

MIEJSCOWOŚĆ: Gdynia, Al. Marszałka Piłsudskiego 18

OBIEKT: Budynek wielofunkcyjny

NR UMOWY: 87/11

Głębokość w m p.p.t.	Symbol gruntu	Przełot warstw	Nazwa gruntu	Głębokość zwierciadła wody m p.p.t.	Wilgotność	Stan gruntu
Skala 1 : 100						
OTWÓR NR 5			Rzędna ~ 47,6 m n.p.m.			
0	NN(Pg, beton)	0,8	Nasyp niekontrolowany (piasek gliniasty, okruchy betonu), brązowy	≈ 2,7		
1	Pg//Pd	1,4	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem drobnym, brązowy		w	tpl
2	Pd//Pg	2,7	Piasek drobny przewarstwiony piaskiem gliniastym, brązowy		w	szg
3	Pg[+K]	3,6	Piasek gliniasty, kamienie, brązowy		w	tpl
3,8	Pg//Pd	3,8	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem drobnym, brązowy		w	tpl
4	Pd//Pg	4,1	Piasek drobny przewarstwiony piaskiem gliniastym, brązowy		w	szg
4,2	Pg	4,2	Piasek gliniasty, brązowo-szary		w	tpl
4,5	Głz	4,5	Gлина pylasta zwięzła, brązowa		w	tpl
5	Pg		Piasek gliniasty, brązowy		w	tpl
6	Pd	6,6	Piasek drobny, jasnobrązowy		w	szg
7	Pg	6,8	Piasek gliniasty, brązowy		w	tpl
8		8,0				
OTWÓR NR 6			Rzędna ~ 48,7 m n.p.m.			
0	Głb	0,1	Gleba, ciemnobrązowa	≈ 1,0		
0,4	Ps//Pg[+K]	0,4	Piasek średni przewarstwiony piaskiem gliniastym, kamienie, brązowy		w	szg
1	Pg	1,0	Piasek gliniasty, brązowy		w	pl
2	Pg//Pd	2,5	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem drobnym, brązowy		w	pl
3	Pg		Piasek gliniasty, brązowy		w	pl
4	Gp	4,0	Gлина piaszczysta, brązowa		w	pl
4,6	Pg//Ps	4,6	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem średnim, brązowy		w	pl
5	Ps	5,0	Piasek średni, brązowy		w	szg
6	Pg//Ps	6,0	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem średnim, brązowy			
7					w	pl
8		8,0		≈ 6,0		