

PROJEKT GEOLOGICZNO - TECHNICZNY OTWORU

MIEJSCOWOŚĆ Goszczyn
 GMINA Goszczyn
 Powiat grójecki
 OBIEKT otwór studzienny
 Rzędna terenu 152,6 m npm

INWESTOR: Urząd Gminy w Goszczynie

SYSTEM WIERCENIA obrotowy
na płuczkę

Część geologiczna						Część techniczna			
Skala głębokości 1 : 400	Przełoty warstw	Miąższość warstw	Profil litologiczny /graficzny/	Opis litologiczny (słownie)	Warunki hydrogeologiczne	Stratygrafia	Schemat konstrukcyjny	Narzędzia wiertnicze	Uwagi
8		15,0		Gлина zawłowa z przeroskami piasków i pyłów	▼ 10,5	CZWARTORZĘD		Gryzer 560 mm	
16		15,0							
24						NEOGEN		Gryzer 469 mm	
32									
40		55,0		Piaski pylaste i pyły	▼ 35,5				
48									
56				Iły		KREDA - MASTRYCHT		Gryzer 374 mm	
64									
72		70,0							
80		24,0		Iły					
88				Mulki i pyły					
96		94,0							
104		12,0		Mulki i pyły					
112		106,0		Żwiry drobne, zaglinione	▼ 106,0				
120		110,0							
128		16,0		Iły					
136		126,0		Mulki i pyły					
144		12,0							
152		138,0		Margle z wkładkami margli ilastych	▼ 138,0				
160		57,0							
168									
176									
184									
192									
200		195,0							
208		197,0							
216									

Rury 14" usunięte po zafiltrowaniu
 Rury 18" w korku cementowym wys. 10,0m
 Rury 20" do usunięcia
 Filtr 273 mm konstrukcji:
 - nadfiltrowa z zamkiem 14,0m
 - część czynna, mostkowa 52,0 m
 - podfiltrowa 3,0 m

Zał. Nr 6