

Tabela 1

Pierwiastki współwystępujące w rudach i innych kopalinach - tys. t

| Pierwiastki | Rudy miedzi | Rudy cynku i ołowiu | Złóża i inne | Razem |
|------------------------|-------------|---------------------|--------------------------|--------------------------|
| Bor (B) | - | - | 6.00 | 6.00 |
| Brom (Br) | - | - | 7.20 | 7.20 |
| Bromowo-jodowe solanki | - | - | 32.18 mln m ³ | 32.18 mln m ³ |
| Cyrkon (Zr) | - | - | 2.00 | 2.00 |
| Kadm (Cd) | - | 34.94 | - | 34.94 |
| Kobalt Co) | 124.18 | - | - | 124.18 |
| Molibden (Mo) | 72.04 | - | - | 72.04 |
| Nikiel (Ni) | 64.71 | - | - | 64.71 |
| Siarka (S) | 5 451.16 | 2 674.36 | - | 8 125.52 |
| Srebro (Ag) | 107.37 | 1.96 | - | 109.33 |
| Tytan (Ti) | - | - | 12.00 | 12.00 |
| Wanad (V) | 160.19 | - | - | 160.19 |