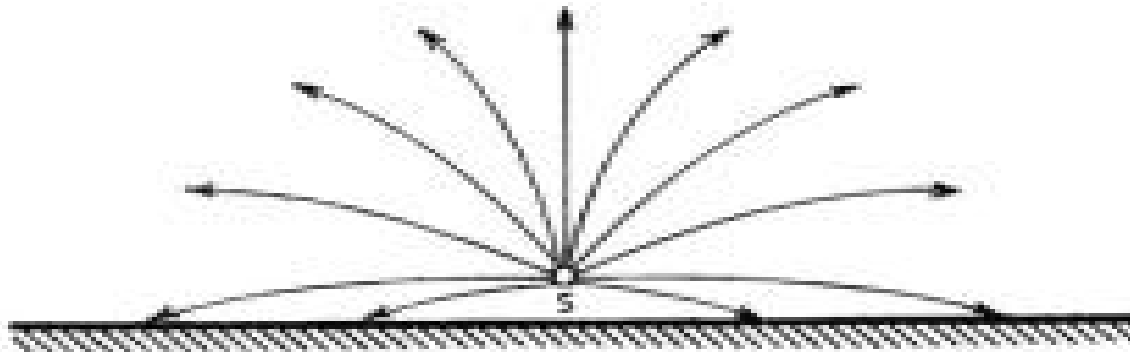


**Hałas wychodzi z ukrycia o zmierzchu**

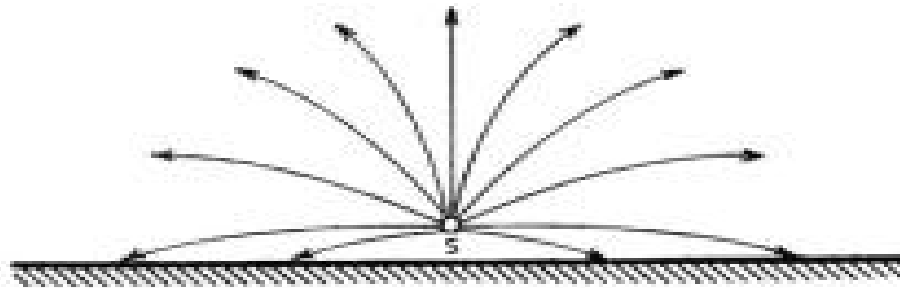


## Skąd ten hałas w domu?

W ciepłym powietrzu dźwięk rozchodzi się z większą prędkością niż w zimnym. A hałas to przecież dźwięk. W przestrzeni, w której temperatura jest stała, hałas może się rozchodzić ze stałą prędkością atmosfery.

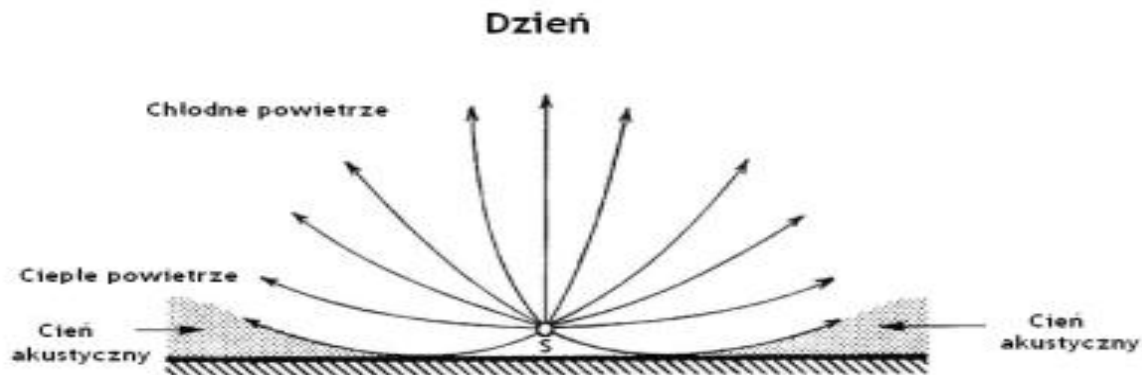


W ciągu słonecznego dnia w normalnych warunkach temperatura powietrza maleje wraz z wysokością, więc tuż przy gruncie hałas rozchodzi się szybciej niż w wyższych warstwach.



# W godzinach wieczornych, nocnych i wczesnoporannych hałas jest bardziej uciążliwy

Ponadto należy zauważyć, że hałas w domu jest inaczej odbierany w ciągu dnia niż w nocy, z uwagi na maskowanie akustyczne. Polega to na tym, że różne dźwięki wynikające z naszego funkcjonowania oraz otaczających nas osób maskują hałasy docierające.



Wieczorem, gdy aktywność tych „maskerów” ustaje, hałasy zewnętrzne docierają do nas coraz wyraźniej z zewnątrz i stają się uciążliwym hałasem, ponieważ nie są już przesłaniane przez akustyczne tło występujące w ciągu dnia.

