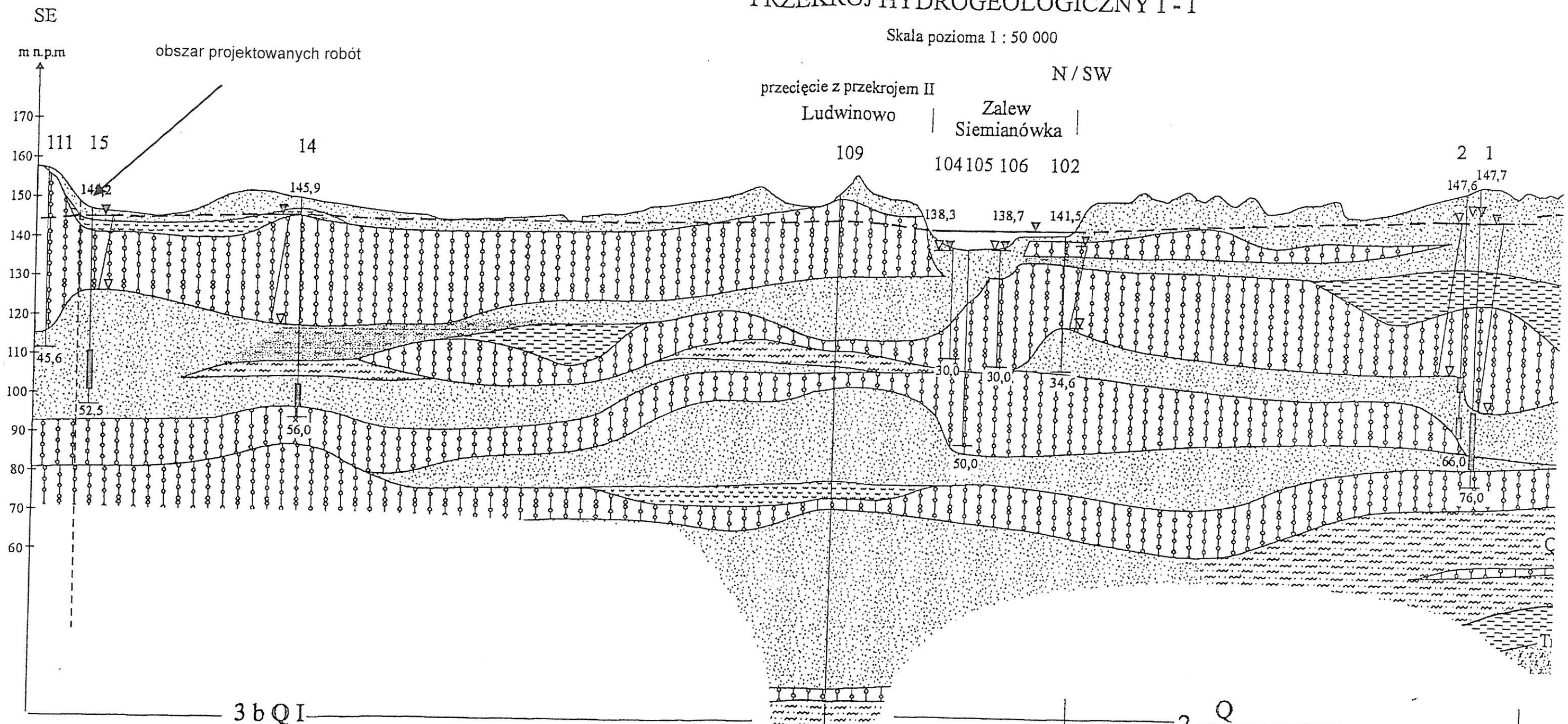
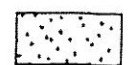


PRZEKRÓJ HYDROGEOLOGICZNY I - I

Skala pozioma 1 : 50 000



Przepływ w ośrodku porowym

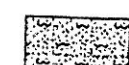


piaski



piaski glaukonitowe

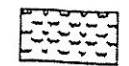
Przepływ ograniczony, brak przepływu



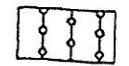
piasek pylaste, piaski gliniaste



mułki piaszczyste



mułki, pyły



gliny



iłły



kreda pisząca

14 numer otworu studziennego (zgodny z mapą dokumentacyjną)

9 numer otworu badawczego

145,9 rzędna ustalonego zwierciadła wody w studni

ujęta część warstwy wodonośnej

56,0 Głębokość otworu

zwierciadło wody ustalane
podziemnej nawierzone

w otworach 102, 104, 105, 106 zwierciadło wody z okresu przed budową zbiornika

granica stratygraficzna

zwierciadło poziomu uży

Stratygrafia utworów

Q - czwartorzęd

Tr - trzeciorzęd

Cr - kreda

3 b Q I symbol jednostki (objaśnienia zgod

