

Karty dokumentacyjne otworów badawczych

Nr otworu:		1		Rzędna terenu: 165,30 m npm		Data wierc.:03.09.2015r	
Współrzędne ukt. 2000				N (X)=5760678,96; E(Y)=7465982,45			
Miejscowość:		Mszczonów				Powiat: żyrardowski	
Nazwa tematu:		Droga gminna ul. Żyrardowska				Woj.: mazowieckie	
Stratygrafia		Głębokość do zwierciadła wody gruntowej		Głębokość [m]		Oznaczenie warstw symbol	
						Miaższność warstwy [m]	
						Opis litologiczny	
						Rodzaj próbki głębokość pobrania	
						Badania w otworze rodzaj i głębokość	
						Sposób wiercenia średnica otworu zarurowanie	
						Uwagi	
Q	Qh	Otwór suchy	0.31	Nawierzchnia	0.31	Asfalt+podbudowa	DPL I ₀ =0,66 SR $\phi 5''$
			1.3	nB	0.98	Nasyp budowlany Ps(80%)+Pdh(5%)+Ż1(5%), brązowy, mwg	
			1.3	Pd	0.2	Piasek drobny, szary, mwg	
			1.6	G _{tr}	0.1	Gлина пыlasta, szarobrazowa, mwg, 2x3, t _{pl} I _L =0,20	
	Qp		3.0	Gp	1.4	Gлина piaszczysta, szarobrazowa, wg, 3x4, pl, I _L =0,40	

Nr otworu:		2		Rzędna terenu: 1169,13 m npm		Data wierc.:03.09.2015r	
Współrzędne ukt. 2000				N(X)=5761080,81; E(Y)=7465952,50			
Miejscowość:		Mszczonów				Powiat: żyrardowski	
Nazwa tematu:		Droga gminna ul. Żyrardowska				Woj.: mazowieckie	
Stratygrafia		Głębokość do zwierciadła wody gruntowej		Głębokość [m]		Oznaczenie warstw symbol	
						Miaższność warstwy [m]	
						Opis litologiczny	
						Rodzaj próbki głębokość pobrania	
						Badania w otworze rodzaj i głębokość	
						Sposób wiercenia średnica otworu zarurowanie	
						Uwagi	
Q	Qh	Otwór suchy	0.26	Nawierzchnia	0.26	Asfalt + podbudowa	SR $\phi 5''$ wn=14,9 %
			1.4	nB	1.14	Nasyp budowlany,Ps(85%)+Pdh(10%) +Ż(5%) brązowy, mwg	
			1.6	Pd	0.2	Piasek drobny, żółty, mwg	
			2.1	Gp	0.5	Gлина piaszczysta, brązowa, wg, 3x4, pl	
	Qp		2.5	Gp	0.4	Gлина piaszczysta, brązowa, wg, 2x3, t _{pl} I _L =0,20	
			3.0	Gp	0.5	Gлина piaszczysta, brązowa, wg, 3x3,pl,I _L =0,30	

Nr otworu:		3		Rzędna terenu: 1169,17 m npm				Data wierc.:03.09.2015					
Współrzędne ukl. 2000				N(X)=5761080,51; E(Y)= 7465954,05									
Miejscowość:		Mszczonów							Powiat: żyrardowski				
Nazwa tematu:		Droga gminna ul. Żyrardowska						Woj.:	mazowieckie				
Stratygrafia		Głębokość do zwierciadła wody gruntowej		Głębokość [m]	Oznaczenie warstw symbol	Miaższość warstwy [m]		Opis litologiczny		Rodzaj próbki głębokość pobrania	Badania w otworze rodzaj i głębokość	Sposób wiercenia średnica otworu zarurowanie	Uwagi
Q	Qh	Otwór suchy		0.4	nB	1.3	Nasyp budowlany Ps(80%)+Pdh(15%)+KO(5%), brązowy, mwg	B-2,1	SR $\phi 4''$	Wn=12,83 %			
			0.7	nB	Nasyp budowlany (Ps)j.brązowy, mwg								
			1.3	nB	Nasyp budowlany Ps(60%)+Pdh(40%), szary, mwg								
			1.6	Pg	0.3	Piasek gliniasty, brązowy, mwg, 2x2, t _{pl} I _L =0,15							
	Qp			3.0	Gp	1.40	Gлина piaszczysta, brązowa, mwg, 2x3, t _{pl}						
Dozór geologiczny		Stanisław Golwiej				Nadzór geologiczny			inż. Danuta. Ziomek				