

WYNIKI WIERCEŃ GEOLOGICZNO- INŻYNIERSKICH

ZESTAW NR : 27

OTWÓR nr 7		
Przelot warstwy [m p.p.t]	Rodzaj gruntu	Woda podziemna [m p.p.t.]
0,00- 1,80	Nasyp niekontrolowany	
1,80- 4,00	Żwir	2,00 ▽▼
4,00- 5,00	Piasek średni	
5,00- 6,00	Pył	
6,00- 9,50	Gлина	
9,50- 15,20	Piasek drobny	
15,20- 16,50	Piasek średni	
16,50- 17,50	Piasek drobny	
17,50- 22,30	Gлина	18,00 ▼
22,30- 25,00	Pospółka	22,30 ▽

OTWÓR nr 8		
Przelot warstwy [m p.p.t]	Rodzaj gruntu	Woda podziemna [m p.p.t.]
0,00- 0,20	Humus	
0,20- 1,00	Piasek średni	
1,00- 2,00	Pospółka	
2,00- 3,50	Żwir	2,00 ▽▼
3,50- 4,50	Gлина	
4,50- 7,00	Piasek drobny	
7,00- 11,30	Piasek średni	
11,30-14,00	Piasek drobny	
14,00- 15,00	Gлина	
15,00- 16,20	Pospółka	
16,20- 17,30	Piasek średni	
17,30- 22,30	Gлина	18,00 ▼
22,30- 25,00	Piasek gruby	22,30 ▽

OTWÓR nr 9		
Przelot warstwy [m p.p.t]	Rodzaj gruntu	Woda podziemna [m p.p.t.]
0,00- 0,50	Humus	
0,50- 1,50	Pospółka	
1,50- 2,50	Żwir	2,00 ▽▼
2,50- 5,50	Piasek średni	
5,50- 8,50	Piasek gliniasty	
8,50- 12,00	Gлина piaszczysta	
12,00- 14,50	Gлина	
14,50-16,00	Piasek średni	
16,00- 18,30	Piasek drobny	18,00 ▼▼
18,30- 21,00	Piasek gruby	
21,00- 22,00	Pospółka	
22,00- 23,30	Gлина piaszczysta + Otoczaki	
23,30- 25,00	Gлина	

Temat opracowania:	
Nr załącznika:	
Opracowanie: Imię, Nazwisko, Grupa	
Miejsce i data opracowania:	