

KARTA DOKUMENTACYJNA SONDOWANIA DYNAMICZNEGO

Zał.Nr: 6

Sonda nr 1

X: 5922615.00 Układ geodez.
Y: 5467241.13 PL-2000

Rejon: ul. Krakusa
Miejscowość: Szczecin
Powiat: Szczecin
Województwo: zachodniopomorskie

Objekt: Budowa i przebudowa sieci wodociągowej
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
Zleceńodawca: INBUD s.c. Biuro Projektów
Dozór geol.: Dominik Szynal

Sonda: DPL

Rzędna: 33.32 m n.p.m.

Skala 1 : 100

Data wiercenia: 2023-11-18

Głęb.: 3.00 m

Skala [m]	Głębokość zwierciadła wody [m p.p.t.]	Geneza	Profil	Głębokość [m p.p.t.]	Miaższość [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu wg PN-B-02480:1986	Symbol gruntu wg ISO	Wilgotność	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	Stopień zagęszczenia			
													Luźny	Śred.zag	Zagęszczony	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Ilość uderowań na 10 cm wicia sondy			
1.0	1.10 ~ 1.40 ~ 1.80 ~	Mg		0.20	0.2	Trylinka	nN(PsHgr)orMSa							Wytrzymałość gruntu na ścinanie τ _{max} [MPa]		
				0.40	0.4	Nasyp niekontrolowany - piasek średni humusowy, żółty	nN(PgHgr)orclsiSa									
				0.80	0.9	Nasyp niekontrolowany - piasek gliniasty humusowy, ciemnobrązowy	Pg//PdclsiSa//FSa			tpl	V					
				1.70	0.4	Piasek gliniasty przewarstwiony piaskiem drobnym, brązowy	Ps//PgMSa//clsiSa				II	0.53				
				2.10	0.4	Piasek średni przewarstwiony piaskiem gliniastym, brązowy	Ps+Ż grMSa			szg	II	0.53				
2.0		gQp		2.50	0.5	Piasek średni z domieszką żwiru, brązowy	Po grSa									
				3.00		Pospółka, brązowa										
3.0																

Sonda nr 3 Rzędna: 39.02 m n.p.m. X:5922664.64 Y:5467543.43 Data: 2023-11-13

1.0		Mg		0.8		Nasyp niekontrolowany - humus piaszczysty z domieszką żwiru i gruzu, czarny	nN(HPdHgr)orgruz									
2.0		gQp		2.2		Piasek drobny, żółty	Pd FSa			szg	I	0.48				
3.0				3.00												