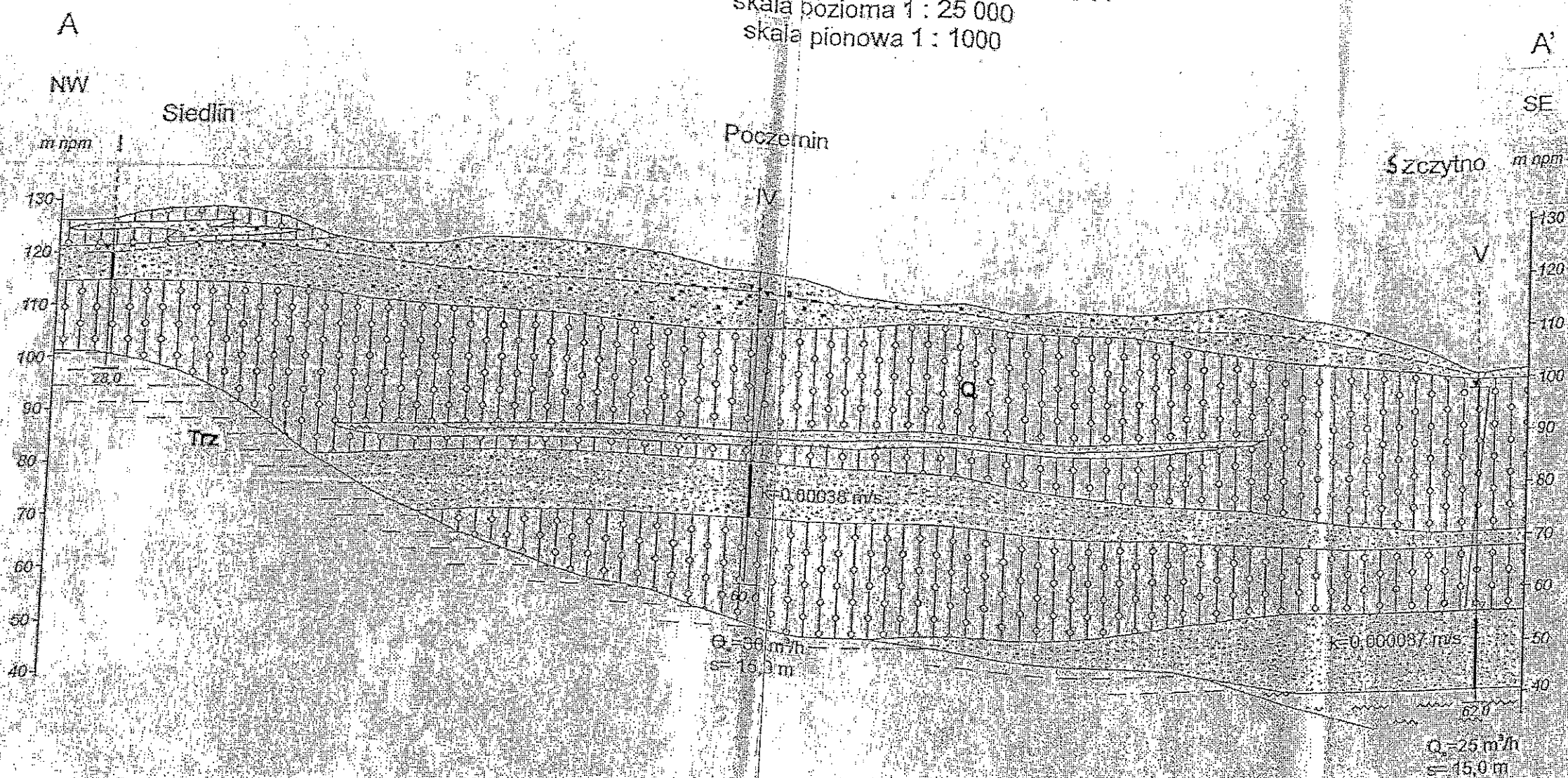


PRZEKRÓJ HYDROGEOLOGICZNY A-A'  
 skala pozioma 1 : 25 000  
 skala pionowa 1 : 1000



Przepływ w osrodku porowym  
 (lokalnie utrudniony)

- otoczek
- piaski i żwiry
- piaski średnioziarniste
- piaski drobnoziarniste

Przepływ ograniczony,  
 brak przepływu

- mułki
- gliny
- ropy

Otwory

- Studnia wiercona nr studni,
- filtr,
- głębokość studni (m)

- $k$  - współczynnik filtracji [m/s]
- $s$  - depresja [m]
- $Q_e$  - wydajność eksploatacyjna [m³/h]

Zwierciadło wody pierwszego  
 poziomu wodonośnego

Linia zwierciadła wody  
 pierwszego poziomu wodonośnego

ustalone

Zwierciadło wody w otworze  
 nawiercone

Stratygrafia

$Q$  - czwartorzęd  
 Trz - trzeciorzęd