



Znaczenie znaków cyfrowych symbolu SWW:

- 1 i 2 znak – określają dział przemysłu – produkcją wyrobów włókienniczych zajmuje się przemysł lekki, który opisano w SWW liczbą 19 lub 20,
- 3 znak – określa branżę, np. 191 oznacza wyroby przemysłu bawełnianego, 192 – wełnianego, 193 – włókien łykowych, 194 – jedwabniczego, 196 – wyroby pasmanteryjne, 201 – wyroby dziewiarskie i pończosznice, 206 – wyroby nietkane,
- 4 znak – określa podbranżę, np. tkaniny wykończone,
- 5 znak – określa przeznaczenie ogólne, np. tkaniny odzieżowe,
- 6 znak – określa przeznaczenie szczegółowe, np. tkaniny płaszczowe męskie,
- 7 znak – określa zawartość surowca charakterystycznego dla danej branży, np. zawartość wełny w branży wełnianej, zawartość bawełny w branży bawełnianej, itd.

Przykład odczytywania oznaczenia symbolu SWW: 1927 – 311 oznacza, że jest to:

- 1927 – 311 wyrób **przemysłu lekkiego** (wyrób włókienniczy),
- 1927 – 311 wyrób przemysłu **wełnianego**,
- 1927 – 311 tkanina wełniana i wełnopodobna **wykończona**,
- 1927 – 311 tkanina wełniana i wełnopodobna wykończona, **odzieżowa**,
- 1927 – 311 tkanina wełniana i wełnopodobna wykończona, odzieżowa **płaszczowa męska**,
- 1927 – 311 tkanina wełniana i wełnopodobna wykończona, odzieżowa płaszczowa męska ze **100% wełny**.

**Ósmy znak** symbolu KTM, będący pierwszym znakiem części identyfikacyjnej, zwany jest porządkującym i uzupełnia cechy klasyfikacyjne tkaniny, określa podstawowy **rodzaj wykończenia**. Pozostała grupa czterech znaków części identyfikacyjnej nosi nazwę grupy specyfikującej i zawiera kolejny numer katalogowy danego wyrobu. Jeżeli numer ten składa się z mniejszej liczby cyfr, wolne miejsca zastępuje się zerami.

Oprócz Kodu Towarowo-Materiałowego w użyciu jest też Polska Klasyfikacja Wyrobów i Usług (PKWiU), która klasyfikuje produkty krajowe i importowane znajdujące się na polskim rynku, a jej struktura oparta jest m.in. na Klasyfikacji Działalności Unii Europejskiej. W swoim zapisie uwzględnia też założenia SWW. Pojęciem w y r o b y określa się surowce, półfabrykaty, wyroby finalne oraz zespoły i części – wszystko, co znajduje się w obrocie. U s ł u g i natomiast to wszelkie czynności świadczone na rzecz jednostek gospodarczych i ludności, zarówno dla potrzeb produkcji, jak i konsumpcji.

