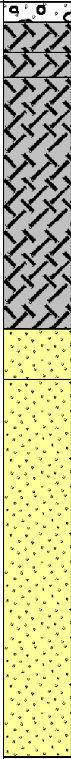




Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 19/85				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 1					Zał.Nr: 2.1 Wiertnica: Wamet H13P								
Miejscowość: Nakło nad Notecią Gmina: Nakło nad Notecią Powiat: nakielski Województwo: kujawsko-pomorskie				Obiekt: Przebudowa nawierzchni boiska Inwestor: STEELU Pracownia Projektowa Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Dawid Matusiak				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy									
								Rzędna: 1.00 m n.p.m.									
								Skala 1 : 30			Data wiercenia: 2016-07-06						
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałeczków				
1	2	3	4	5	6									7	8	9	10
		Nasypy Nasyp		0.08	Nawierzchnia bitumiczna na kruszywie naturalnym nasyp niekontrolowany ciemnoszary (żużel, piasek drobny, żwir) nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny, piasek drobny próchniczny, gruz) nasyp niekontrolowany brązowo-szary (piasek drobny, piasek gliniasty, piasek drobny próchniczny)	-	nN(Pd, Pg, PdH)		w	szg							
				0.20		nN(Żl, Pd, Ż)											
				0.30		nN(Pd, PdH, gruz)											
				1.0													
				1.30		piasek drobny brązowy	Pd										
		Czwartorzęd Holocen		1.50	piasek drobny brązowy z domieszką żwiru	Pd+Ż	Ia				0.4						
				2.0													
				3.0													
				3.00													

Grunt-Test Dawid Matusiak 61-689 Poznań, os. Przyjaźni 19/85				KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil numer 2					Zał.Nr: 2.2 Wiertnica: Wamet H13P				
Miejscowość: Nakło nad Notecią Gmina: Nakło nad Notecią Powiat: nakielski Województwo: kujawsko-pomorskie				Obiekt: Przebudowa nawierzchni boiska Inwestor: STEELU Pracownia Projektowa Wiercenie: Grunt-Test Dozór geol.: mgr Dawid Matusiak				System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy					
								Rzędna: 1.00 m n.p.m.					
								Skala 1 : 30			Data wiercenia: 2016-07-06		
Wiercenie	Głębokość zwiarcia wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL	Ilość wałeczków
1	2	3	4	5	6								
		Nasyp		0.06	3.00	Nawierzchnia bitumiczna na kruszywie naturalnym	-	la	w	szg	0.4		
		Nasyp				nasyp niekontrolowany ciemnoszary (piasek drobny, piasek drobny próchniczny, pospółka, grudki cegły)	N(Pd,PdH,Po,cegła)						
						piasek drobny ciemnobrązowy z domieszką piasku drobnego próchnicznego	Pd+PdH						
		Czwartorzęd Holocen				piasek drobny brązowy	Pd						