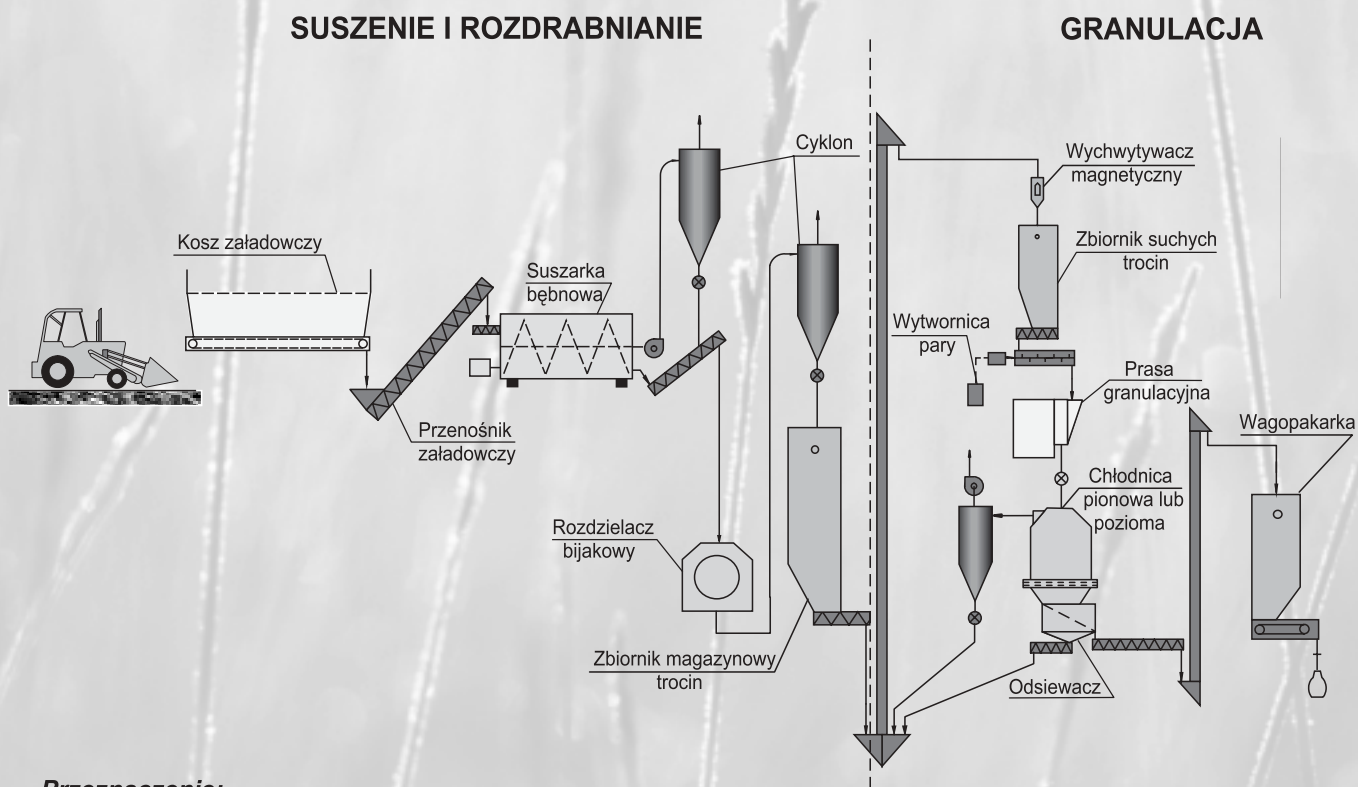


LINIA DO GRANULACJI (PELETYZACJI) TROCIN



Przeznaczenie:

Linia służy do granulacji trocin oraz zrębków drzew liściastych i iglastych. Otrzymane pelety o średnicy 6 lub 8 mm stanowią czyste ekologicznie paliwo energetyczne. Linia wykonywana jest w odmianach zapewniających uzyskanie wydajności od 0,2 do 3 t/h.

Proces technologiczny granulacji odpadów z drewna obejmuje następujące etapy:

- zgromadzenie surowca na placu (najlepiej zadaszonym);
- wstępne rozdrobnienie (w przypadku produkcji ze zrębków drewna);
- suszenie surowca w suszarce bębnowej;
- zgromadzenie suchych trocin w zbiorniku buforowym (lub luzem na płycie hali);
- granulacja trocin;
- odsiewanie;
- workowanie;

Gotowy produkt w postaci granul, może być także gromadzony w szczelnych zbiornikach i przewożony do odbiorcy luzem w kontenerach.

TESTMER WARSZAWA S.A.

Centrala: 05-816 Michałowice Reguły k/Warszawy Al. Powstańców Warszawy 43
 tel./fax: +48 22 723 39 84, 723 52 78, e-mail: testmer@home.pl

Oddział: Sanok, ul. 1000-lecia 84

tel./fax: +48 13 463 09 53, e-mail: sanok@testmer.com.pl www.testmer.com.pl