

Instytut Badań Inżynierskich Labor Aquila			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO						Zał.nr: 5			
			Profil numer 5/Łagiewniki						Wiertnica: Cedima +ZR			
Rejon: ul. Nowa str. lewa			Obiekt: nawierzchnia drogowa						System wiercenia:			
Miejscowość: Łagiewniki Wielkie			Zleceniodawca: MPJ Projekt Joanna Popiołek						Rzędna:		Głębokość: 2.00	
Gmina: Pawonków									Skala 1 : 10		Data wiercenia: 2023-01	
Województwo: śląskie												
Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Grubość	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
	[m.p.p.t]		[m]		[m]							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Nasypany				nasyp budowlany- kamienie łamane z otaczakami polnymi, kawałki cegieł, gruz	nB	0.45				
					0.45	Piasek średni + kamienie przewarstwiony zlasowaną rumoszem cegły	Pr(+K)	0.20				
					0.65							
					1.0	głina piaszczysta zwięzła z domieszką glin pylastej	Gpz+Gπ	0.55	mw	pzw		0.00
					1.20							
					1.20	piasek średni żółty	Ps	0.30		szg	0.40	
					1.50							
					1.50	Głina piaszczysta seledynowa	Gπ	0.50	w	pl		0.50
					2.0							
					2.00			0.00				

Rysunek wykonano programem "GeoStar"



mgr inż. Paweł J. Staboński
ITB Nr 521/NA/2007

