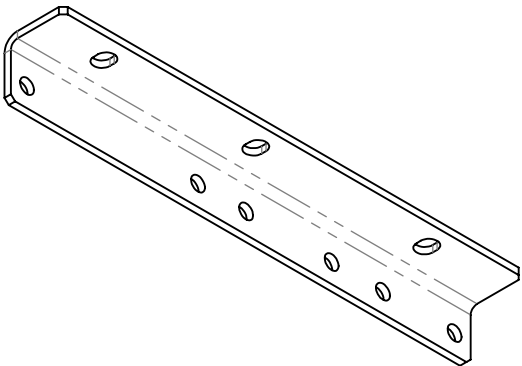
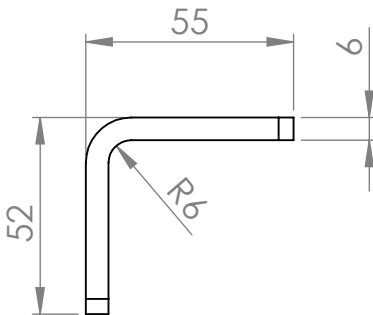
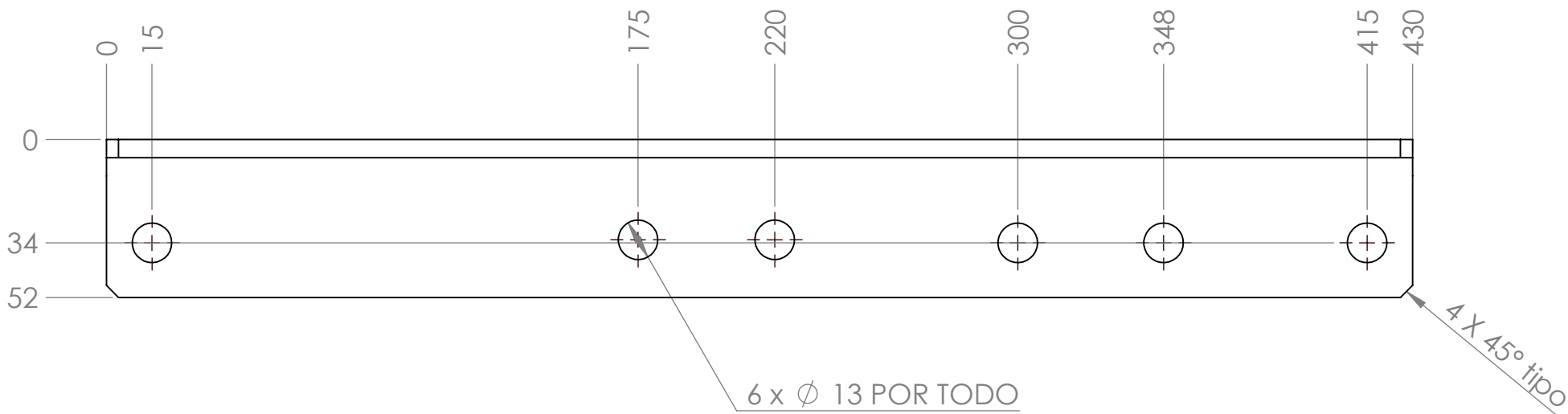
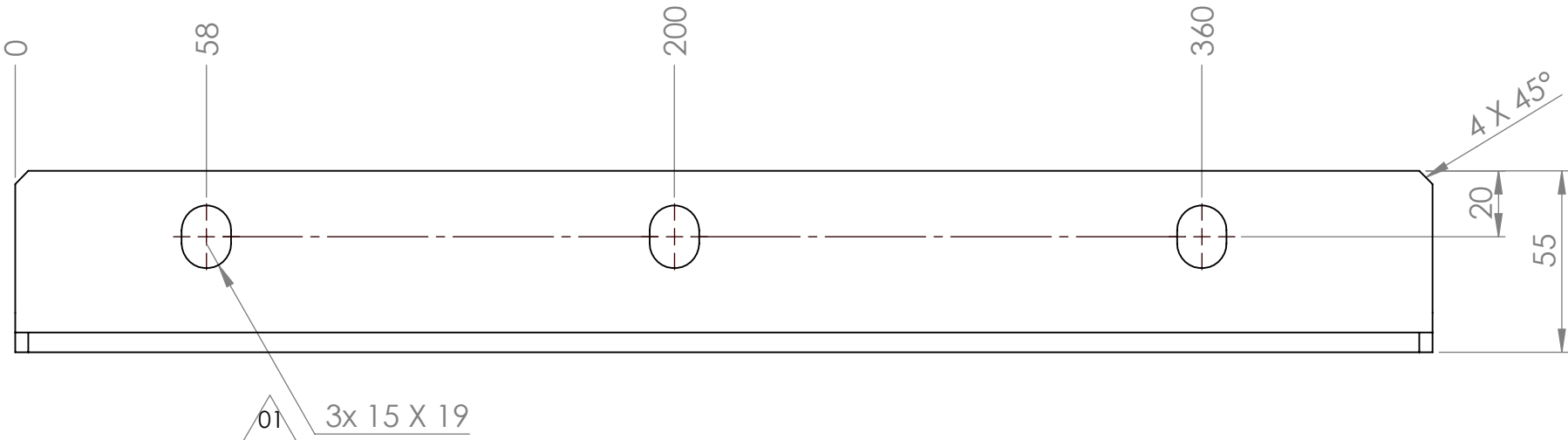



| REV. | Nota | Fecha | Dibujado | Aprobado |
|------|--|------------|----------|----------|
| 01 | Modificada pieza nº1, añadimos colisos en parte superior para facilidad de montaje | 18/01/2024 | DMA | MFA |
| | | | | |
| | | | | |



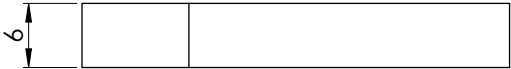
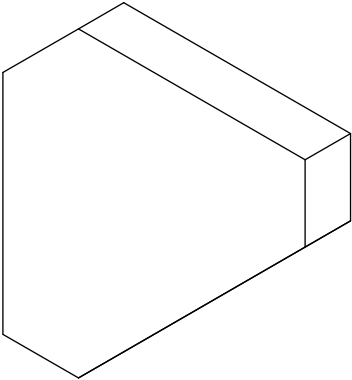
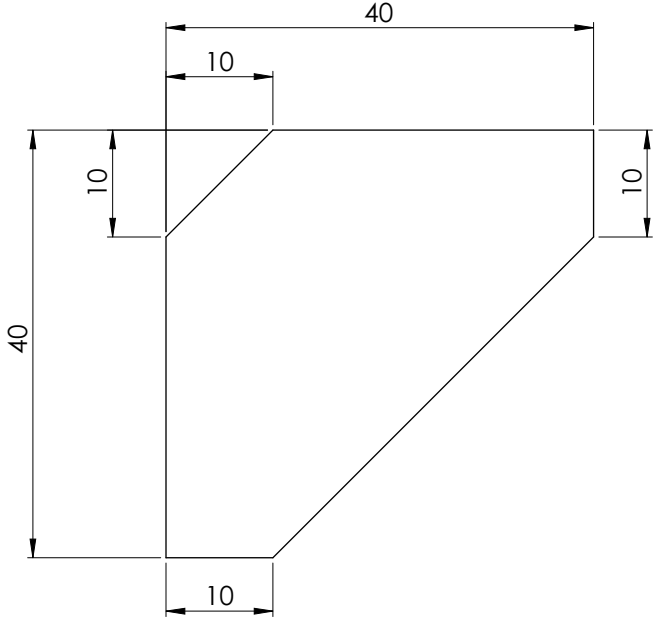
| Nº PIEZA | CANT. | DENOMINACION | PLANO | Revision | CODIGO |
|----------------------|-------|--------------------------------------|--|-----------|---|
| 1 | 1 | L PLEGADA | F2701080109 01 | 01 | - |
| 2 | 4 | CARTELA REFUERZO | F2701080109 02 | | - |
| Tipo plano: Conjunto | | Material: Los indicados | Observaciones: Protección: Clase de durabilidad media (M) y categoría de corrosividad atmosférica C3 media según ISO 12944 | Peso (g): | Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk |
| A3 | | Acabado: RAL 9005 BRILLO POLIURETANO | Rebarbar y matar aristas vivas | | Simbología de soldadura: ISO 2553:2014 |
| | | | Nombre | Fecha | Denominación: AMARRE DESCENSO RUEDA F2701080109 |
| | | | Dibujado | CRO | 03/12/2020 |
| | | | Aprobado | MFA | 09/12/2020 |
| | | | | | Plano: 80009493 |
| | | | | | Código: PDTE |
| | | | | | Hoja: 1 de 1 |

| REV. | Nota | Fecha | Dibujado | Aprobado |
|------|--|------------|----------|----------|
| 01 | Añadidos colisos en parte superior para facilidad de montaje | 18/01/2024 | DMA | MFA |
| | | | | |
| | | | | |



| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-------------------------------------|--|----------------|--------------------------|--|--|------------------|----------------------------|
| Tipo plano: Pieza | | Material: 1.0045 (S355JR)(St-52) | | Observaciones: | Peso (g): 1894.85 | Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk | Simbología de soldadura: ISO 2553:2014 | Unidad: mm | |
| A3 | Escala: 1:2 | Acabado: | | | Tipo de proyección: | | | | |
| Rebarbar y matar aristas vivas | | | | | | | | | |
|  Your safety matters | | | | Nombre | Fecha | Denominación: L PLEGADA | | Código: - | |
| | | | | Dibujado | CRO | 03/12/2020 | Plano: F2701080109 01 80009493-01 | | Hoja: 1 de 1 |
| | | | | Aprobado | MFA | 09/12/2020 | | | |
| | | | | | | | | | |

| REV. | Nota | Fecha | Dibujado | Aprobado |
|------|------|-------|----------|----------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-------------------------------------|--|--|--------|------------------------|--|---|---|---|
| Tipo plano: Pieza | | Material: 1.0045 (S355JR)(St-52) | | Observaciones: Rebarbar y matar aristas vivas | | Peso (g): 51.81 | Tolerancias dimensionales y geométricas no mostradas: ISO 2768-mk | Simbología de soldadura: ISO 2553:2014 | Unidad: mm | |
| A3 | Escala: 2:1 | Acabado: | | | | | | | Tipo de proyección:  | |
|  ITURRI Your safety matters | | | | | Nombre | Fecha | Denominación: CARTELA REFUERZO | | | Código: - |
| | | | | Dibujado | CRO | 03/12/2020 | | | | Plano: F2701080109 02 80009493-2 |
| | | | | Aprobado | MFA | 09/12/2020 | | | | |