

Otwór Nr 8

Miejscowość **BOBROWIEC**

Wys. w m.n.p.m.

Temat ***Kanalizacja***

Skala 1 : 50

Poziom wody	Wilgotność gruntu	Liczba wałeczkowań	Stan gruntu	I _L	I _p	Pobrane próby	Profil	Metraż otworu	Symbol gruntu	Rodzaj gruntu i barwa	Wydz. genet.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
▼ ▽ 1,1								0,0	H	Gleba ciemnoszara	
	mw					○	0,3	Pd	Piasek drobny żółto - szary		
	w					○	0,7	Pd	Piasek drobny żółto-brązowy		
	nw						1,2				
		2/2		0,10		○		Gz	Glina zwięzła brązowa z szarymi smugami		
	mw		tpl				1,9				
		2/2		0,20		○		Gp	Glina piaszczysta brązowa		
	w	3/4	pl	0,35	○		2,7				
								3,0			

Otwór Nr 9

Miejscowość **BOBROWIEC**

Wys. w m.n.p.m.

Temat **Kanalizacja**

Skala 1 : 50

Poziom wody	Wilgotność gruntu	Liczba wałeczkowań	Stan gruntu	I _L	I _p	Pobrane próby	Profil	Metraż otworu	Symbol gruntu	Rodzaj gruntu i barwa	Wydz. genet.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<div>▼</div> <div>2,4</div> <div>▽</div> <div>3,1</div>	mw						0,0		H	Gleba ciemnoszara	
						○	0,3				
						○			Pd	Piasek drobny żółty	
						○	2,1		Pd	Piasek drobny jasnożółty	
		2/3	tpl	0,25		○	2,4				
		3/3		0,30		○	2,7		G	Glina brązowa	
		4/4	pl	0,40		○	2,9				
		nw				○	3,1		Pd	Piasek drobny brązowy	
		3/4		0,35		○	3,3				
		w	pl	0,30		○	3,6		G	Glina brązowa z szarymi smugami	
						○	4,0				

Otwór Nr10

Miejscowość **BOBROWIEC**

Wys. w m.n.p.m.

Temat **Kanalizacja**

Skala 1 : 50

Poziom wody	Wilgotność gruntu	Liczba wałeczkowań	Stan gruntu	I_L	I_D	Pobrane próby	Profil	Metraż otworu	Symbol gruntu	Rodzaj gruntu i barwa	Wydz. genet.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="margin-bottom: 10px;">▼ 2,3</div> <div style="margin-bottom: 10px;">▽ 2,9</div> </div>								0,0	nN	Nasyp piaszczysty	
	mw							0,5	Pd	Piasek drobny żółty	
								1,3	Pd	Piasek drobny jasnożółty	
								1,6	Pd	Piasek drobny jasno-brązowy	
								1,8	G	Glina brązowa	
		2/2	tpl	0,20				2,2			
	w	6/6	pl	0,30				2,5	Gz	Glina zwięzła z przewarstw. piasku drobnego	
	mw	1/1	tpl	0,05				2,9			
								3,1	Pd	Piasek drobny jasnobrązowy	
	mw	0/1	tpl	0,15				4,0	IP	Pył piaszczysty szary	

Otwór Nr 11

Miejscowość **BOBROWIEC**

Wys. w m.n.p.m.

Temat **Kanalizacja**

Skala 1 : 50

Poziom wody	Wilgotność gruntu	Liczba waleczkowań	Stan gruntu	I _L	I _p	Pobrane próby	Profil	Metraż otworu	Symbol gruntu	Rodzaj gruntu i barwa	Wydz. genet.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<div style="text-align: center;">▼ ▽ 1,6</div>								0,0			
	mw								nN	Nasyp piaszczysty	
						○		0,7			
	w								Pd	Piasek drobny żółty	
	nw					○					
	mw	1/2	tpl	0,15		○		2,0			
						○		2,2	G	Gлина brązowa	
	nw					○					
						○			Pd	Piasek drobny żółty	
								4,0			

Otwór Nr 12

Miejscowość **BOBROWIEC**

Wys. w m.n.p.m.

Temat **Kanalizacja**

Skala 1 : 50

Poziom wody	Wilgotność gruntu	Liczba waleczkowań	Stan gruntu	I _L	I _D	Pobrane próby	Profil	Metraż otworu	Symbol gruntu	Rodzaj gruntu i barwa	Wydz. genet.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
▼ ▽ 1,5								0,0		Gleba ciemnoszara		
	mw					○		0,6	H			
	w								Pd			Piasek drobny jasnożółty
	nw				○							
	mw	0/1	tpl	0,15	○		1,9	ΠP	Pył piaszczysty jasnoszary			
					○		2,1					
	nw				○				Pd			Piasek drobny żółty
					○							
					○		4,5					
	mw	2/2		0,20	○							
	mw		tpl			○		5,1	G	Gлина brązowa		
		0/1		0,05								
								6,0				

Otwór Nr 13

Miejscowość **BOBROWIEC**

Wys. w m.n.p.m.

Temat ***Kanalizacja***

Skala 1 : 50

[illegible]