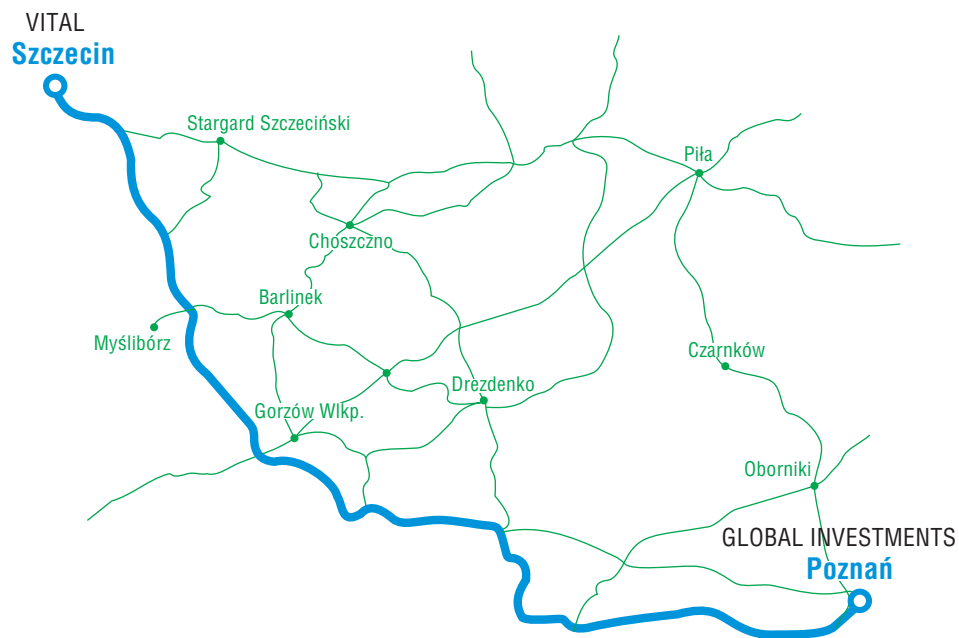


# VISEGRADI®

## Woda mineralna



### WYŁĄCZNI IMPORTERZY

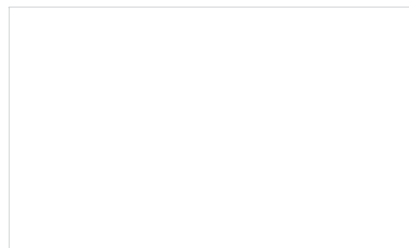
#### VITAL

72-004 Pilchowo, ul. Wiejska 15 c  
tel. 091 421 66 25, fax 091 421 66 28

#### GLOBAL INVESTMENTS

62-030 Luboń, ul. Kościuszki 41/8  
tel. 061 8106 553, fax 061 8106 911

### DYSTRYBUTOR REGIONALNY



*Tak! To dobry wybór*



Pochodzi z głębokości  
**1300 metrów**

Woda mineralna Visegradi wydobywana jest z najgłębszej studni na Węgrzech, ze stref ochronnych zbiorników wód podziemnych, rozlewana do specjalnych butelek, pozwalających na krystaliczną przejrzystość, aby zachęcić do codziennego picia.

# VISEGRADI®

Pochodzi z głębokości 1300 metrów

## Woda mineralna

Czerpana z głębokości 1300 metrów w Dolinie Lepence, z najgłębszej studni wód mineralnych na Węgrzech, z warstwy skały wapiennej pochodzącej z okresu triasu, liczącej około 250 milionów lat. Zawartość magnezu pomoże Ci przezwyciężyć uczucie zmęczenia i wyczerpania.

### Kilka słów o korzyściach picia wody mineralnej VISEGRADI

Naturalna woda mineralna VISEGRADI zawiera w 1 litrze 1297 mg rozpuszczonych składników mineralnych, z przewagą wodorowęglanów wapnia i magnezu. Regularne picie wody mineralnej VISEGRADI dostarcza w dużym stopniu wapnia w łatwo przyswajalnej formie, wpływając na metabolizm tkanki kostnej, regulując procesy przemiany materii.

Zawartość wapnia w wodzie mineralnej VISEGRADI zapobiega skurczom mięśni, występującym na skutek niedoboru wapnia u kobiet ciężarnych i karmiących piersią. Wapń ma również właściwości przeciwzapalne i przeciwalergiczne, przez co pomaga osobom chorującym na astmę, oraz cierpiącym na choroby alergiczne.

Woda mineralna VISEGRADI – ze względu na jej bardzo wysoki poziom magnezu – stymuluje pracę wszystkich mięśni, z mięśniem sercowym włącznie, zwiększając tym odporność organizmu na zmęczenie i stres, pomagając przy stanach wyczerpania. Ze względu na wysoką zawartość wodorowęglanów, spożycie wody mineralnej VISEGRADI wspomaga:

- wydzielanie soków żołądkowych,
- zapobieganie wystąpieniu zaburzeń procesów wydzielania kwasów,
- wyrównywanie zaburzeń kwasowo-zasadowych.



**Miejsce wydobywania:**  
studnia Doliny Lepence, w Visegrád

Zawartość wszystkich rozpuszczonych składników mineralnych w litrze 1297 mg

Wapń.....	163 mg/l
Magnez.....	62 mg/l
Węglowodany.....	820 mg/l
Siarczan.....	86 mg/l
Sód.....	67 mg/l
Potas.....	9,7 mg/l
Fluor.....	1,5 mg/l
Lit.....	0,15 mg/l
CO2 (dwutlenek węgla).....	min. 4 g/l

wyjątkowo wysoka zawartość  
składników mineralnych

