








GEO-DAR, ul. Wojciechowskiego 40/115 02-495 Warszawa			KARTA OTWORU GEOTECHNICZNEGO Profil otworu 1							Zał.Nr: zał. 3.1		
Miejscowość: Szropy Gmina: Stary Targ Powiat: sztumski Województwo: pomorskie			Obiekt: droga powiatowa nr 3130G Inwestor: Powiat Sztumski Wiercenie: GEO-DAR Warszawa Dozór geologiczny: mgr Dariusz Luks				System wiercenia: Rzędna: 17.20 m n.p.m Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-03-07					Wiertnica:
Wiercenie	Głębokość zwiędziadła wody	Stratygrafia	Profil litologiczny		Przelot	Opis litologiczny	Symbol gruntu	Warstwa geotechniczna	Wilgotność	Stan gruntu	ID	IL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 1.00		Czwartorzęd Czwartorzęd		0.14		Nawierzchnia bitumiczna	Naw. bit.	IIb				0.3
				0.35		Bruk	Bruk					
				0.40		nasyp niekontrolowany, jasny żółty, piasek drobny	nN (Pd)		w	szg		
				0.60		głina piaszczysta, brązowo-szara	Gp		mw	tpl/pl		
						piasek gliniasty, brązowo-szary	Pg		w	pl		
		Czwartorzęd Czwartorzęd		1.00		namuł gliniasty, czarny+torf	Nmg+T	III	m	mpl		
				2.40		namuł gliniasty, czarny z domieszką piasku drobnego	Nmg+Pd		w	pl/mpl		
				4.00								
				4.00								
				4.00								

Profil otworu: 2 Rzędna: 16.35 m n.p.m. Data wiercenia: 2022-03-07												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
 0.80  1.20		Czwartorzęd Czwartorzęd		0.13		Nawierzchnia bitumiczna	Naw. bit.	III				
				0.33		Bruk	Bruk					
				0.40		nasyp niekontrolowany, jasny żółty, piasek drobny	nN (Pd)		w	szg		
						?nasyp niekontrolowany, brązowo-szary, gliny	?nN (G)			pl		
				0.80		nasyp niekontrolowany, brązowo-szary, glina+piasek średni	nN (G+Ps)	Nmg+T			m	mpl
		Czwartorzęd Czwartorzęd		1.20		namuł gliniasty, czarny+torf						
				2.00								
				3.00								
				4.00								
				5.00								
				5.00								

Rysunek wykonano programem "GeoStar"