



| | | | | | |
|-----|-----------------------------|------|----------|---------|------------------|
| 9 | RURA fi.60, 3x6 6x5850 | 1 | S13S | | |
| 8 | PIERŚCIEN fi 300x10 | 2 | S13S | | |
| 7 | ZEBRO 10x80x1010 | 24 | S13S | | |
| 6 | KROGIEC SPUSTOWY DN40 | 1 | R35 | | |
| 5 | KROGIEC DN100 L1=215 L2=350 | 2x2 | SUS304 | | |
| 4 | WLAZ REWIZYJNY | 1 | S13S | | ZA-8-04.00 |
| 3 | PODPORA | 2 | S13S | | |
| 2 | DNO fi 2345x10 | 2 | S13S | | |
| 1 | BLACHA 6x6000x7395 | 1 | S13S | | |
| Lp. | Nazwa części: | Szt. | Materiał | Ciepota | Nr normy/rysunku |

| | | | | | |
|---------------|------|--|--|--|--|
| Skala: | 1:20 | | | | |
| Konstruktor: | | | | | |
| Sprawdził: | | | | | |
| Data: | | | | | |
| Podpis: | | | | | |
| Nazwa wyrobu: | V-25 | | | | |

| | | | | |
|--------|-----------------------|--|-------------|-------------|
| Firma: | ZBIORNIK AKUMULACYJNY | | Nr rysunku: | ZA-25.00.00 |
|--------|-----------------------|--|-------------|-------------|