


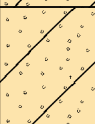













GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 3c								Zał.Nr: 3.2	
Miejscowość: Czernin Gmina: Dygowo Powiat: kołobrzeski Województwo: zachodniopomorskie			Obiekt: droga gminna Inwestor: Wójt Gminy Dygowo Wiercenie: GEO-DAR Warszawa Dozór geologiczny: mgr Dariusz Luks					System wiercenia: Rzędna: 23.80 m n.p.m Skala 1 : 50      Data wiercenia: 2021-06-24				
Wiercenie	Głębokość z wierciadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	IL
			[m]	[m]								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.80		Czwartorzęd Czwartorzęd	   			nasyp niekontrolowany, ciemny szary, piasek humusowy	nN (Ph)	w	ln			
				0.40		piasek gliniasty, żółto-szary	Pg	mw	tpl	lld		0.2
				0.80		piasek gliniasty, żółto-szary z domieszką żwiru	Pg+Ż	w	pl	llc		0.3
				1.60		piasek gliniasty, żółto-szary	Pg			llb		0.4
				2.00								

Profil otworu: 4c    Rzędna: 24.00 m n.p.m.    Data wiercenia: 2021-06-24												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Czwartorzęd Czwartorzęd	    			nasyp niekontrolowany, szary, tłuczeń+piasek średni	nN (Ps+tłucz)	mw	w	szg		
				0.25		nasyp niekontrolowany, czarny, żużel	nN (Ż)					
				0.30		nasyp niekontrolowany, ciemny żółty, piasek średni						
				1.50		?nasyp niekontrolowany, żółty, piasek średni z domieszką piasku gliniastego	?nN (Ps+Pg)					
				2.00								

Profil otworu: 5c    Rzędna: 23.50 m n.p.m.    Data wiercenia: 2021-06-24												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.70		Czwartorzęd Czwartorzęd	   			nasyp niekontrolowany, ciemny szary, tłuczeń+piasek humusowy	nN (tłucz.+Ph)	mw	szg	lb	0.5	
				0.20		głina próchnicza, czarna	GH	w	tpl			
				0.40		Piasek drobny, żółty przewarstwiony piaskiem średnim	Pd//Ps					
				1.30		pył piaszczysty, żółto-szary przewarstwiony piaskiem drobnym	Ilp//Pd		pl			0.4
				2.00								