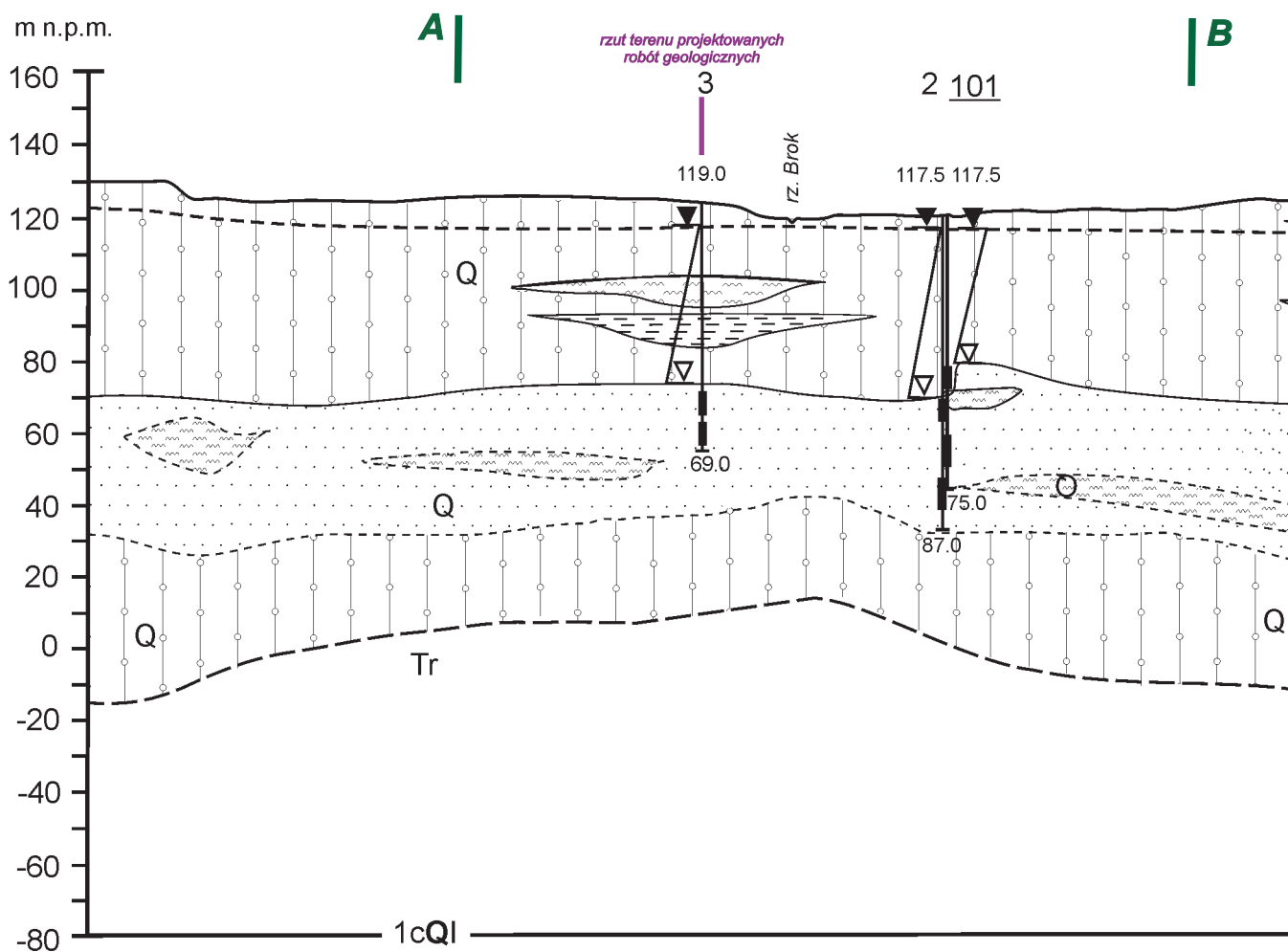


FRAGMENT PRZEKROJU HYDROGEOLOGICZNEGO

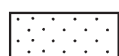
(wg. MhP w skali 1:50 000, ark. 416)

skala pionowa 1:4 000

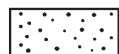
skala pozioma 1:50 000



Przepływ w ośrodku porowym

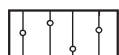


Piaski

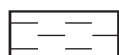


Piaski ze żwirami

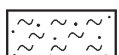
Przepływ ograniczony, brak przepływu



Gliny



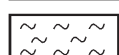
Iły



Piaski pylaste



Muły



Pyły



Węgiel brunatny

Stratygrafia utworów

Q Czwartorzęd

Tr Trzeciorzęd

M Miocen
Oligocen
E Eocen
Pc Paleocen

7 Numer otworu studziennego

10 Numer otworu studziennego rzutowanego

2 Numer otworu badawczego

1cQ I Symbol jednostki hydrogeologicznej
(objaśnienia zgodne z mapą hydrogeologiczną)

- - - - - Hipotetyczny spąg utworów czwartorzędowych

— Granica wydzieleni litologicznych

- - - - - Hipotetyczna granica wydzieleni litologicznych

II II Miejsce przecięcia przekrojów

108.4 Rzędna zwierciadła wody [m n.p.m.]

Ujęta część poziomu wodonośnego

110.0 Głębokość otworu, [m]

Ustalono

Zwierciadło wody podziemnej

Nawiercone

- - - - - Zwierciadło głównego poziomu użytkowego