
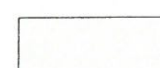
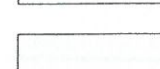
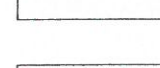
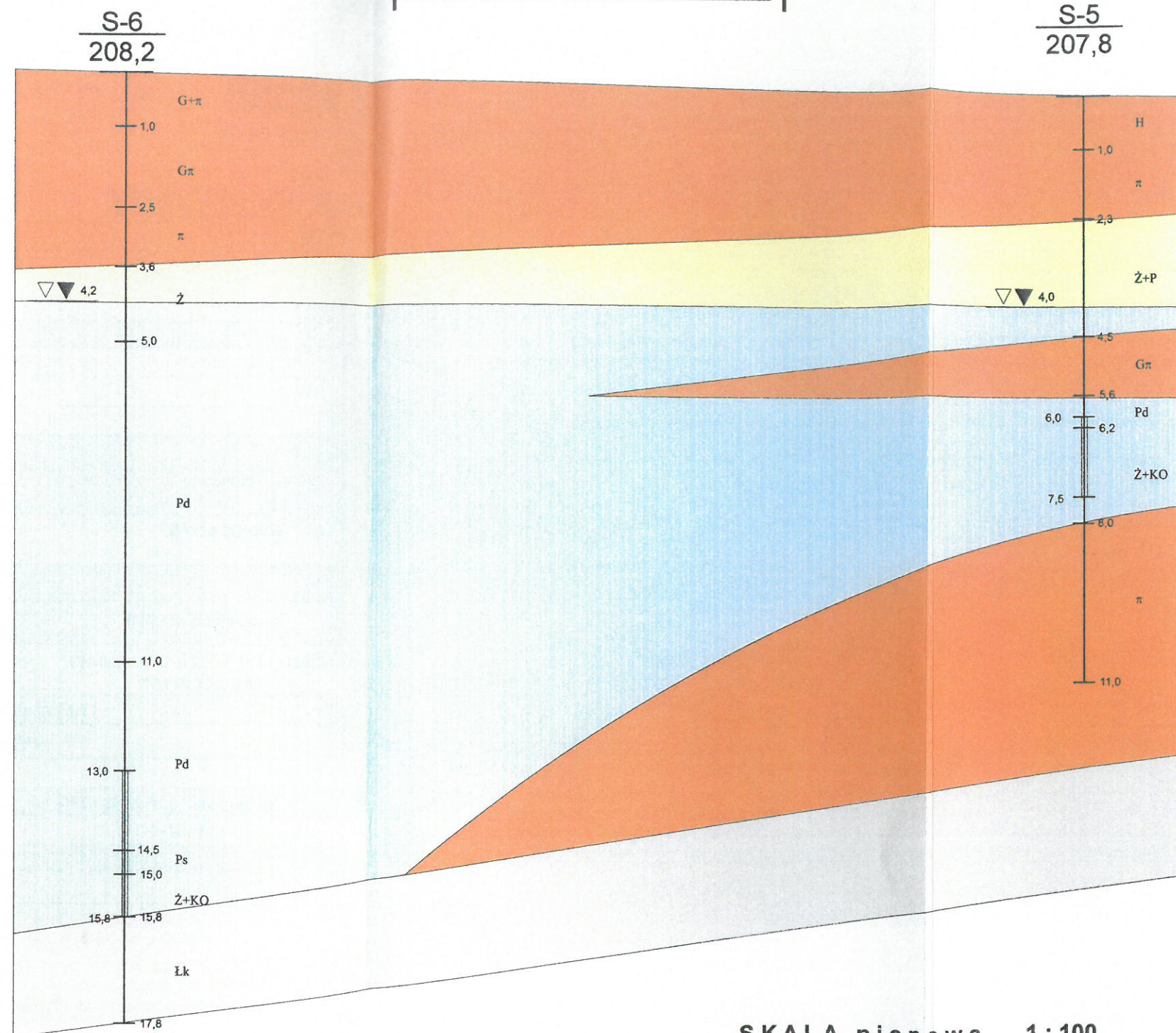


Objaśnienia:

-  - utwory półprzepuszczalne (czwartorzęd)
-  - utwory przepuszczalne suche (czwartorzęd)
-  - utwory przepuszczalne zawadnione (czwartorzęd)
-  - utwory nieprzepuszczalne suche (kreda)

209
208
207
206
205
204
203
202
201
200
199
198
197
196
195
194
193
192
191
190



S-5
207,8 - nazwa otworu
rzędna terenu

SWOBODNE ZWIERCIADŁO WODY
- głębokość nawierconego i ustabilizowanego zwierciadła wody (m ppt)

6,0
7,5

- przedział zafiltrowania otworów studziennych (m ppt)

Investor:	Gmina Lubenia, 36-042 Lubenia			
Rodzaj opracowania:	DODATEK NR 1 do „Dokumentacji hydrogeologicznej aktualizującej zasoby eksploatacyjne studni wierconych S-3 i S-4 stanowiących ujęcie wód podziemnych poziomu czwartorzędowego w miejscowości Lubenia, gmina Lubenia, pow. rzeszowski, woj. podkarpackie” dotyczący wykonania dwóch dodatkowych otworów studziennych S-5 i S-6 na terenie ujęcia wody podziemnej z utworów czwartorzędowych w miejscowości Siedliska gm. Lubenia			
Nazwa rysunku:	PRZEKRÓJ HYDROGEOLOGICZNY I-I'			
Lokalizacja:	SIEDLISKA, GM. LUBENIA, POWIAT RZESZOWSKI			
Autor:	mgr inż. D. Pęcak	Data:	Podpis:	Nr zał.
Uprawnienia:	Upr. nr V-1643	XI. 2015 rok	<i>Ref</i>	8