
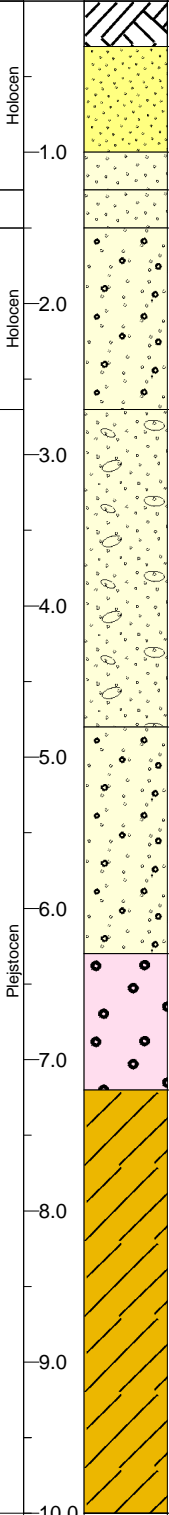

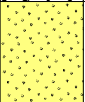






						KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO				Zał.Nr: 4.9						
						Profil numer 9				Wiertnica: H20SG						
Miejscowość: Zduńska Wola			Obiekt: Łącznik S8-Zduńska Wola Wschód			System wiercenia: Mechaniczno-obrotowy										
Gmina: Zduńska Wola			Inwestor: Powiat Zduńskowski jako lider projektu			Rzędna: 0.00 m										
Powiat: zduńskowski, łaski			Dozór geol.: mgr Tomasz Piwowarski			Skala 1 : 50		Data wiercenia: 2015-07-17								
Województwo: łódzkie																
Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Ilość wałeczków	IL	ID	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna			
			[m]	[m]												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
 1.25						gleba, szara	H						Gb			
					0.30	piasek drobny, szaro-żółty	Pd	mw/w				0.55	szg	IB		
					1.00	piasek średni, szary	Ps	w				0.66		IIC		
					1.25	piasek średni szary										
					1.50	Piasek sredni + żwir, szaro-żółty	Ps(+Ż)	nw				0.73	zg	IID		
					2.70	Piasek średni + kamienie, szary	Ps(+K)					0.75				
					4.80	Piasek sredni + żwir, szary przewarstwiony piaskiem grubym	Ps(+Ż)//Pr					0.72				
					6.30	żwir, szary	Ż								szg	III
					7.20	glina + żwir, kam., szara										
											G(+Ż+K)	mw	0.05	tpl	B1	
				10.00												