



## Gruntowy Wymiennik Ciepła

**ROZWIĄZANIA PREMIUM**  
dla domu z czystym i świeżym powietrzem



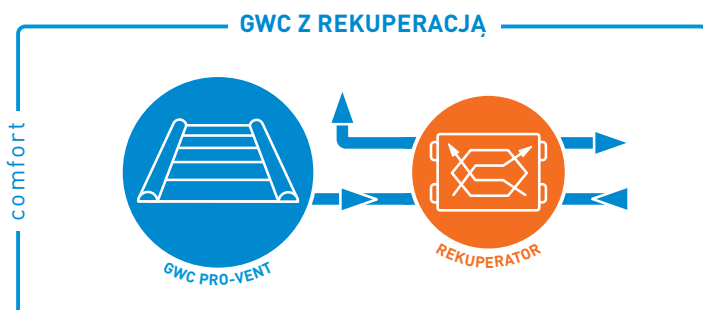
### Grunt to zdrowie... i energia

- ✓ Pełna wymiana cieplna z gruntem – najwyższa skuteczność
- ✓ Komfortowy klimat w budynku przez cały rok
- ✓ Wyjątkowo zwarta budowa – do montażu również pod budynkiem
- ✓ Potwierdzone działanie antybakteryjne i antygrzybiczne – naturalnie, zdrowo, bez chemii (np. jonów srebra)
- ✓ Naturalna i optymalna wilgotność niezależnie od pory roku
- ✓ Pełna rekomendacja ITB i Atest Higieniczny PZH – pewny wyrób
- ✓ W pełni bezpieczny dla środowiska naturalnego – nie narusza równowagi ekologicznej

## Planujesz budowę domu? Rozpocząłeś już prace?

Wykonaj GWC na wczesnym etapie robót i sprawdź jak w każdej chwili możesz rozbudować system rekuperacji w standardzie premium.

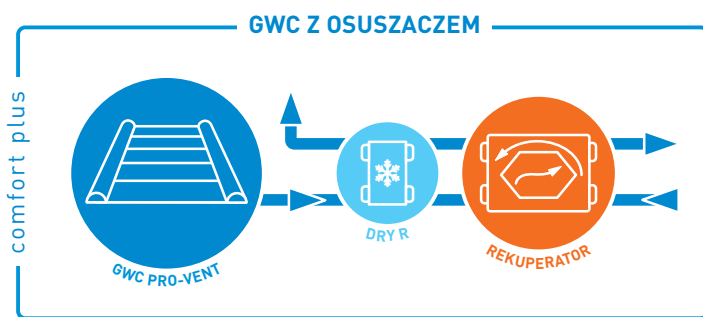
[www.wymiennikgruntowy.pl](http://www.wymiennikgruntowy.pl)



Komfortowa wentylacja, która pozwala ograniczyć koszty ogrzewania, a latem naturalnie i zdrowo schłodzić powietrze. Rekuperacja dopełniona przez GWC pomaga zapobiegać uczuciu duszności w okresie upałów, a zimą dowilżać suche powietrze w domu.

Naturalnie oczyszcza powietrze i działa prozdrowotnie przez cały rok.

Rekomendowana do budynków energooszczędnych oraz pasywnych.



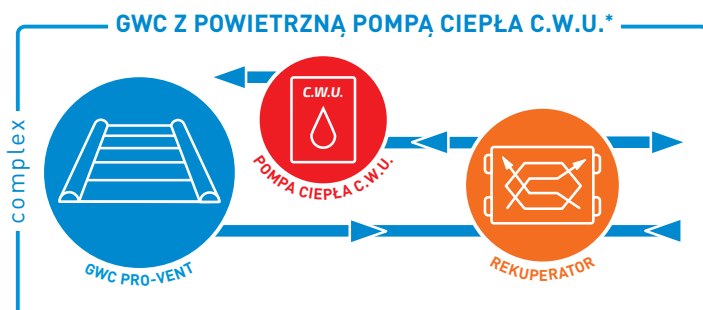
Osuszanie i chłodzenie budynku jest wspomagane niezależną jednostką DRY R.

Ciesz się naturalnym mikroklimatem bez uczucia zaduchu i gorąca latem. Zatrzymaj przyjemną bryzę w domu na całe lato. Rachunki za ogrzewanie zatrzymaj na maksymalnie niskim poziomie.



Stworzyliśmy barierę, która nawet w 99,95% oczyszcza napływające do domu powietrze. Elektro-filtr CLEAN R wyłapuje i neutralizuje związki chemiczne, pyły, bakterie, wirusy i alergeny. Zamienia powietrze w rześki powiew dzięki wbudowanej funkcji jonizacji.

Pełna współpraca urządzeń firmy Pro-Vent zabezpiecza budynek przed niekontrolowanym napływem zanieczyszczeń z zewnątrz.



\* uproszczony schemat dla sezonu grzewczego

Podpowiadamy jak przez cały rok, z wyższą sprawnością, czyli mniejszym kosztem, przygotować ciepłą wodę użytkową dla całej rodziny.

Włączenie pompy ciepła c.w.u. do systemu rekuperacji zapewnia stabilne warunki do jej pracy co wpływa na lepszą efektywność.

Wytworzony w okresie letnim chłód z pompy ciepła można wykorzystać do ochłodzenia budynku.

**PRO-VENT**®

**PRO-VENT Systemy Wentylacyjne**

Dąbrówka Górna, ul. Posiłkowa 4A, 47-300 Krapkowice  
tel. 77 44 044 98, [info@pro-vent.pl](mailto:info@pro-vent.pl), [www.pro-vent.pl](http://www.pro-vent.pl)