

MIEJSCOWOŚĆ : Gdynia, ulice Podjazd, 10 Lutego, Dworcowa

OBIEKT : Modernizacja drogi

NR UMOWY : 99/10

Głębokość w m p.p.t.	Symbol gruntu	Przełot warstw	Nazwa gruntu	Głębokość zwiędnięcia wody m p.p.t.	Wilgotność	Stan gruntu
Skala 1 : 50						
OTWÓR NR 5 Rzędna ~ 11,2 m n.p.m.						
0	Asfalt	0,17	Asfalt, szary		w	szg
	NB(Pd,K)	0,22	Nasyp budowlany (piasek średni, tłuczeń), ciemnoszary		w	szg
		0,6	Nasyp budowlany (piasek drobny, kamienie), ciemnobrązowy			
1	Pd//Pπ[+K]		Piasek drobny przewarstwiony piaskiem pylastym, kamienie, szaro-brązowy		w	szg
2		2,3				
	Pπ	2,8	Piasek pylasty, szary		w	szg
3						
	Pd//Pπ		Piasek drobny przewarstwiony piaskiem pylastym, szary		w	szg
4		4,0				
OTWÓR NR 6 Rzędna ~ 11,3 m n.p.m.						
0	Beton	0,3	Beton, szary		w	szg
	NB(Ps,K)	0,4	Nasyp budowlany (piasek średni, kamienie), brązowy			
1						
2	Pd		Piasek drobny, jasnobrązowy		w	szg
3						
4		4,0				