Rysunek techniczny - podsumowanie

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Rysunek, który pozwala odtworzyć kształt przedmiotu i opisać jego wymiary.

2. Numer rzutni na której wykonujemy rzut główny, z przodu przedmiotu.

3. Oznaczony symbolem R lub r na rysunku technicznym.

4. Zawód, w którym umiejętność wykonywania rysunków technicznych jest konieczna.

5. Format kartki na którym najczęściej wykonywany jest rysunek techniczny.

6. Rzuty odzwierciedlające kształt trójwymiarowego przedmiotu.

7. Z której strony przedstawiony jest rzut przedmiotu na rzutni nr. III. Z……..

8. Jeden z przyrządów kreślarskich służący do rysowania rysunków technicznych.

9. Nazwa linii, którą rysujemy rysunek główny

10. Jeden z ograniczników.

11. Rysunek, który zawiera dane niezbędne do pokazania wszystkich części konstrukcji i ich wzajemnego usytuowania.

12. Jeden z przyrządów służący do narysowania linii pomocniczych z rzutni II do rzutni III.