

Miejscowo : Tłuszcz  
Gmina: Tłuszcz  
Powiat: wołomi ski  
Województwo: mazowieckie

Obiekt: Budowa parkingu przy szkole - ZS Tłuszcz  
Wiercenie: Geo-Prospekt  
Dozór geol.: Ł.Chrobak

System wiercenia: udar.-obrot.

Rz dna: 104.00 m n.p.m.

Skala 1 : 20

Data wiercenia: 2018-10-16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Wiercenie	Gł boko zwiarcia wody [m p.p.f]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-EN ISO 14688-1	Symbol gruntu wg PN-86/B -02480	Nr warstwy	Włogotno	Liczba wałczkowa	Stan gruntu	IL	ID wg PN-EN 1997-2:2007
						nasyp niekontrolowany ( wir, w giel, piasek redni, gruz ceglany,szkło) br zowo-czarny	Mg (Gr,Or,MSa)N ( ,w,Ps,grz ceg)		I	mw		zg		
					0.70	nasyp niekontrolowany (piasek drobny, gruz ceglany, glina), br zowo-szary	Mg (FSa,sasiCl)hN (Pd,grz ceg,G)							
					1.20	piasek drobny, szary przewarstwiony piaskiem pylastym	FSasisa	Pd//Pπ						
					1.40	piasek drobny, szary z domieszk piasku czerwonego i wiru	grmsaFSa	Pd (+Ps+ )	II	w				
					1.70	piasek redni, szary z domieszk piasku drobnego i wiru przewarstwiony glin piaszczyst	grfsaMSasacl	Ps (+Pd+ )//Gp	III	nw		szg		0.55
					2.20	glina piaszczysta, br zowa	saCl	Gp	IVb			pl	0.35	
					2.50	glina piaszczysta zwi zła, br zowa na pograniczu gliny piaszczystej przewarstwiona glin pylast zwi zł z domieszk wiru	grsaClasicl	Gpz/Gp//Gπz (+ )	IVc	w	3x4	tpl	0.25	
					3.20									