

PROJEKT GEOLOGICZNO - TECHNICZNY
OTWORU UZDATNIAJĄCEGO

Zał. nr 5

CZĘŚĆ GEOLOGICZNA						CZĘŚĆ TECHNICZNA			
skala: 1:250	stratygrafia	głębokość [m]	OPIS LITOLOGICZNY	profil litologiczny	zwierciadło wody [m ppł]	ZARUROWANIE OTWORU		narzędzia wiertnicze	uwagi
5	CZWARTORZĘD	0,4	gleba	H		rury PCV ϕ 5" zacement.	+0,5 m	swider rurowy lub spiralny	
		6,0	gliny	G					
	7,0	zwietrzalina kamienista	KR						
	19,0	zlepieniec w strople zwietrzały, spękany (skała miękka, miejscami twarda)	ZC						
10	KARBON				otwór bosy	10,0 m	koronka ϕ 132 mm		
20									
35		piaskowce i zlepieńce, miejscami spękane, z wkładkami i pokładami węgla (skały twarde, miejscami miękkie)	pc+zc//ck						
40				30,0 m	koronka ϕ 112 mm				
55									
		57,0				57,0 m			