



Uwagi:
Poszczególne elementy zespawać ze sobą
Spaw przy górnej i dolnej zaślepce oszlifować
Lakierować proszkowo na antracyt

| NR ELEMENTU | NUMER CZĘŚCI | OPIS | ILOŚĆ |
|-------------|--------------------|------|-------|
| 1 | DT - noga 130 - 01 | | 1 |
| 2 | DT - noga 130 - 02 | | 1 |
| 3 | CNK-2015-NOGA-03 | | 1 |
| 4 | DT - noga 130 - 03 | | 1 |
| 5 | Niitonakrętka M12 | | 1 |
| 6 | CNK-2015-NOGA-01 | | 1 |

| | | | | | |
|---|----------|-----------|------|------------------|--------------|
| | NAZWISKO | PODPIS | DATA | NAZWA: | ILOŚĆ SZTUK: |
| KONSTRUKTOR | | | | Noga prawa | 1 |
| PROJAKTANT | | | | | |
| CONTENT DEVELOPER | | | | | |
| Centrum Nauki Kopernik ul.Wybrzeże Kościuszkowskie 20 00-390 Warszawa tel. +48 22 596 41 10 info@kopernik.org.pl www.kopernik.org.pl | | MATERIAŁ: | | NR RYSUNKU: | FORMAT: |
| | | | | DT - noga130 - 2 | A3 |
| | | | | WCHODZI DO: | PODZIAŁKA: |
| | | | | | 1:10 |
| | | | | EKSPONAT: | ARKUSZ 1/1 |
| | | | | Idealna symetria | |