

















KARTA OTWORU WIERTNICZEGO							Zał. nr 5			
Temat: Przebudowa ulicy Sportowej w miejscowości Pionki										
Data 01-07-2016			Opracował: inż. Lech Maciąg					Otwór nr 1		
Rzędna 151,91			Skala 1:50		Badanie makroskopowe gruntu					
Observacja wody	Pobrane próby	Głębokość w m	Mięszkość w m	Profil litologiczny	Rodzaj gruntu, barwa, domieszki przewarstwienia	Geneza i stratygrafia	Wilgotność	Ilość wateczków	Stan gruntu	Nr warstwy
K	S	0,14	0,14		Warstwa asfaltu	a	-	-	-	-
		0,20	0,11		Kostki betonowe	K	-	-	-	-
		0,25	0,45		Nasyp budowlany: piasek drobny z okruchami cegły - szary	nB Pd+c	mało wilgotny	-	szg I _p =0,40	I
		0,40								
		0,50								
		0,60								
		0,70	0,80		Piasek drobny na granicy piasku pylastego - żółty	Pd/P π				
		0,80								
		0,90								
		1,00								
		1,10								
		1,20								
		1,30								
		1,40								
1,50	0,20		Piasek drobny zagliniony - szaro-beżowy	Pd _(g)						
1,60										
1,70										
1,80	0,30		Piasek drobny - beżowy	Pd						
1,90										
2,00										
Rzędna 152,10										
Otwór nr 2										
K	S	0,10	0,20		Gleba piaszczysta - ciemno-szara	H	mało wilgotny	-	-	-
		0,20	0,80		Nasyp budowlany: piasek drobny z okruchami cegły - ciemno-szary	nB Pd+c		-	-	-
		0,30								
		0,40								
		0,50								
		0,60								
		0,70								
		0,80	1,00		Piasek drobny - żółty	Pd		-	-	-
		0,90								
		1,10								
		1,20								
		1,30								
		1,40								
		1,50								
1,60										
1,70										
1,80										
1,90										
2,00										
Rzędna 151,70										
Otwór nr 3										
K	S	0,04	0,04		Warstwa kruchego asfaltu	a	mało wilgotny	-	-	-
		0,10	0,06		Kostka granitowa	K		-	-	-
		0,20	0,14		Podsypka piasku drobnego - szaro-żółty	nB Pd		-	-	-
		0,24								
		0,40								
		0,50								
		0,55	0,31		Nasyp budowlany: tłuczeń z osrokarawędziowymi kamieniami	nB k		-	-	-
		0,70	1,45		Piasek pylasty przewarstwiony piaskiem drobnym - żółty	P π /Pd		-	-	-
		0,80								
		0,90								
		1,00								
		1,10								
		1,20								
		1,30								
1,40										
1,50										
1,60										
1,70										
1,80										
1,90										
2,00										
Rzędna 151,70										
Otwór nr 4										
K	S	0,10	0,20		Gleba piaszczysta - ciemno-szara	H	mało wilgotny	-	-	-
		0,20	1,80		Piasek pylasty przewarstwiony piaskiem drobnym - żółty	P π /Pd		-	-	-
		0,30								
		0,40								
		0,50								
		0,60								
		0,70								
		0,80								
		0,90								
		1,00								
		1,10								
		1,20								
		1,30								
		1,40								
		1,50								
		1,60								
		1,70								
		1,80								
		1,90								
		2,00								

