

PROJEKT ST

Miejscowość : Korfantów

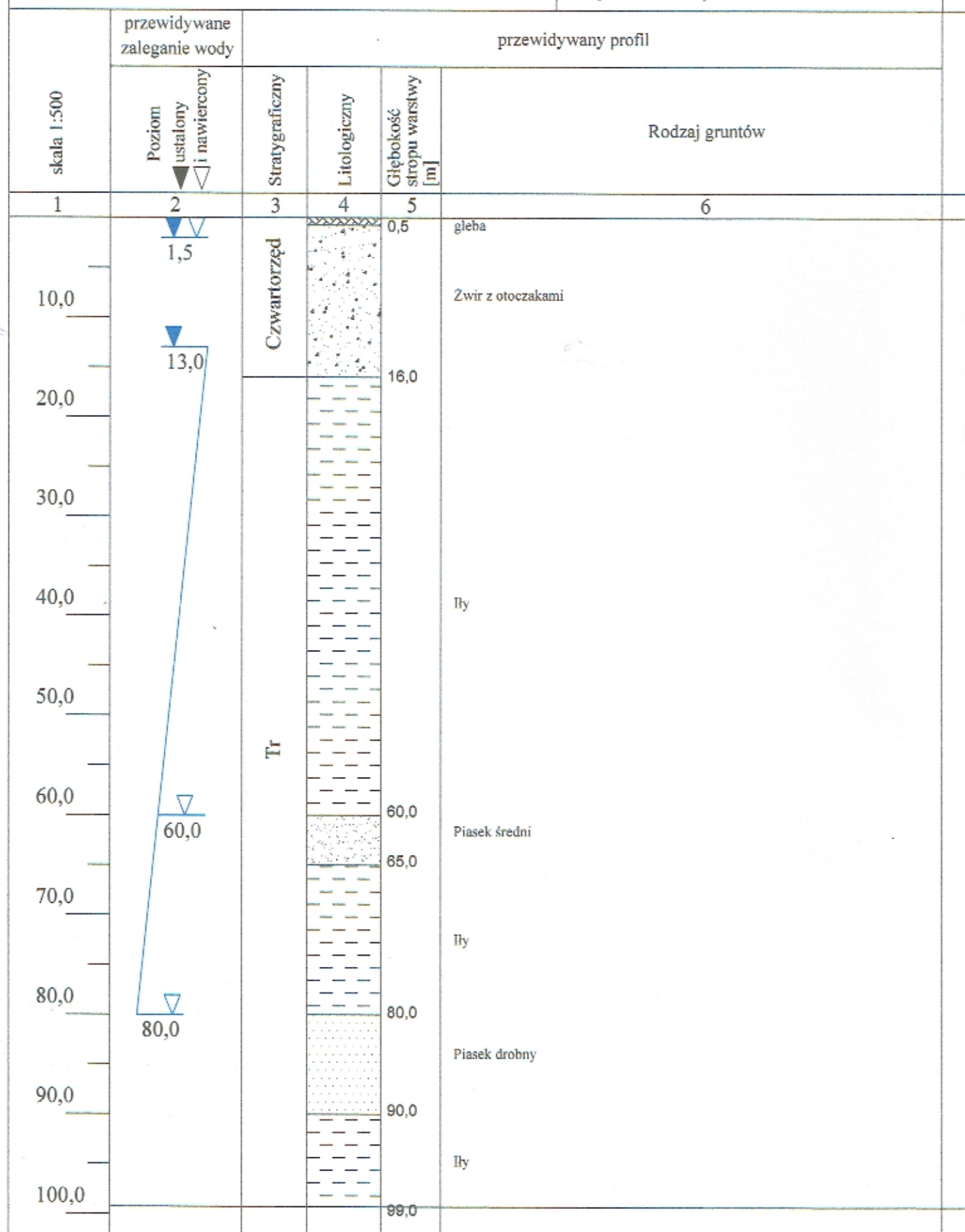
P

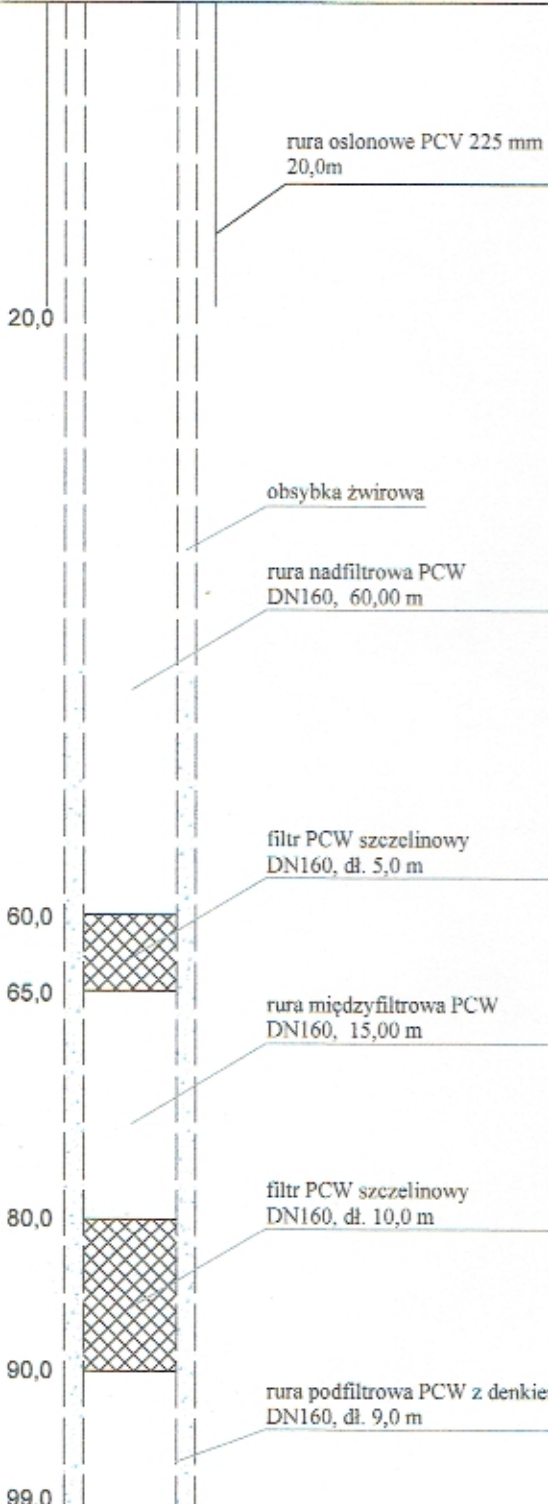
Gmina : Korfantów

P

Województwo : opolskie

R



STUDNI NR 3		Zał. 6						
powiat : nyskie		Cel wiercenia : ujęcie wód podziemnych						
projektowana głębokość : 99,0 m		Zlecniodawca : Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie						
złedna terenu : 196,0 m npm		Geolog nadzorujący : Waldemar Jaworski V-1205 ; VII-1218						
konstrukcja otworu		pobieranie prób	pomiary zw. wody	pompowanie	stosowane narzędzia	zamykanie poziomów wodonośnych	rodzaj płuczki	likwidacja
7		8	9	10	11	12	13	14
		z każdej warstwy i co 2 metry do skrzyniek	po nawierceniu wody przerwać wiercenie, wykonać pomiar zw. wody, kolejno wykonać stójkę aż do ustabilizowania się zw. wody; wtedy wykonać ponowny pomiar	pompowanie oczyszczające studni 3x 24 godz. pomiarowe pojedyncze 72 h	koronka wiertnicza	Rury osłonowe PCW o średnicy 225 mm do głębokości 20,0 m	nie przewiduje się	otwór przeznaczony do eksploatacji
		PROJEKT ROBÓT GEOLOGICZNYCH na wykonanie studni wierconej nr 3 z utworów trzeciorzędowych na potrzeby szpitala w Korfantowie						
		Inwestor: Opolskie Centrum Rehabilitacji w Korfantowie						
		Tytuł rysunku: Projekt studni nr 3				Skala 1:500		
		Opracował: W.Jaworski				Załącznik Nr 6		