

PROJEKT GEOLOGICZNO-TECHNICZNY OTWORU HYDROGEOLOGICZNEGO-ROZPOZNAWCZEGO... Dobre...  
objętego projektem prac geologicznych na wykonanie wiercenia studziennego...  
zatwierdzonym przez... z dnia...  
decyzją nr...

Przedsiębiorca...  
Wykonawca wiercenia...  
Zaliczenie zakładu górniczego do grupy...  
Cel wiercenia... studnia...  
Projektowana głębokość... 80,0m...

Plan usytuowania wiertnicy oraz miejsca  
składowania odpadów wiertniczych.  
Skala 1:500 lub 1:1000  
Terren zakładu górniczego

Wiertnica — typ...  
Wieża — typ... wysokość...  
Udzwig... kg  
Stół wiertniczy — typ...  
Głowica płuczkowa — typ...  
Pompy płuczkowe — typ...  
Napęd wyciągu — typ...  
Napęd pomp — typ...  
Olinowanie... / liny...  
Wykaz urządzeń i zabudowań wiertni:  
1...  
2...  
3...  
ltd...

Część geologiczna										Część techniczna																															
1	Skala głębokości	2		Stratygrafia		3		Profil litologiczny		4		opis		5		Przewidywane zaleganie poziomów wody		6		Dane dotyczące poziomów nasyconych		7		gradienty ciśnień		8		gradienty szczelinowania		9		Utrudnienia wiertnicze, ucieczki płuczki, zaciskania otworu sypania, dopuszczalne krzywizny		10		Przewidywane pomiary badania, próby		11		Projektowana konstrukcja otworu (zarufowanie, zafiltrowanie, uszczelnienie rur)	
1	Skala głębokości	2		Stratygrafia																																					
3	graficznie	3		50		piaski, gleba		11,0		il		pył piaszczysty		piasek		piasek		pył piaszczysty		piasek pylasty		28,0		pył piaszczysty		piaski		il		pył piaszczysty		500		kompleks piaszczysty o różnej granulacji		800		il			
4		4		800																																					
5		5																																							
6		6																																							
7		7																																							
8		8																																							
9		9																																							
10		10																																							
11		11																																							
12		12																																							
13		13																																							
14		14																																							
15		15																																							
16		16																																							
17		17																																							