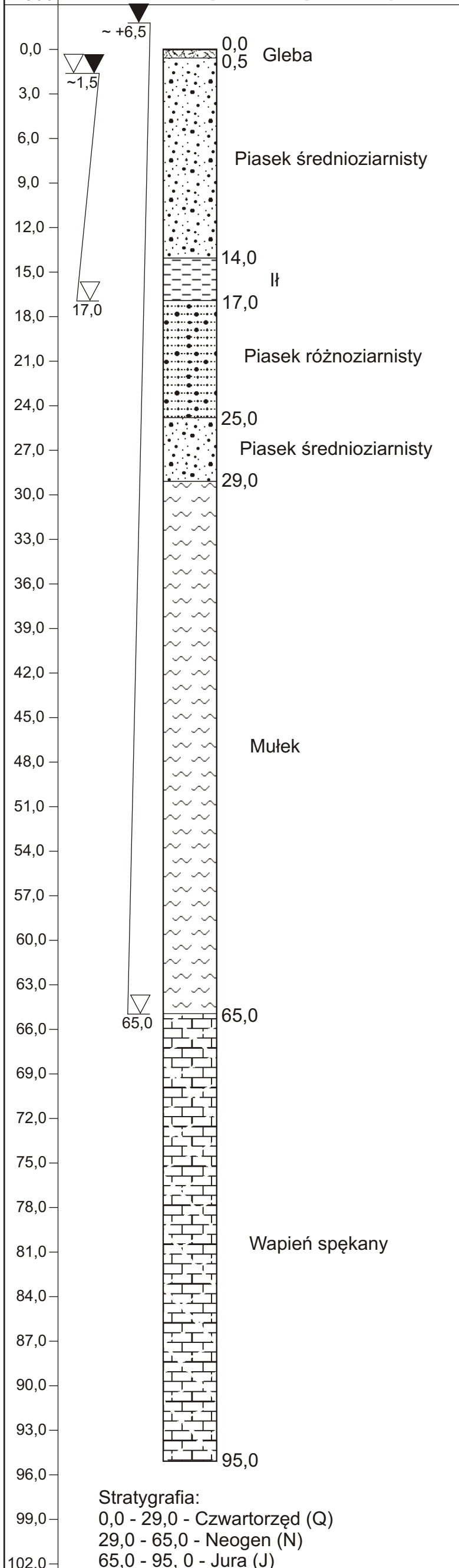


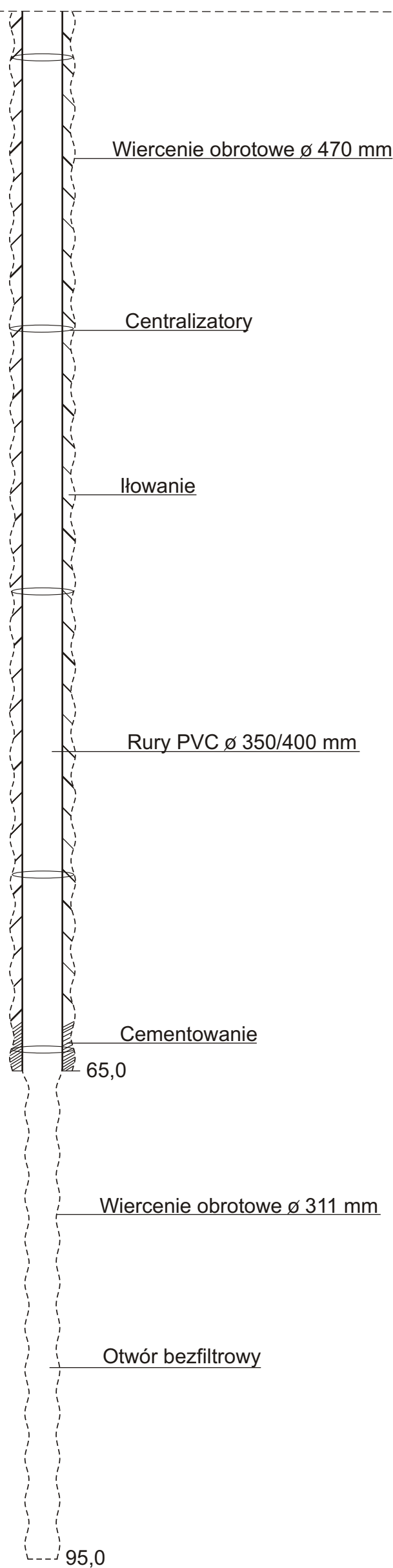
PROJEKT GEOLOGICZNO-TECHNICZNY OTWORU NR 5

Skala
1:300

Profil geologiczny



Konstrukcja otworu



Inne dane

Inwestor: Gmina Włocławek
miejsowość: Dębice
gmina: Włocławek
powiat: włocławski
województwo: kujawsko-pomorskie

Rzędna terenu: ok. 67,8 m n.p.m.

**Współrzędne geograficzne
układ WGS 84:**
Dług. geograf. E = 19°01'33,04"
Szer. geograf. N = 52°34'25,73"

Zakres badań: wiercenie i opróbowanie zaleca się wykonać zgodnie z PN-G-023182 z 1994 r, a w szczególności przewiduje się:

- pompowanie oczyszczające: prowadzić ze stopniowo rosnącą wydajnością do osiągnięcia 120% Q_{\max} do całkowitego oczyszczenia się wody - w czasie około 48 h
- pompowanie pomiarowe przeprowadzić na 3 poziomach dynamicznych, rozpoczynając od wydajności maksymalnej w łącznym czasie około 36h
- stabilizację zwierciadła wody po pompowaniu oczyszczającym i pomiarowym (2 x 24 h.)
- pobór prób wody do badań fizyko-chemicznych i bakteriologicznych

Załącznik graf. nr 7