





SOS



SOS



Kosx

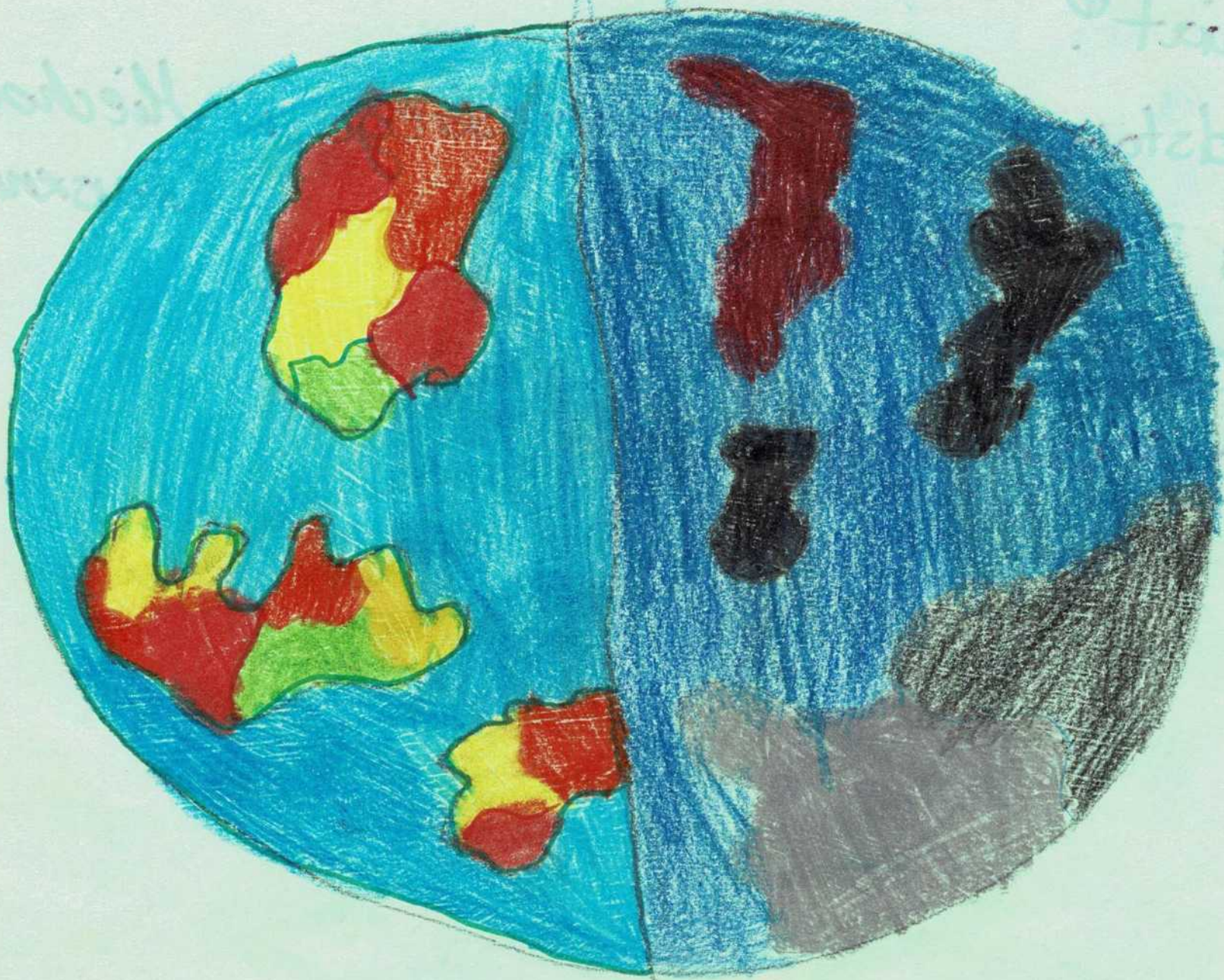
Vintolva papierri











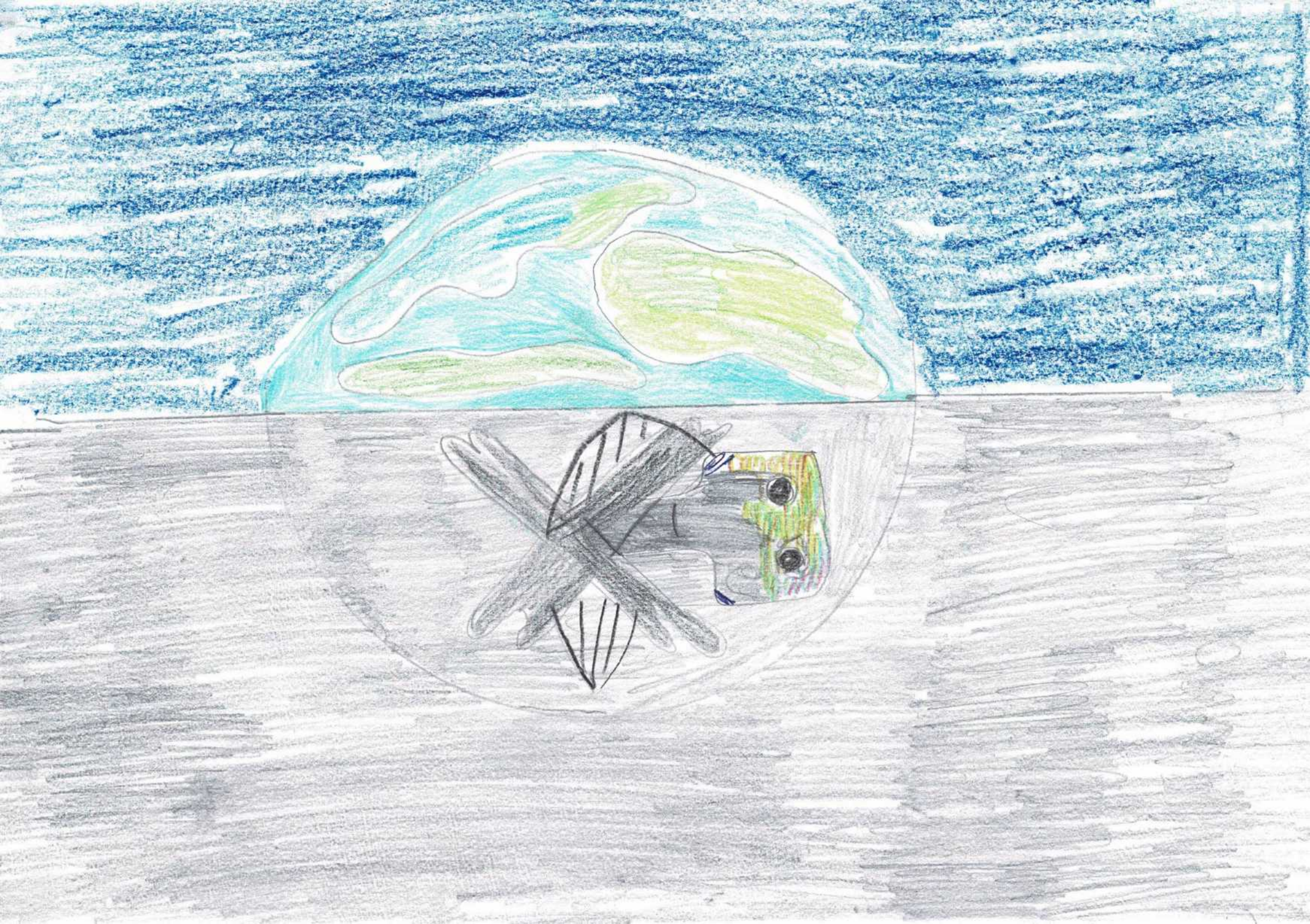


















PLASTIK SZIKLO PAPER

















# EKOLOGIA!!!













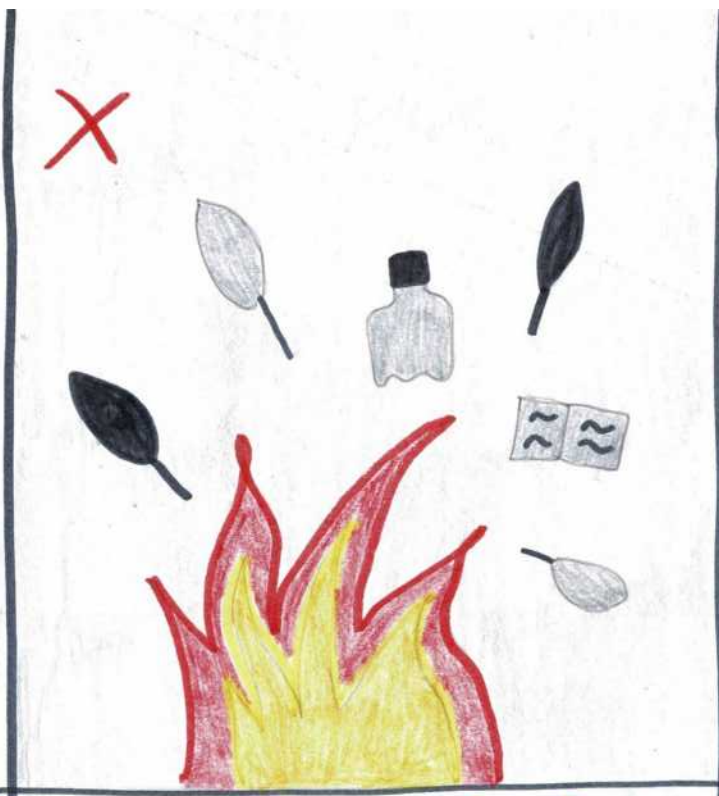


szkló

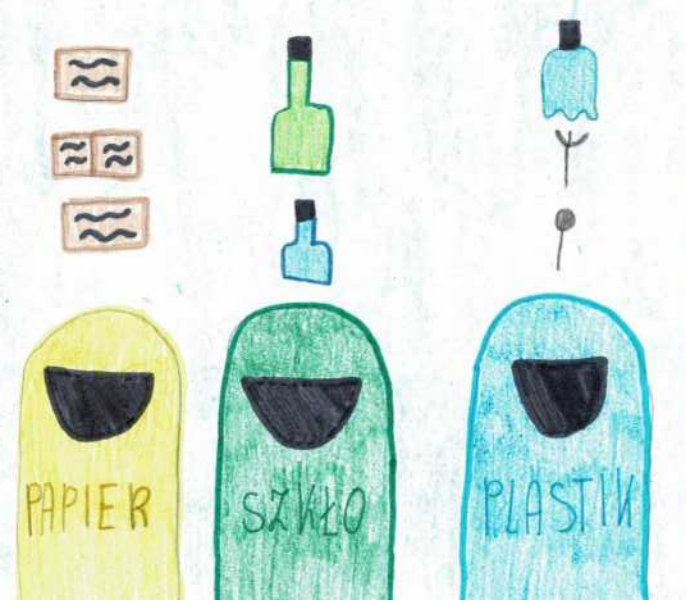
plastik

papier

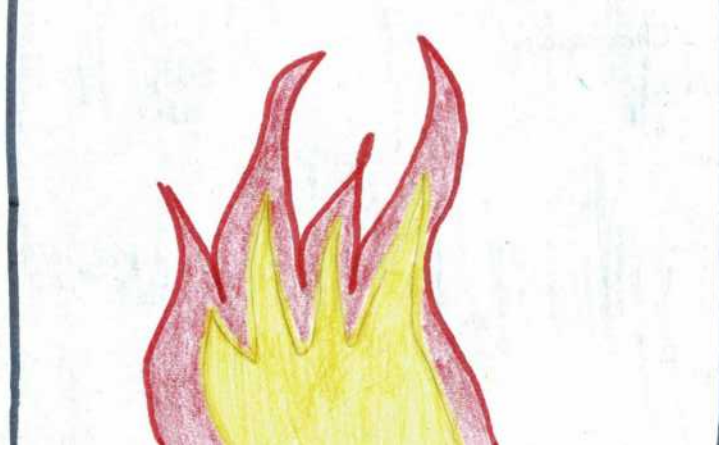




Segreguj śmieci ✓



Nie pal śmieci i plastików ✓



Używaj Solarów ✓









ALERGIA

ASİMA

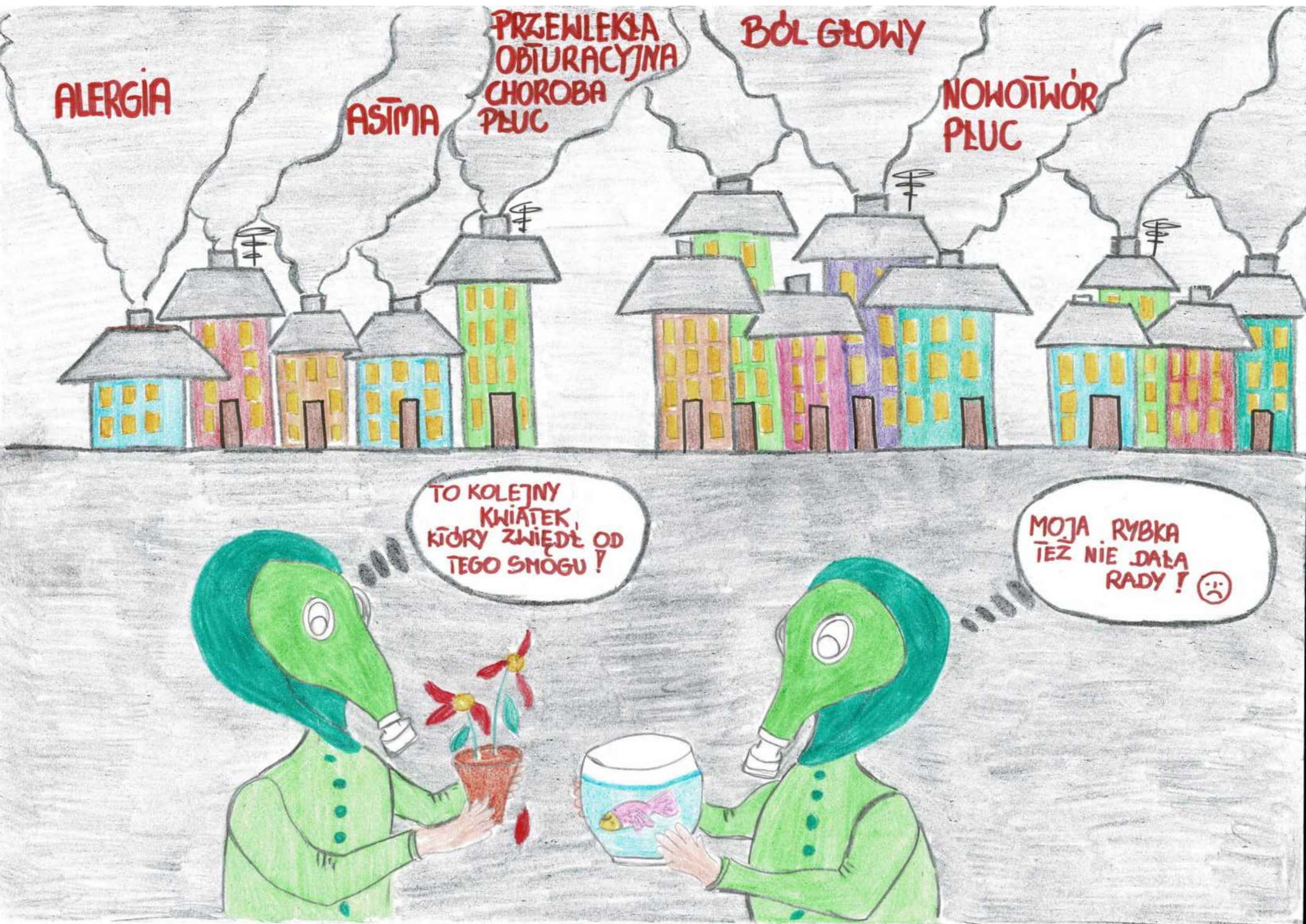
PRZEWLEKŁA  
OBTURACYJNA  
CHOROBA  
PŁUC

BÓL GŁOWY

NOWOTWÓR  
PŁUC

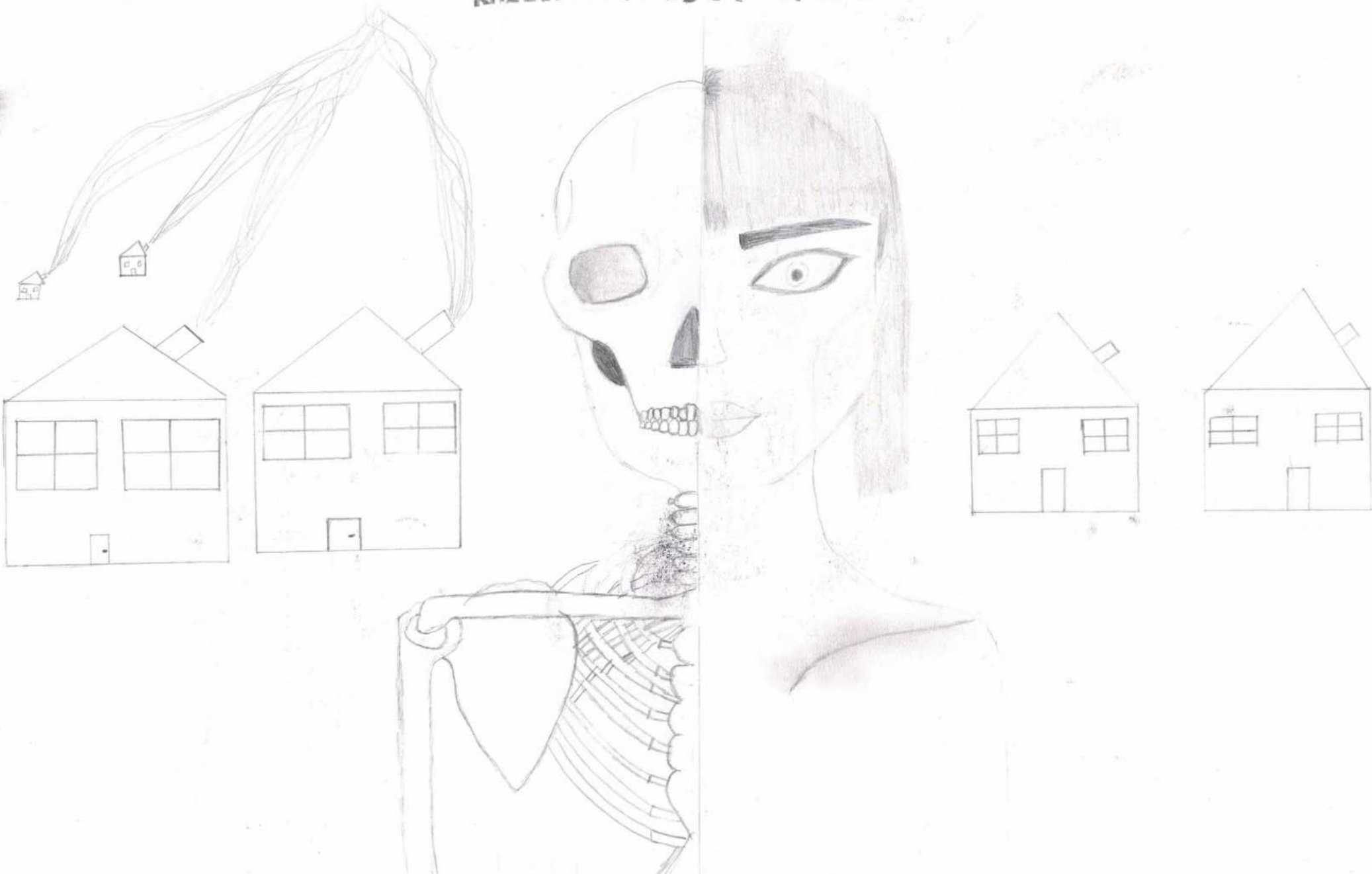
TO KOLEJNY  
KWIATEK,  
KTÓRY ZWIĘDŁ  
OD  
TEGO SMOGU!

MOJA RYBKKA  
TEŻ NIE DAŁA  
RADY! ☹️





A TY PO KTÓREJ STRONIE JESTEŚ ?  
RAZEM MOŻEMY WIELE





ŚWIAT ZADYMIONY MA SAME ZŁE STRONY



ŚMIECI SEGREGUJESZ  
ZIEMIE RATUJESZ

SZKLO

PLASTIK

METAL

KARTON

Ciepłota



SZ

a n u j  
z i e m i e



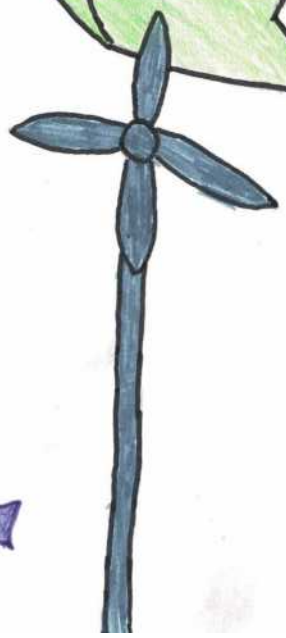


Sam decydujesz,  
czy ziemię ratujesz.

Drogie dzieci  
segregujcie  
śmieci. 



już teraz  
zostani'   
EKO 



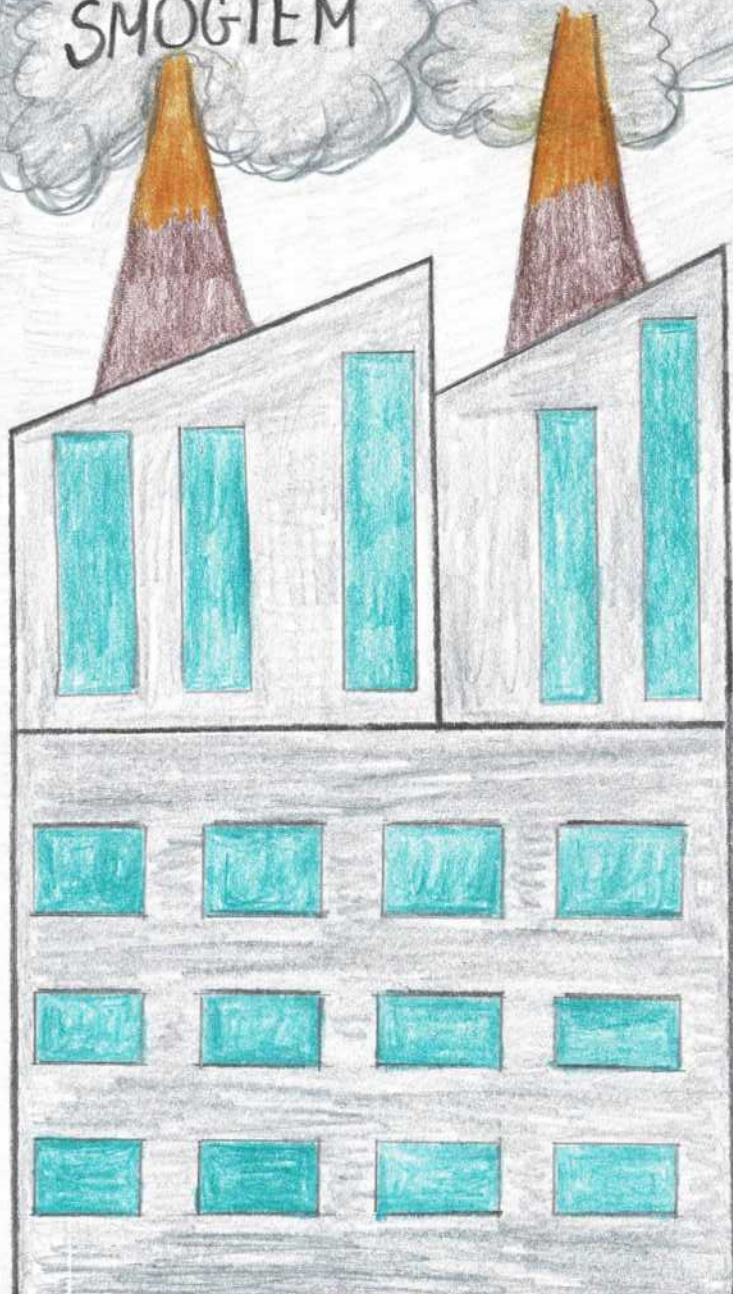
Świat bez ekologii



WALCZ ZE  
SMOGIEM

CIESZ SIĘ ZDROWIEM

~~STOP  
SMOG~~



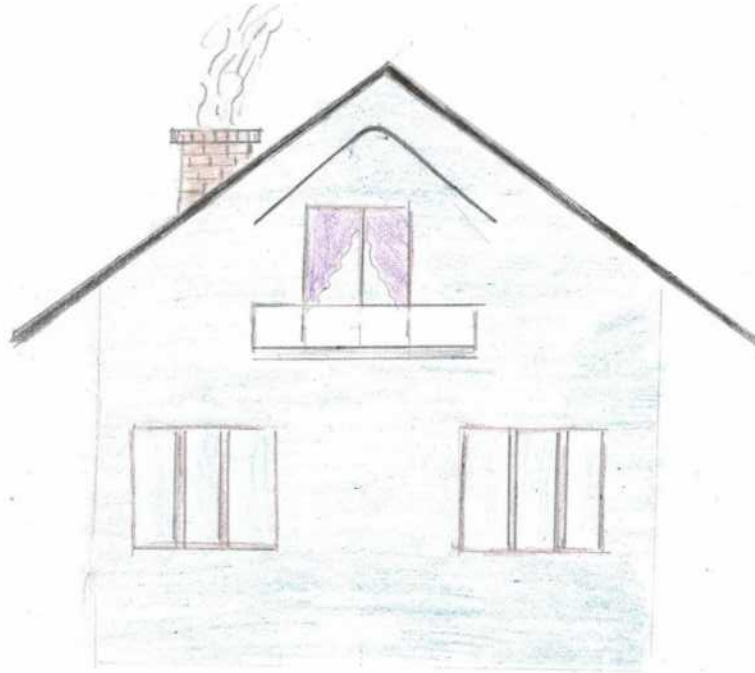
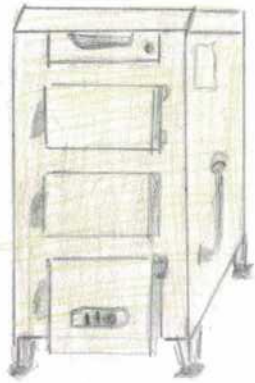




Emyle Baran  
KL III 6







Korzyści dla środowiska  
z wymiany pieca  
na gazowy









RATUJMY ZIEMIĘ PÓKI  
CZAS





„Ekologia świetna sprawa, czystszy świat nasz to zabawa!”













Z EKOLOGIĄ ZA PAN BRAT  
BĄDŹ Z NIA TO OLEZ YŚCISZ  
ŚWIAT!





NIE PAL W PIECU BYLE CZEGO ZRÓB DLA ŚWIATA COŚ DOBREGO

PALĄC ŚMIECI  
TRUJESZ DZIECI!



ZIEMIA W TWOICH  
RĘKACH!



KOCHASZ DZIECI NIETAL SMIECI!











## OCHRONA POWIETRZA

• Instalowanie wydajnych filtrów kominowych.

W przypadku starych technologii urządzenia takie należy zamontować części zamiennych.

• Wdrażanie nowych, czystszych technologii przemysłowych.

W praktyce nowsze technologie są czystsze oraz mniej energochłonne.

• Modyfikacja istniejących technologii i większa hermetyzacja produkcji.

W praktyce oznacza to np. odwarcanie negla przed jego spalaniem, czy też dbałość o odizolowanie produkcji od środowiska.

• Inwestowanie w ekologiczne środki transportu i modyfikacja już istniejących.

Dotyczy to również mł. emisyj. lub mł. emisyj. samochodów wyposażone w lepsze katalizatory.

• Budowanie izolacyjnych pasów zieleni wokół zakładów przemysłowych.  
Zieleni zatrzymuje pewną ilość zanieczyszczeń gazowych, szczególnie pyłów.





## OCHRONA POWIETRZA

• Instalowanie wydajnych filtrów kominowych.

Wspieranie starszych technologii uważając, żeby zatrzymywać znaczącą część zanieczyszczeń.

• Wdrażanie nowych, czystszych technologii przemysłowych.

W praktyce wszystkie technologie są czystsze oraz mniej energochłonne.

• Modyfikacja istniejących technologii i większa hermetyzacja produkcji.

W praktyce oznacza to np. odwarcanie węgla przed jego spalaniem, czy też dbałość o odizolowanie produkcji od środowiska.

• Inwestowanie w ekologiczne środki transportu i modyfikacja już istniejących.

Oznacza to nowe lub mniejsze emisje lub także emisje samochodów wyposażone w lepsze katalizatory.

• Budowanie izolacyjnych posoi zieleni wokół zakładów przemysłowych.

Zielen zatrzymuje pewną ilość zanieczyszczeń gazowych, szczególnie pyłów.



# DBAJ O ŚRODOWISKO

Nie zostawiaj śmieci w lesie  
zabierz je ze sobą. PAMIĘTAJ!!!

SEGREGUJ ŚMIECI







RODZICE  
i  
DZIECI  
POWIETRZE  
BEZ  
ŚMIECI!

MASZ WYBÓR...





Naszymy dzień

Szkola

Szkola

możemy też jeździć rowerem a nie autem

A więc zasadźmy drzewa

mam pomysł jak pokonamy drogę

W pokoju Zuzi

Następny dzień

Po zawieszeniu plakatów

Jutro posadźmy drzewa

Rozsiewajmy płatki. Zatrzymajmy pył. Zatrzymajmy dym.

Nie pal papierosów. Zawsze odpuść.