

**PROJEKT GEOLOGICZNO - TECHNICZNY
OTWORU UZDATNIAJĄCEGO**

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					
		10,0	zlepniec w strople zwietrzały, spękany (skała miękka, miejscami twarda)	ZC					
15	KARBON	19,0			otwór bosy	10,0 m	koronka ϕ 132 mm		
20									
25									
30									
35									
40			piaskowce i zlepniec, miejscami spękane, z wkładkami i pokładami węgla (skały twarde, miejscami miękkie)	pc+zc//ck					
45									
50									
55									
		57,0					57,0 m	koronka ϕ 112 mm	