

WYNIKI WIERCEŃ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKICH

ZESTAW NR : 29

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 6		
Przelot warstwy [m p.p.t]	Rodzaj gruntu	Woda podziemna [m p.p.t.]
0,00- 1,50	Nasyp niekontrolowany	
1,50- 3,20	Piasek średni	2,20 ▼
3,20- 6,50	Piasek drobny	
6,50- 8,30	Piasek średni	
8,30- 13,00	Piasek pylasty	
13,00- 15,50	Piasek średni	
15,50- 17,00	Pył	
17,00- 23,00	Gлина	17,80 ▼
23,00-24,50	Gлина piaszczysta	
24,50- 25,00	Żwir	24,50 ▽

OTWÓR nr 15		
Przelot warstwy [m p.p.t]	Rodzaj gruntu	Woda podziemna [m p.p.t.]
0,00- 1,00	Nasyp budowlany	
1,00- 2,50	Piasek drobny	2,10 ▼
2,50- 3,50	Piasek średni	
3,50- 4,80	Żwir	
4,80- 6,00	Piasek średni	
6,00- 8,50	Piasek pylasty	
8,50- 12,20	Gлина pylasta	
12,20- 14,30	Gлина	
14,30- 16,50	Piasek drobny	
16,50- 18,50	Gлина piaszczysta	18,10 ▼
18,50- 21,00	Gлина	
21,00- 22,30	Piasek gruby	21,00 ▽
22,30- 23,50	Pospółka	
23,50- 25,00	Żwir	

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