

Dokumenty->Technologiczne->Emisja wypalania->Emisja wypalanie

[Dokumenty](#), [Technologiczne](#)

Ta funkcja umożliwia, wygenerowanie i wydrukowanie kart technologicznych (przewodników warsztatowych) na podstawie informacji zawartych w pliku „nesting”, który powstaje w programie Lantek.

Do wygenerowania kart technologicznych na podstawie pliku potrzebne są następujące informacje wpisywane w oknie filtrującym:

### **Symbol KT**

Za pomocą klawiszy Ctrl F wybieramy symbol karty technologicznej, która będzie wygenerowana

### **Wydruk nowych KT**

zaznaczenie powoduje, że wygenerowane karty technologiczne będą wydrukowane. Brak zaznaczenia spowoduje, że karty nie zostaną wydrukowane ale będą wygenerowane (w bazie danych powstaną odpowiednie zapisy)

### **Symbol PZ**

Za pomocą klawiszy Ctrl F wybieramy symbol dokumentu magazynowego, który będzie wygenerowany wraz z kartami technologicznymi i będzie zawierał detale, ich numery kompletów, przebiegi i zlecenia których dotyczą. NIE wybranie symbolu spowoduje, że dokument magazynowy nie zostanie utworzony.

### **Komórka PZ**

Za pomocą klawiszy Ctrl F wskazujemy komórkę (magazyn) do której zostaną przyjęte detale wypalone z danego arkusza blachy

### **TPZ**

Czas przygotowawczy zakończeniowy - wpisanie wartości (czasu potrzebnego na przygotowanie arkusza blachy do wypalania) i zaznaczenie poniższej opcji spowoduje zastąpienie czasu TPZ w wygenerowanych kartach technologicznych czasem z tego pola przeliczonym proporcjonalnie do czasu cięcia poszczególnych detali wskazanego w pliku "nesting"

### **Przeliczać czasy cięcia**

Zaznaczenie tej opcji spowoduje przeliczenie czasu TPZ według zasady jak wyżej. Nie zaznaczenie tej opcji pozostawi czas TPZ taki jak jest wpisany we wzorcowej karcie technologicznej dla danego detalu.

### **Atest**

Wpisanie w to pole numeru atestu arkusza blachy, którego dotyczy dany plik "nesting" spowoduje przepisanie go do wygenerowanych przewodników warsztatowych. Co w konsekwencji pozwoli na wydruk numeru atestu na poszczególnych detalach oraz jego przeniesienie do dziennika montażu.

From:

<http://www.firmatic.pl/dokuwiki/> - **Firmatic**

Permanent link:

[http://www.firmatic.pl/dokuwiki/doku.php?id=emisja\\_wypalanie&rev=1384001770](http://www.firmatic.pl/dokuwiki/doku.php?id=emisja_wypalanie&rev=1384001770)

Last update: **2013/11/09 13:56**

