Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Facultatea de Automatica și Calculatoare

**PROIECTUL NR 1-PIESA 2D**

Student: Profesor Coordonator:

Laamarti Mouad Marius Misaros

Grupa 1

Cuprins

* Coperta
* Descriere piesa( 2 poze cu vederile)
* Print screen(dupa rezultatul din AutoCad)
* Tabel cu comenzile utilizate
* Descriere piesa

**Racord apometru** este fabricat din alama, se utilizeaza in instalatiile de incalzire si apa calda/rece. Se foloseste pentru racordarea unui furtun la un robinet cu filet interior.

|  |
| --- |
| Perspectiva 1: |

|  |
| --- |
| Perspectiva 2: |

A close-up of a light bulb

Description automatically generated with medium confidence

A close-up of a coin

Description automatically generated with low confidence

* A screenshot of a video game

  Description automatically generated with medium confidencePrint screen(dupa rezultatul din AutoCad)

Graphical user interface, schematic

Description automatically generated

A black screen with white text

Description automatically generated with low confidence

A picture containing text, electronics

Description automatically generated

* Tabel cu comenzile utilizate:

|  |  |
| --- | --- |
| Nr.Crt | Comenzi |
| 1 | Snap |
| 2 | Fillet |
| 3 | Copy |
| 4 | Mirror |
| 5 | Line |
| 6 | Dimension |
| 7 | Trim |
| 8 | Rotate |
| 9 | Circle |
| 10 | Move |
| 11 | Text |
| 12 | Units |
| 13 | Qsave |