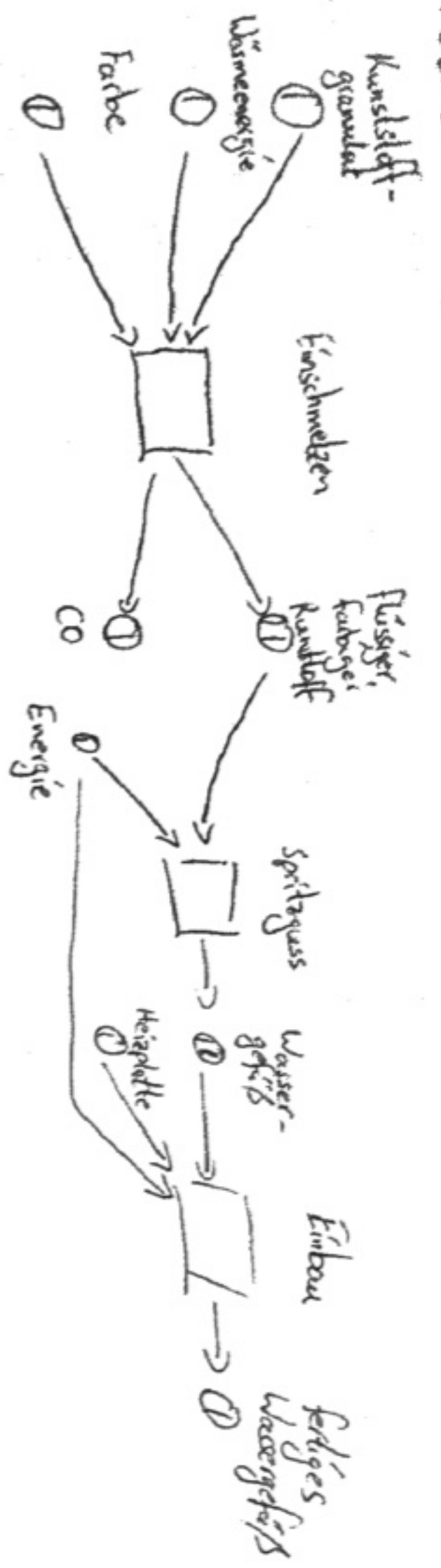
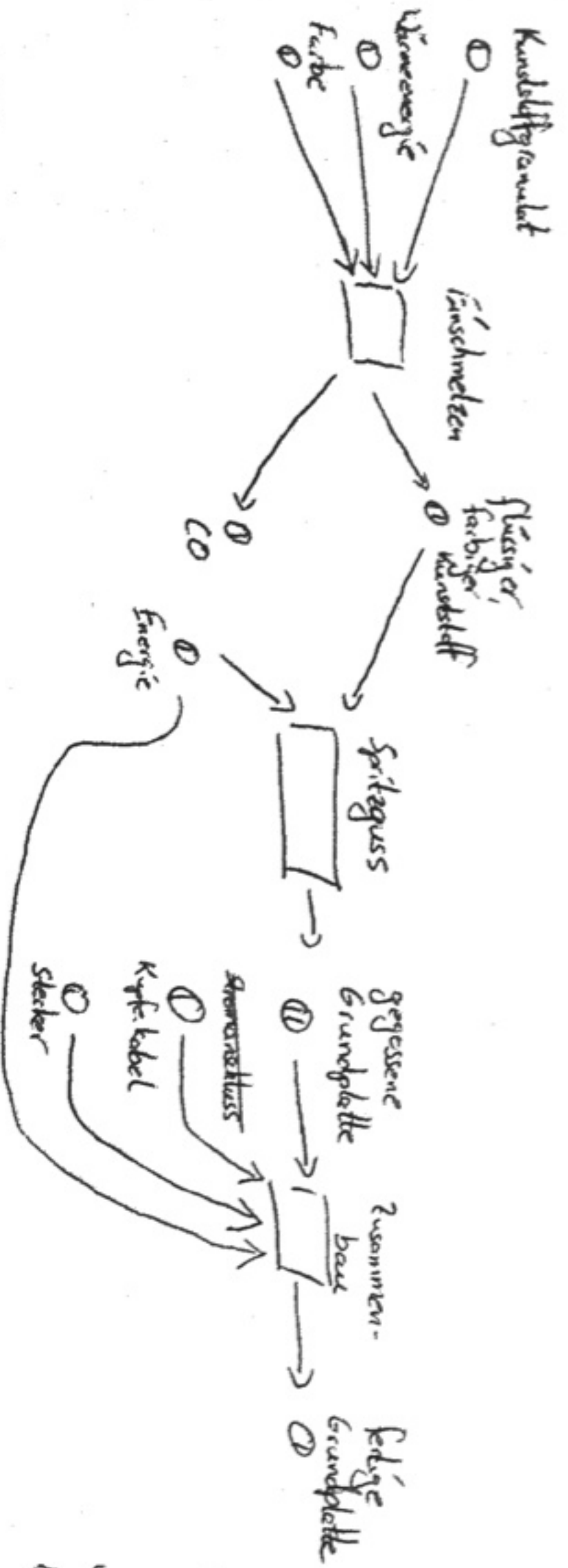


1. Prozess



Input	Output
Kunststoffgranulat 1000g	Wassergieß 1511
Farbe 0,6L	
Heizplatte 1511	
Energie 1150kJ	CO
Wärmeenergie 3800kJ	3g

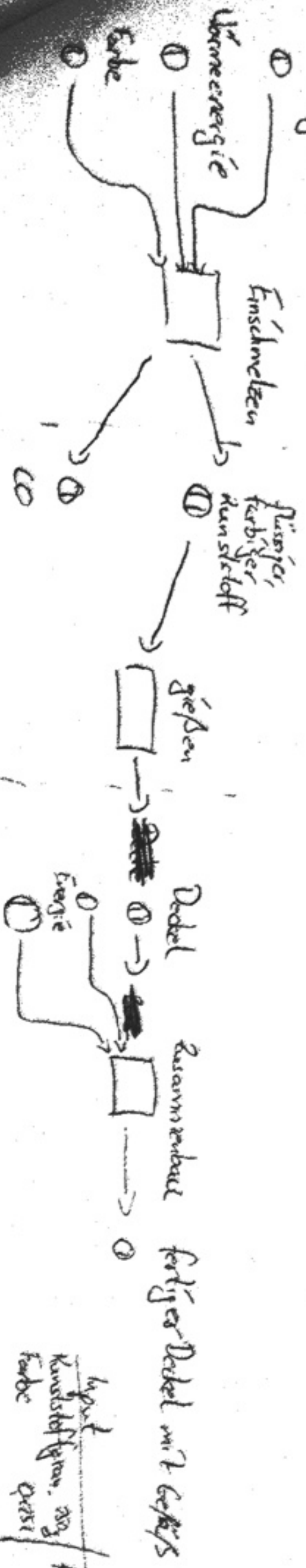
2.



Input	Output
Kunststoff 500g	Grundplatte 191
Farbe 0,3L	
Stecker 1911	
Kupfelabel 1m	
Wärmeenergie 1000kJ	CO
Energie 550kJ	3g

3.

Kunststoffgranulat



Input	Output
Kunststoffgran. 300g	fertiges Deckel 1511
Farbe 0,25L	
Wärmeenergie 1000kJ	CO
Energie 150kJ	1g