

# KARTA OTWORU

Załącznik 13

TEMAT: Warzymice, rejon ul. Turkusowej - Wrzosowej

Nr otworu: 10

Rzędna: 40.58

Głębokość (m p.p.t.) 4.5

Data: 2015.03.17

System wiercenia: RKS

Sondowanie: FVT 1.0 - 4.5 m

Głębokość przejawów wody gruntowej	Głębokość spągu warstwy	Miąższość warstwy	Profil litologiczny i geneza gruntu	Opis gruntu	Wilgotność	Numer warstwy geotechnicznej	Stan gruntu	Głębokość i rodzaj pobranych prób
0.0	0.4	0.4		Humus piaszczysty, c.szary	w.			
	0.8	0.4		Piasek drobny humusowy, szary, deluwialny	w.	I	szg.	
-1.0				Gлина пыlasta, j. brązowa, zwałowa	w.	V	tpl.	
-2.0								
-3.0								
-4.0								
-4.5	4.5	3.7						

Nr otworu: 11

Rzędna: 41.91

Głębokość (m p.p.t.) 7.5

Data: 2015.03.18

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Sondowanie: FVT do 5.0 m

0.0	0.3	0.3		Nasyp – humus piaszczysty, c. szary	w.			
	0.6	0.3		Gлина piaszczysta humusowa, szara, deluwialna	w.	III	pl.	
-1.0				Gлина пыlasta, j. brązowa, zwałowa	w.	V	tpl.	
-2.0								
-3.0								
-4.0								
-5.0								
-6.0								
-7.0								
-7.5	7.5	6.9						

Nr otworu: 12

Rzędna: 38.72

Głębokość (m p.p.t.) 3.0

Data: 2015.03.17

System wiercenia: RKS

Sondowanie: FVT do 3.0 m

0.0	0.2	0.2		Humus piaszczysty, c. szary	w.			
	0.7	0.5		Gлина piaszczysta, brązowa, deluwialna	w.	III	pl.	
-1.0				Gлина пыlasta, j. brązowa, zwałowa	w.	V	tpl.	
-2.0								
-3.0	3.0	2.3						

Nr otworu: 13

Rzędna: 34.07

Głębokość (m p.p.t.) 3.0

Data: 2015.03.17

System wiercenia: RKS

Sondowanie: DPL do 3.0, ZW 1.0 - 2.0 m

0.0 (33.37)	0.5	0.5		Humus piaszczysty, c. szary	w.			
-1.0	1.3	0.8		Piasek drobny humusowy, szary, deluwialny	w./n.	I	szg.	
-2.0	2.3	1.0		Namuł organiczny, czarny, bagienny	w.			
-3.0 (31.77)	3.0	0.7		Piasek drobny z przew. gliny piaszczystej, żółty, deluwialny	n.	I	szg.	