

Geolit s.c. 87-165 Cierpice, ul. Dobra 43			KARTA OTWORU BADAWCZEGO Profil numer 11							Zał.Nr: 5/6				
Miejscowość: Warpuny Gmina: Sorkwity Powiat: mragowski Województwo: warmińsko-mazurskie			Obiekt: Droga powiatowa gran. pow.-Burszewo-Zyndaki Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg w Mrągowie Dozór geol.: mgr inż. T. Szczuczko				System wiercenia: okrężny f 70 mm Rzędna: 146.90 m n.p.m. Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2008-10-23							
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Wilgotność	Ilość walczkowań	Stan gruntu	IL	ID	Warstwa geotechniczna	Grupa nośności podłoża	
	[m.p.p.t]		[m]		[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
 1.55 2.00		Nasyp		NN (Psh)		nasyp niebudowlany, ciemnoszary złożony z piasku średniego próchniczego	w		szg			II	G4	
		Nasyp		Nmp	0.30	namuł piaszczysty, czarny								
					0.50									
		Czwartorzęd Plejstocen	1.0	Pd Pg Ps		piasek drobny, ciemnożółty przewarstwiony piaskiem gliniastym, przewarstwiony piaskiem średnim		w/m				IIIa	G1	
				Ps	1.40	piasek średni, jasnoszary								
			2.0		2.00									
Profil numer: 12 Rzędna: 137.15 m n.p.m. Km: 5 555,00 [m]														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
 3.00		Nasyp		asfalt		nawierzchnia asfaltowa, czarna	w		szg			Ib	G1	
		Nasyp		podbudowa (bruk)	0.09	podbudowa (bruk)								
				NB (Ps(+H))	0.26	nasyp budowlany, żółty, złożony z piasku średniego z domieszką humusu								
					0.60	nasyp budowlany, szaro-brązowy, złożony z piasku średniego przewarstwowanego piaskiem gliniastym humusowym		w/m		In		Ia		
		Czwartorzęd Holocen	1.0	NB (Ps//Pgh)										
				Ps Ph	1.40	piasek średni, żółto-szary przewarstwiony piaskiem próchnicznym								
		Czwartorzęd Plejstocen	2.0	Nmp Ps	2.00	namuł piaszczysty, czarny przewarstwiony piaskiem średnim		m		szg		II		
				Pd Ps	2.40	piasek drobny, jasnożółty przewarstwiony piaskiem średnim								
			3.0		3.00									