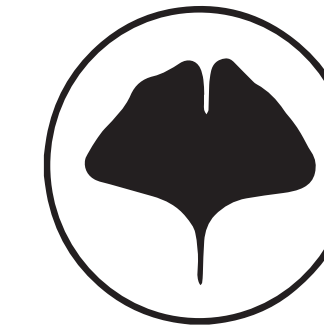


KOMPOSTOWNIK EDUKACYJNY



OGRÓD BOTANICZNY
UNIwersYTETU
WARSZAWSKIEGO

BigPicnic

0 Komora 0
w niej zbieramy suche liście albo trociny, którymi przetrzucamy świeże odpady za każdym razem gdy wyrzucamy je do pierwszej komory.

Daszek ażurowy
pozwała by woda deszczowa zapewniała kompostowi wilgoć zwalniając nas z konieczności podlewania pryzmy.

1 Komora 1
tu wrzucamy świeże odpady i przekładamy je suchymi liśćmi bądź trocinami z komory 0.

2 Komora 2
tu przetrzucamy kompost z komory 1, gdy ta już się zapełni.

3 Komora 3
tu przetrzucamy kompost z komory 2, gdy ta się już zapełni. W tej komorze kompost długo leżakuje.

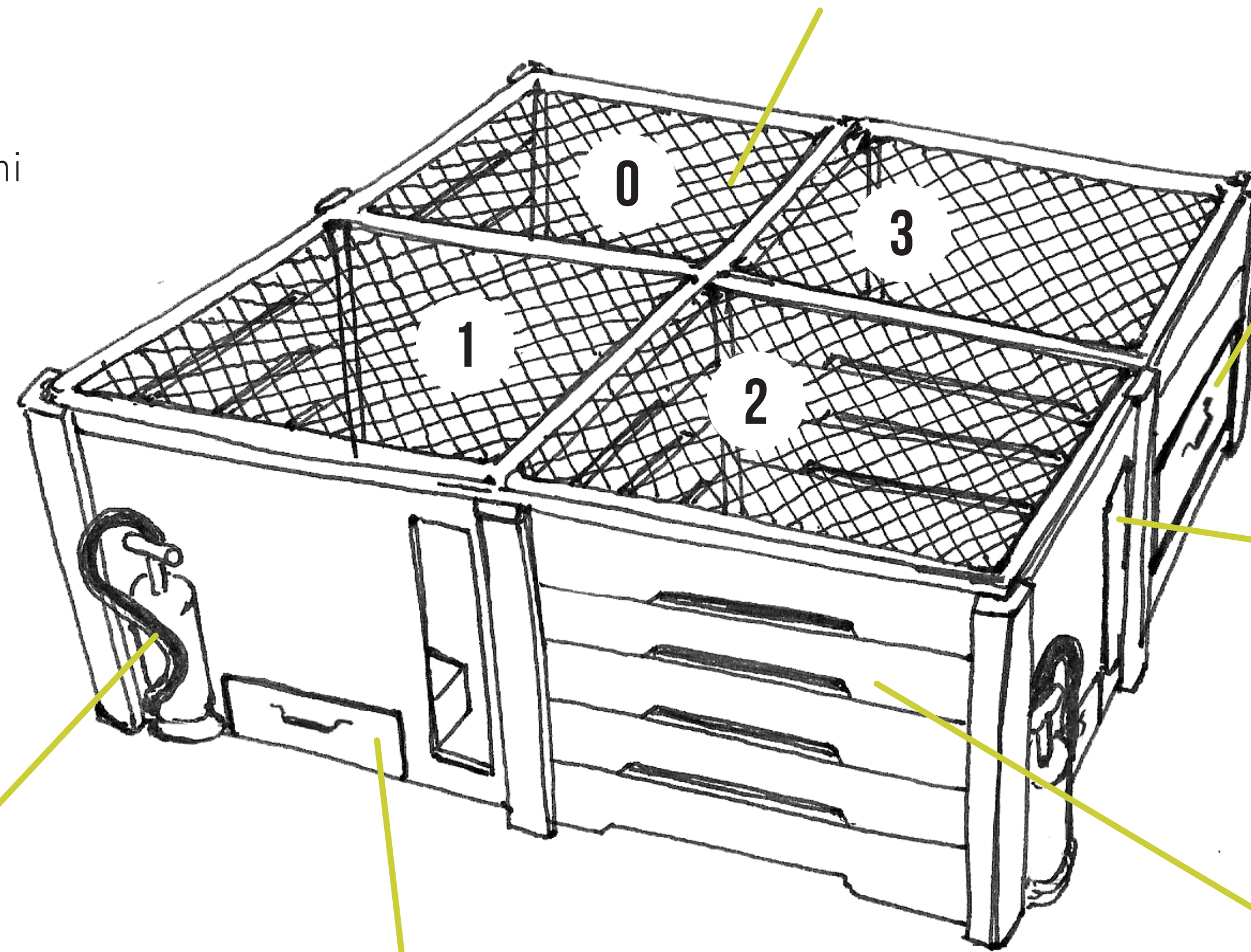
Pompka do napowietrzania
w kompoście leży perforowany wąż ogrodowy do napowietrzania, dzięki temu pompując wpuszczamy powietrze do pryzmy.

Szuflada do zbierania soków z kompostu tu zbierają się płyny wyciekające z kompostownika, które też można wykorzystać jako nawóz, w zależności od stadia rozkładu pryzmy będą inaczej pachnieć.

Kłapka do pobierania gotowego kompostu stąd można podbierać już gotowy kompost, pachnący żywą glebą i ściółką leśną.

Szybka do podglądania kompostu pozwala na przyjrzenie się różnicom w stopniu rozkładu odpadów w różnych komorach.

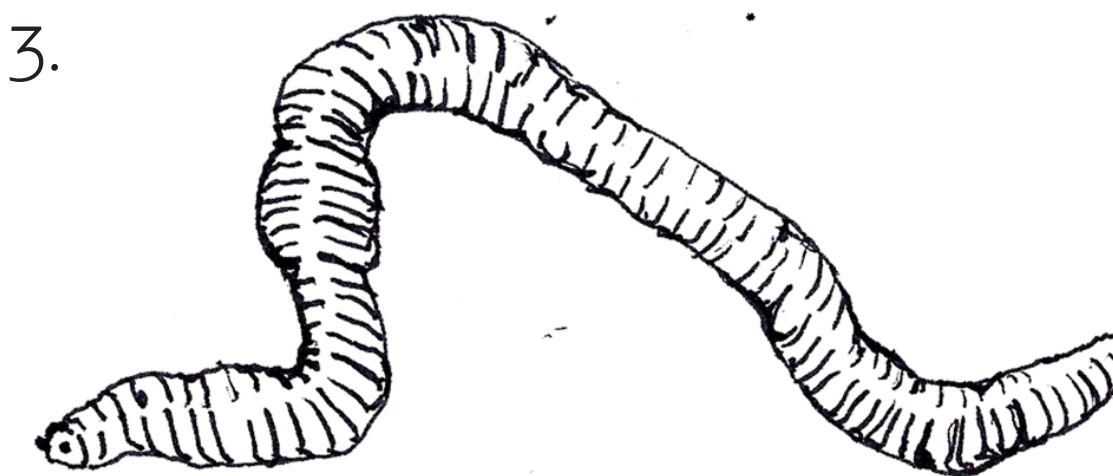
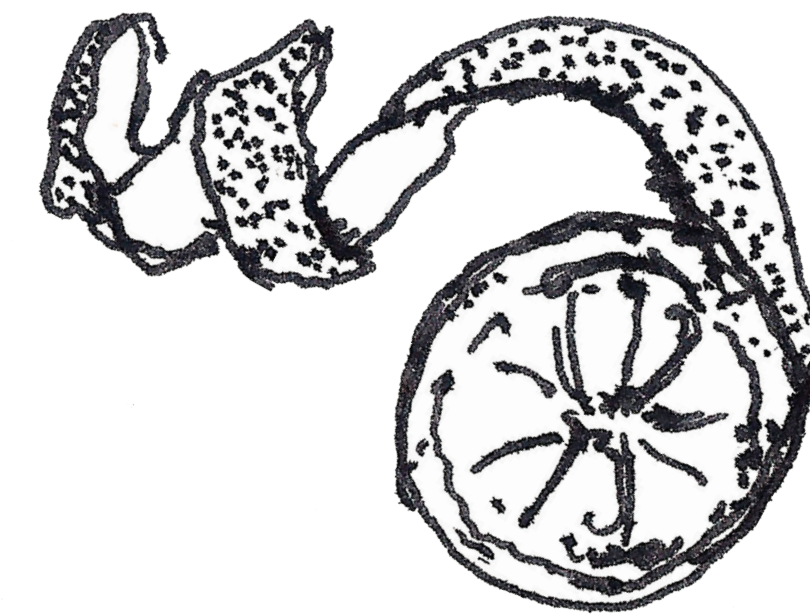
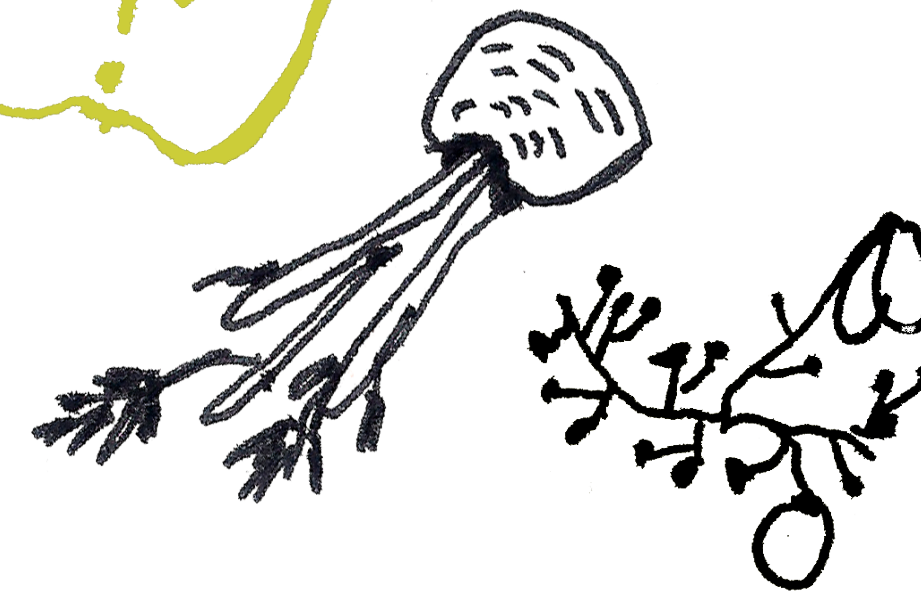
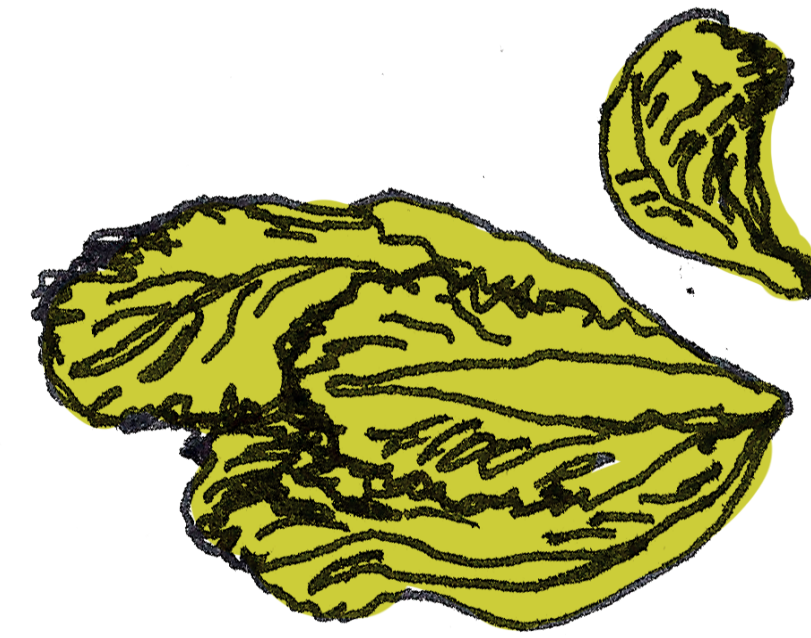
Wysuwana półka pozwala na przetrzucanie odpadów z komory do komory, dzięki temu można też regulować wysokość barierki stosownie do potrzeb grup wiekowej.



INSTRUKCJA OBSŁUGI,

CZYLI JAK DZIAŁA KOMPOSTOWNIK EDUKACYJNY:





1. Wyrzućcie odpady do pierwszej komory,
2. W komorze zero znajdziecie suche liście, przesyńcie świeże odpadki garścią suchych liści.
3. Weźcie pompkę przy pierwszej komorze i kilka razy pompując napowietrzcie odpady w komorze 1.
4. Weźcie pompkę przy drugiej komorze i kilka razy pompując napowietrzcie kompost w komorze 2.
5. Nabierzcie sobie gotowego kompostu z klapy na spodzie komory 3.
6. Weźcie do domu, wymieszajcie z glebą ogrodową i posadźcie w nim kwiaty, owoce i warzywa.



OGRÓD BOTANICZNY
UNIwersYTETU
WARSZAWSKIEGO

Big Picnic

ZAPRASZAMY DO SAMODZIELNYCH OBSERWACJI.

-  Zajrzyjcie przez okienko podglądowe i zobaczcie co się dzieje w pierwszej i drugiej komorze.
-  Wsунijcie półeczkę z pod komory 1 i 2. Spójrzcie czy z kompostu wycieka dużo soków kompostowych? Porównajcie zapachy soków kompostowych z 1 i 2 komory.
-  Porównajcie zapachy świeżego i dojrzewającego kompostu w 1, 2 i 3 komorze.
-  Porównajcie glebę pod drzewem z garścią dojrzałego kompostu z komory 3,

