

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 3 Rzędna ~ 10,4 m n.p.m.						
0	Asfalt	0,1	Asfalt			
	NB(Pd, Ps,K)	0,7	Nasyp budowlany (piasek drobny, piasek średni, kamienie), brązowy		w	szg
	Chudy beton	0,8	Chudy beton, szary			
1						
	Pd[+K]		Piasek drobny, kamienie, brązowy		w	szg
2		2,0				
	Pd//P π		Piasek drobny przewarstwiony piaskiem pylastym, brązowy		w	szg
3						
4		4,0				
OTWÓR NR 4 Rzędna ~ 10,7 m n.p.m.						
0	Asfalt	0,1	Asfalt			
	NB(Pd, Ps,K)	0,6	Nasyp budowlany (piasek drobny, piasek średni, kamienie), brązowy		w	szg
	NB(Pd,K)	0,8	Nasyp budowlany (piasek drobny, kamienie), brązowy		w	szg
	Chudy beton	1,1	Chudy beton, szary			
1						
	Pd[+K]		Piasek drobny, kamienie, brązowy		w	szg
2		2,1				
	Pd//P π		Piasek drobny przewarstwiony piaskiem pylastym, brązowy		w	szg
3						
4		4,0				