

1. Tablice informacyjne: ciekawostki z życia dżdżownic , energia biomasy, geotermalna, słoneczna, wiatru.
2. Kompostownik z dżdżownicami i mikroorganizmami efektywnymi



3. Akwarium dla dżdżownic (112 litrów) + 30l ziemia ogrodowa
4. Wiata edukacyjna (drewniana) z zestawem lamp solarowych na dachu podświetlających wnętrze wiaty.



5. Metalowa szafka na klocki lub puzzle .



6. Koło fortuny związane z tematyką segregacji i utylizacji odpadów.



7. Stół magnetyczny z kolorami koszy na odpady oraz magnesami przedstawiającymi odpady.



8. Stoły edukacyjne wykonane z materiałów odpornych na czynniki zewnętrzne.
9. Krzeselka wykonane z materiałów odpornych na czynniki zewnętrzne pasujące do stołów edukacyjnych
10. Tablice informacyjne: A-cykl LCA; B-poprawna segregacja; C- czas rozkładów odpadów; D- ile kilogramów odpadów przypada na jednego mieszkańca; E- energia biomasy



11. Zestaw lamp solarnych wraz z panelem.



12. Labirynt powietrza wykonany z porcyklingowych rurek



13. Wiatrak: siła wiatru – energia



14. Okrągła i zamykana piaskownica z 2 zamontowanymi koparkami. Łopatki dla maluchów + piasek



15. Stoły edukacyjne wykonane z materiałów odpornych na czynniki zewnętrzne- segregacja i kodowanie



16. Rowery 2 duże i 2 małe z licznikami pomiaru ilości energii wytworzonej przez człowieka



17. Zgniatarka do butelek.



18. Różnokolorowe kosze (w kolorach segregacji) umieszczone na ścianie wiaty – gra edukacyjna „rzut do celu”

19. Kwiatnik w kształcie znaku recyklingu (rabatka)

20. Stojak na rowery (w zależności od ilości miejsca)



