



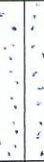



KARTA DOKUMENTACYJNA WIERCENIA BADAWCZEGO nr 2/2015

Temat:	Dokumentacja geotechniczna dla projektowanej budowy ulicy Łubinowej w Działdowie		
Zleceniodawca	Usługi Projektowe Andrzej Dusiński, 06-500 Mława, ul. Warszawska 1 lok 19		
Miejscowość	Działdowo	Rzędna otworu	163,45 m n.p.m.
Gmina	Działdowo	Kilometraż	0+158 km
Powiat	działdowski	Data wykonania	13.04.2015 roku

Badania makroskopowe				Stratygrafia	Czwartorzęd						
Rodzaj gruntu i barwa	Wilgotność	Ilość waleczkowań	Stan gruntu	Symbol geotechniczny	Profil litologiczny Skala 1:50	Mięszczość w-wy [m]	Przelot w-wy od do [m]	Warunki wodne (głębokość nawierconego i ustabilizowanego zwierciadła wody [m p.p.t.]			
	Nasyp niebudowlany /grunt próchniczny z gruzem i odpadów/	mw	-	nN		0,35	0,00 – 0,35	brak			
	Grunt próchniczny, czarny	mw	-	H		0,45	0,35 – 0,80				
	Piasek pylasty, żółto-szary	mw	-	Pπ		0,30	0,80 – 1,10				
	Piasek drobny z laminami piasku gliniastego, brązowo-szary	mw	-	Pd//Pg		0,40	1,10 – 1,50				
	Piasek drobny i średni, ciemno-szary	mw	-	Pds		0,50	1,50 – 2,00				
	Piasek drobny, jasno-szary	mw	-	Pd		0,25	2,00 – 2,25				