

Opisywanie elementów wysyłkowych

Opisuje element wysyłkowy.

Ikona: 
Polecenie: *STOE*
Menu: *Stal | Opis elementu*


Polecenie służy do umieszczania bloku z opisem elementu wysyłkowego na rysunkach wykonawczych. Bloki te wykorzystywane są w dalszym etapie do sporządzania wykazów materiałowych. Jest ono bardzo wygodne i proste w użyciu. Wystarczy wskazać pozycję, która ma dopisaną przynależność do jakiegoś elementu, a odczytany znak tego elementu zostanie zaproponowany jako domyślny. Jeżeli użytkownik go zaakceptuje, to pozostaje tylko ustalić umiejscowienie samego opisu. Można również w trakcie opisywania uruchomić okno *Edycja elementu* i zmienić jego nazwę, uaktualniając jednocześnie dane dopisane do wszystkich pozycji na rysunku, jak również listę pozycji. Ponieważ opisy są zwykłymi blokami z atrybutami, możliwe jest również definiowanie przez użytkownika samego wyglądu opisu przez zmianę ustawień konfiguracyjnych modułu *Stal* lub przez modyfikację odpowiedniego pliku źródłowego bloku.

Bloki opisów elementów służą również do definiowania elementów będących lustrzanymi odbiciami, bez potrzeby rysowania całego elementu.



Rys. 1. Przykłady bloków opisowych elementów wysyłkowych na rysunkach wykonawczych: a) opis w owalu, b) opis w kółku

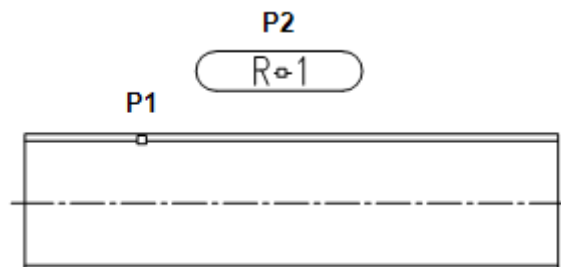
Przykład: opis elementu wysyłkowego

- Kliknij ikonę .
- Wskaż dowolną pozycję należącą do elementu, który chcesz opisać, oraz punkt wstawienia bloku opisowego.

Wskaż pozycje do opisu Koniec/<Wskaż>: **P1**

Element: R-1, na Rysunku: RYGIEL

Wskaż punkt wstawienia opisu elementu: **P2**



Rys. 2. Opis elementu wysyłkowego



W przypadku, gdy istnieje potrzeba dołączenia do wykazu elementu będącego lustrzanym odbiciem elementu istniejącego na rysunku, procedura jest następująca:

1. Po opisaniu elementu źródłowego znajdującego się na rysunku należy skopiować jego blok opisowy.
2. Trzeba wyedytować atrybuty nowego bloku, dopisując na końcu znaku elementu gwiazdkę „* ” symbolizującą lustrzane odbicie.
3. Od tego momentu w przypadku tworzenia wykazu materiałów, będzie brany pod uwagę dodatkowo element o znaku zakończonym gwiazdką, którego składowe pozycje będą identyczne jak dla elementu o znaku bez gwiazdki.

Więcej informacji na ten temat znajduje się w podrozdziale „Wykazy stali”.

Opisy umieszczane są na warstwie stworzonej na podstawie warstwy, na której leży wskazana pozycja, przez wymianę typu warstwy na -A. Kolory dla nazwy odpowiadają podstawowej wielkości 070.