



## CHARAKTERYSTYKA

Odzyskwa to urządzenie do odzyskiwania energii ze zużytej ciepłej wody w domach jednorodzinnych i wielorodzinnych i wszędzie tam, gdzie ciepła, niezbyt zabrudzona woda czyli tzw. ścieki szare są spuszczone ciepło do kanalizacji. Zamiast tracić tę energię bezpowrotnie, urządzenie wykorzystuje ją do wstępnego podgrzania zimnej wody z wodociągu, która wpływa do domowego pieca lub do kranu zamiast wody zimnej. Efekt jest podobny do działania kolektorów słonecznych, ale instalacja jest kilkakrotnie tańsza i pracująca z jednakową sprawnością przez cały rok.

**Sprawność odzyskiwania ciepła:** ponad 75%  
**Cena brutto:** 1800zł.

### Porównanie urządzenia ODZYSKWA z systemem kolektorów słonecznych:

- kilkakrotnie niższa cena (1800 zł wobec kilkunastu tysięcy za system kolektorów słonecznych)
- podobny efekt całkowity;
- kilkakrotnie krótszy czas zwrotu inwestycji (1,5 roku – dom na 3 osoby, bojler elektryczny)
- jednakowa sprawność przez cały rok
- nie potrzebują pompki, czyli pomocniczej energii elektrycznej

Osiedla firmy Dworek Polski wyposażone w odzyskwy zostały uznane w konkursie Komisji Europejskiej za najlepsze ekologiczne projekty budowlane w Europie w 2013 roku.

## INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj produkcji:** Polska, patent: polski  
**Gwarancja:** 5 lat



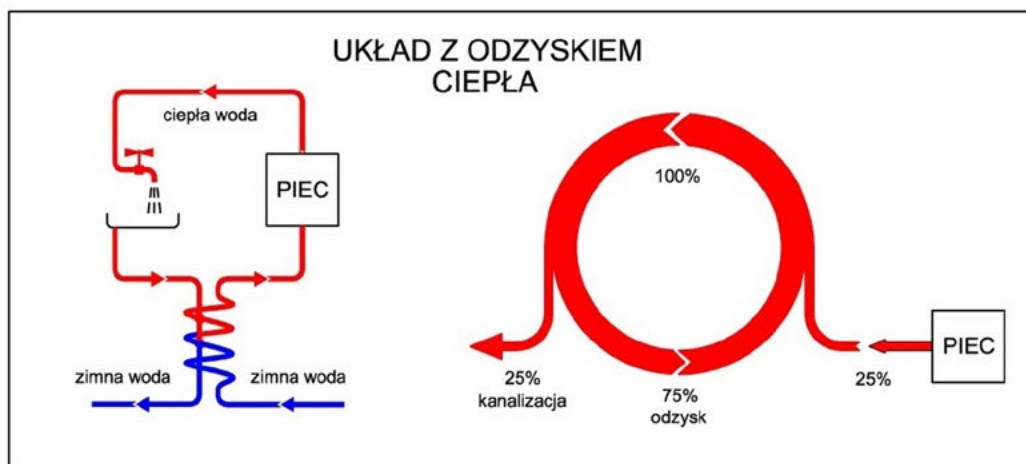
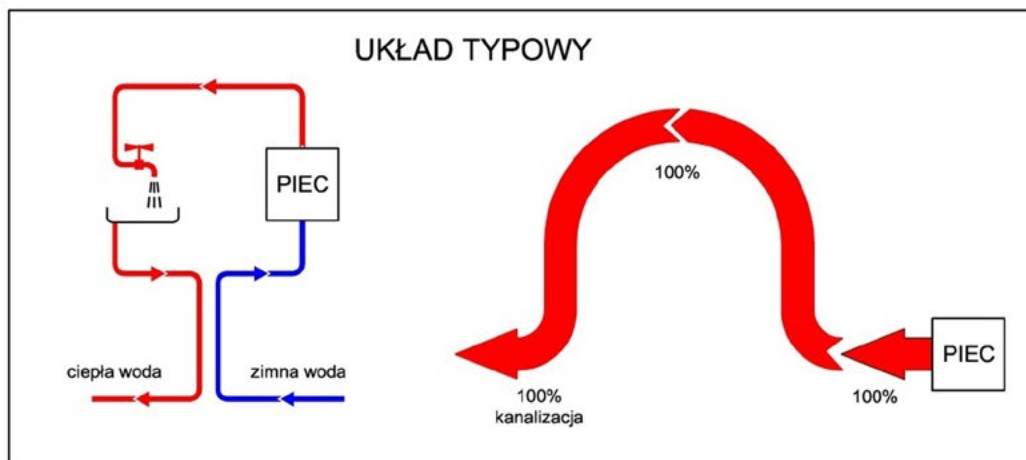
### DWOREK POLSKI Sp.j.

ul. Piękna 8, 05-540 Zalesie Górne

tel. 22 715 52 18, 22 756 50 10, www.dworekpolski.pl, www.odzyskwa.eu, e-mail: dworekpolski@dworekpolski.pl

# ECO PATENT N°1

## PRZEPIYW ENERGII W INSTALACJI CIEPŁEJ WODY



Osiedle firmy Dworek Polski Krzywa Iwiczna uznane zostało za najlepszy niskoemisyjny projekt w Europie w dziedzinie budownictwa. (konkurs Komisji EU, 2013 r.). <http://www.dworekpolski.pl/nagrody>