



- OBJAŚNIENIA:**
- - dokumentowane otwory studzienne S-5 i S-6
 - - istniejący studnie ujęcia
 - - hydroizohipsy
 - 165,07 - rzędna zwierciadła wody w otworze studziennym
 - ← - kierunek spływu wód
 - - obszar ZWU (zasięg wpływu ujęcia) dla otworu S-5
 - - obszar ZWU (zasięg wpływu ujęcia) dla otworu S-6
 - - obszar OSW (spływu wód do ujęcia) dla otworu S-5
 - - obszar OSW (spływu wód do ujęcia) dla otworu S-6
 - - obszar zasobowy dla otworu S-5
 - - obszar zasobowy dla otworu S-6
 - I-I' - linia przekroju hydrogeologicznego

Inwestor:	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 otworów czwartorzędowych w miejscowości Siedliska gm. Lubenia			
Nazwa rysunku:	MAPA DOKUMENTACYJNA			
Lokalizacja:	SIEDLISKA, GM. LUBENIA, POWIAT RZESZOWSKI			
Autor:	mgr inż. D. Pęcak	Data:	Podpis	Skala 1:1000
Uprawnienia:	V-1643 VII-1468	XI.2015r.		Nr zał. 3.