

Głębokość przejawów wody gruntowej	Głębokość spągu warstwy	Mięższkość warstwy	Profil litologiczny i geneza gruntu	Opis gruntu	Wilgotność	Ilość wafeczkowań	Stan gruntu	Głębokość i rodzaj pobranych prób
0.0			Mg	Nasyp – humus piaszczysty z kamieniami i gruzem, c.szary	w.			
-1.0	1.2	1.2	g _{Qp}	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	w.		tpl.	
-2.0	2.3	1.1	g _{Qp}	Piasek drobny, żółty, zwałowy	w.		szg.	
-3.0	3.4	1.1	g _{Qp}	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	w.		tpl.	
-4.0	4.9	1.5	g _{Qp}	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	w.		tpl.	
-5.0			g _{Qp}	Piasek gliniasty, brązowy, zwałowy	m.w.		pzw.	Kl.3/5.5
-6.0								
-7.0								
-8.0								
-9.0	9.0	4.1						