



Wyniki badań i obliczeń hydrogeologicznych dla warstwy wodonośnej ujętej według niżej przedstawionego szkicu konstrukcyjnego

 $K_4 = \dots$ m/s² wyznaczono na podstawie wykł²ów przesłanu wzorem

0.000039 m/s² umiarkowana na podstawie umiarkowanego próbnego porównania Dupont'a

() Spilargus placis — 34 77 Q. d. n. filia — 43 0 m15

Q - sprężalnia ciepła = 54,71 kJ/s, Q dop. woda = 527 kJ/s
 przy Q ciepła z ciepła ciepła S = 28,36 kJ/s, R = 527 kJ/s

[illegible]