

Otwór wiertniczy: **D-18**

Rzędna [m n.p.m.]: 2,35  
Data wiercenia: 5.08.2009 r.

Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody gruntowej	Głębokość pobrania próbki	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Ilość waleczkowań	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	Stratygrafia
	[m p.p.t.]	[m p.p.t.]	[m]		[m]						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	▽▼ 2,10	●	1,0 2,0 3,0 4,0 5,0 6,0 7,0 8,0 9,0 10,0 11,0 12,0 13,0 14,0 15,0 16,0 17,0 18,0 19,0 20,0	nN[Pd/Ps//Pd/Ps+H, PdH//Pd wkł T i D, bruk]  Pd//Pd śl H, wkł T Ps//Pr+Ż Gp+Ż, CaCO <sub>3</sub> Gp+Ż, CaCO <sub>3</sub> Gp+Ż, CaCO <sub>3</sub> Gp+Ż, CaCO <sub>3</sub> Ps+Ż	3,7 4,3 5,4 6,5 7,5 8,5 13,0 15,0	Nasyp niekontrolowany [Piasek drobny na pograniczu piasku średniego z przewarstwieniami piasku drobnego na pograniczu piasku średniego z humusem, piasek drobny próchniczny przewarstwiony piaskiem drobnym, wkładki torfu i drewna z brukiem granitowym], czarny i żółtobrazowy  Piasek drobny przewarstwiony piaskiem drobnym ze śladami humusu i wkładkami torfu, żółty Piasek średni przewarstwiony piaskiem grubym z domieszką żwiru, jasnoszary Gлина piaszczysta z domieszką żwiru i wkładkami węglanów, stalowoszara Gлина piaszczysta z domieszką żwiru i wkładkami węglanów, szara Gлина piaszczysta z domieszką żwiru i wkładkami węglanów, szara  Gлина piaszczysta z domieszką żwiru i wkładkami węglanów, szara  Piasek średni z domieszką żwiru, szary	- - - 3/3 1/2 1/1 0/1 -	w/m n n w w w n	- - - tpl/pl tpl tpl IJ	CZWARTORZĘD - Q	