

MIEJSCOWOŚĆ : Reda, ul. Kazimierska

OBIEKT : Droga

NR UMOWY : 229/11

Głębokość w m p.p.t.	Symbol gruntu	Przełot warstw	Nazwa gruntu	Głębokość zwiędnięcia wody m p.p.t.	Wilgotność	Stan gruntu
Skala 1 : 100						
OTWÓR NR 1 Rzędna ~ 7,9 m n.p.m.						
0	NN(Gb, PdH,Pd, cegła)		Nasyp niekontrolowany (gleba, piasek drobny próchniczny, piasek drobny, cegła), ciemnobrązowy			
1		1,7		▼▼ 1,4		
2	Pd	2,1	Piasek drobny, szary		nw	szg
	Pd	2,7	Piasek drobny, ciemnoszary		nw	szg
3						
	Pd		Piasek drobny, szary		nw	szg
4		4,0				
OTWÓR NR 2 Rzędna ~ 7,7 m n.p.m.						
0	Gb	0,5	Gleba, ciemnobrązowa			
1	PdH		Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy	▼▼ 1,2	w nw	szg
2		1,9				
	Pd		Piasek drobny, szary		nw	szg
	Z/Nmg	2,6	Żwir przewarstwiony namułem gliniastym, ciemnobrązowy		nw	szg
3		2,8				
	Pd		Piasek drobny, szary		nw	szg
4		4,0				
OTWÓR NR 3 Rzędna ~ 7,7 m n.p.m.						
0	Gb	0,4	Gleba, ciemnobrązowa			
1	PdH		Piasek drobny próchniczny, ciemnobrązowy	▼	w	szg
	Nmg	1,1	Namuł gliniasty, ciemnobrązowy	1,2	w	pl
	Pr	1,4	Piasek gruby, szary	1,4	nw	szg
		1,6			nw	szg
2	Pd		Piasek drobny, szary		nw	szg
		2,5				
	Nmg		Namuł gliniasty, ciemnobrązowy	▼	w	pl
3		3,1		3,1		
4						
	Pd		Piasek drobny, szary		nw	szg
5						
6		6,0				