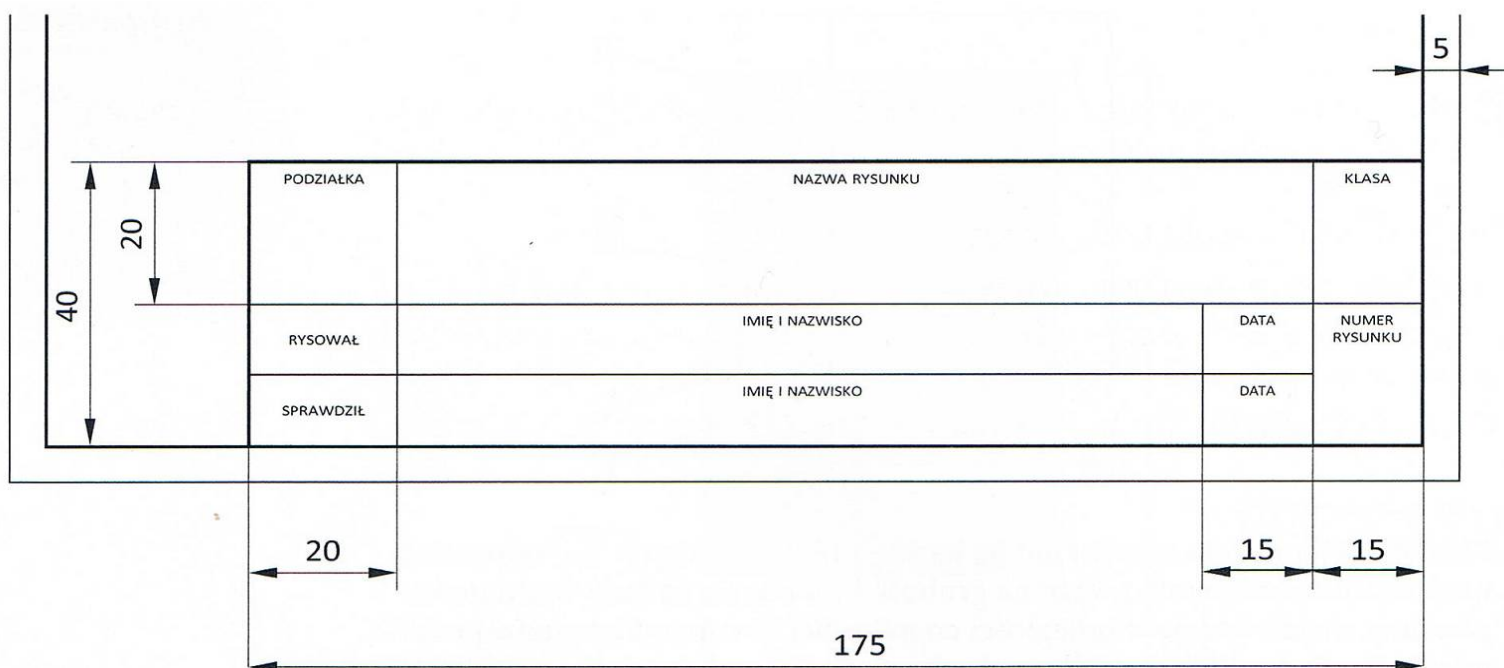


## Lekcja techniki klasa V

### Temat: Wykonujemy tabliczkę rysunkową. – czas pracy 45 minut

Na lekcji przypomnimy sobie jak wygląda i czemu służy tabliczka w rysunku technicznym oraz narysujemy przykładową tabliczkę rysunkową.

**Tabliczka rysunkowa.** Znaczną część objaśnień i uwag, w które trzeba zaopatrzyć rysunek, zestawiamy w specjalnej tabliczce rysunkowej, którą umieszcza się w prawym dolnym rogu arkusza tak, żeby jej odpowiednie boki pokrywały się z linią obramowania. Boki tabliczki narysowane są linią ciągłą grubą i pokrywają się z linią obramowania. Poszczególne rubryki w takiej tabliczce rysujemy zgodnie z wymiarami pokazanymi na rysunku poniżej – wymiary te, podane są w milimetrach i znajdują się obok cienkich linii wymiarowych zaopatrzonych grotami strzałek.



**Zadanie.** Przyjrzyj się jeszcze raz jak wygląda tabliczka rysunkowa. Przygotuj arkusz papieru formatu A4, narysuj na nim identyczną tabliczkę i uzupełnij ją swoimi danymi, pozostaw puste miejsce w polu nazwa rysunku. Pamiętaj, żeby twoja tabliczka miała takie wymiary jak w przykładzie powyżej, oraz o tym, że wykonując taką tabliczkę należy postąpić zgodnie z pismem technicznym.

Podręcznik do techniki dla klasy piątej - Jak to działa? Lecha Łabeckiego, Marty Łabeckiej strona 56.