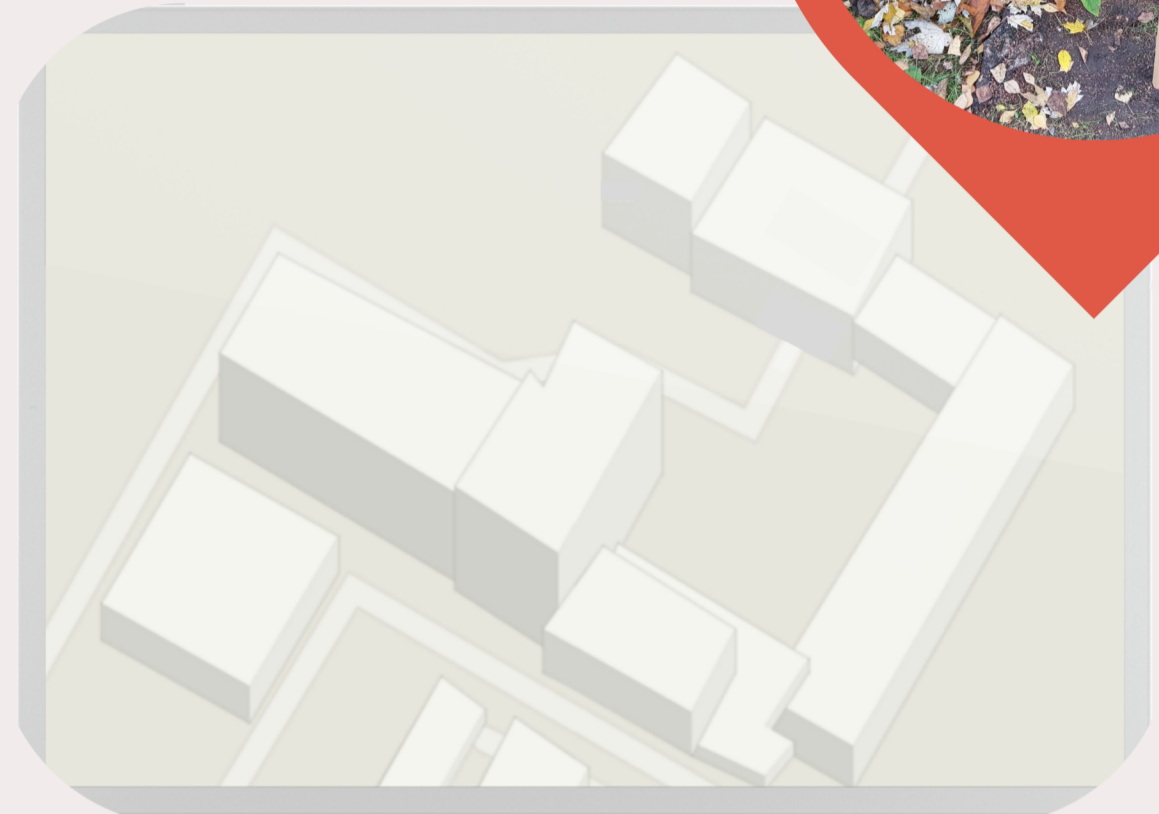


APS dla jeży

Nasza Uczelnia dołączyła do akcji budowy domków do zimowania dla jeży. Zbudowaliśmy taki domek po lewej stronie od wyjścia z budynku A.



W naturalnym środowisku, jeże żyją nawet osiem lat, niestety w miastach rzadko przekraczają wiek dwóch lat. Ich największym wrogiem są samochody, infrastruktura miejska (ogrodzenia, deficyt dzikich zarośli i liści, skoszone trawniki) i brak miejsc do schronienia. APS, realizując idee zrównoważonego rozwoju i społecznej odpowiedzialności, podjęła kroki zmierzające do zapewnienia bezpiecznego schronienia obecnym w naszych okolicach jeżom.



Dlaczego warto mieć jeża w swoim ogrodzie?

Utrwalony w naszej kulturze wizerunek jeża z jabłkiem na grzbiecie nie jest prawdziwy. Jeże są drapieżnikami, dlatego nie stanowią one istotnego zagrożenia dla roślin. Co więcej – mogą się przyczynić do ich ochrony, poprzez zjedanie różnych szkodników, m. in. ślimaków. Są one również zdolne do polowania na węże, w tym na jadowite żmije.

Domek został wykonany w myśl zero waste, wyłącznie z naturalnych materiałów (drewno, biodegradowalna folia, liście, gałęzie).



Czy wiesz, że...

- Jeż jest największym ssakiem owadożernym w Polsce.
- Na jego malutkim ciele można doliczyć się od 6000 do 8000 igieł o długości około 2 centymetrów.
- Kolce to zmodyfikowane włosy. Wypełnione powietrzem rurki są ostro zakończone. Dawniej igieł jeży używano jako wrzeciono lub igieł szpitalnych.
- Jeże są w ciągu dnia ukryte pod liśćmi. Gdy tylko nastąpi zmierzch, dreczczą, poszukując jedzenia, aż do świtu.

Jak zaprosić jeża do ogrodu?

Warto w naszych ogrodach zostawić „dziką” przestrzeń, gdzie będą znajdowały się sterty liści, o wysokości do kolan, przykryte gałęziami. Warto również zrezygnować z korzystania z chemicznych nawozów oraz pamiętać o ograniczeniu dostępu do jeży psom.