

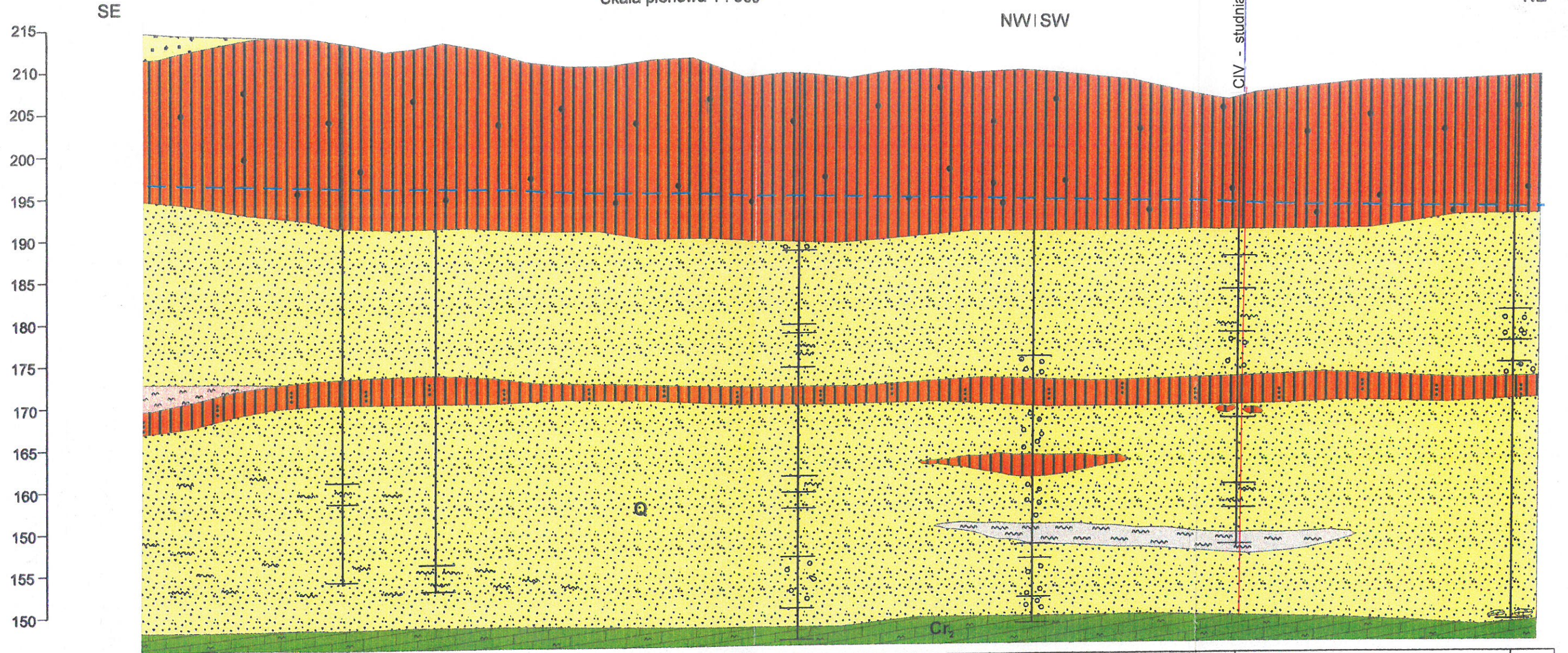
POGLĄDOWY PRZEKRÓJ HYDROGEOLOGICZNY

Skala pozioma 1 : 5 000
Skala pionowa 1 : 500

NE

NW | SW

CIV - studnia projektowana



Numer otworu	III-C	I	II	V	IV	VI
Rzędna terenu w m n.p.m.	213,0	212,84	209,10	208,731	206,36	208,238
Głębokość wiercenia w m	64,0	65,0	66,9	64,5	57,0	65
Odległość między otw. w m	110	430	280	240	330	-

OBJAŚNIENIA:

- CZWARTORZĘD - Q**
- piasek
 - piasek ze żwirem i głazikami
 - piasek z domieszką frakcji pyłowej
 - głina
 - głina piaszczysta
 - pył
 - II
- KREDA
GÓRNA Cr₂
- wapień
- — — zwierciadło wody poziomu czwartorzędowego (wg stanu na czerwiec 2008 r.)

GEOLOG
mgr inż. Ewa Kaczmarek
Upr. MOŚZNIL Nr 4-1152, VII-1119