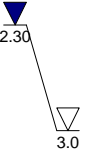



						KARTA OTWORU BADAWCZEGO				Zał.Nr: 3.11			
						Profil numer 11				Wiertnica: WH			
Miejscowość: Łagiewniki Wlk-Draliny Gmina: Pawonków Powiat: lubliniecki Województwo: śląskie						Objekt: Przebudowa drogi Inwestor: Gmina Pawonków Wiercenie: mgr inż.L.Libera Dozór geologiczny: mgr inż.L.Libera				System wiercenia: okrężny			
										Rzędna:			
										Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2019-11	
Wiercenie	Głębokość zwierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	Stan gruntu	Wysadzinowość	Grupa nośności	Warstwa geotechniczna
	[m.p.p.t]		[m]	[m]									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
świder spiralny		Czwartorzęd Holocen		0.05	0.05 0.10 0.20 0.50	nasyp budowlany (kruszywo łamane dolomitowo-wapienne + piasek średni + piasek gliniasty), szary	nB(Ks+Ps+Pd) w nB(Ps+cm) mw nN(Pd+Π+H)	w	zg	szg	GMW	G3	Ia
				nasyp budowlany (piasek średni + piasek gliniasty), brązowy			Ib						
				nasyp budowlany (piasek średni + cement), szary			Ila1						
				nasyp niebudowlany (piasek drobny + pył + humus), brunatny			Ila1						
				1.20	piasek drobny z wkładkami pyłu, brązowy pył, szary	Pd//Π	Ila1						
				1.70	głina pylasta z wkładkami pyłu + humus, c.szara	Π	0x1		tpl	Ilb1			
				2.50	głina pylasta + humus, c.szara	Gπ//Π(+H)	3x4		pl	Ilb2			
				3.00	piasek średni z wkładkami pyłu, szary	Gπ(+H)	nw		mpl	Ilb3			
				3.30	piasek średni z wkładkami pyłu, szary	Ps//Π			szg	GMW	Ila1		
				4.50	głina pylasta z wkładkami pyłu warstwowana piaskiem drobnym, szaro-brązowa	Gπ//Π//Pd	w	3x3	pl	Ilb2			