

Rejon: Las Gdański
Miejscowość: Bydgoszcz
Gmina: Bydgoszcz
Powiat: bydgoski
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: sieć wodociągowa
Zlecniodawca: KP-PROJEKT Katarzyna Paszkowska
Wiercenie: GEOactiv Piotr Tański
Dozór geol.: mgr Piotr Tański

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rz. dna: 53.70 m n.p.m. Gł. boko: 4.00 m

Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-10-19

Gł. boko zwierciadła wody [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Wł. g. [g]	ID	IL	Ilo. wałeczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				0.20	Nasyp niekontrolowany o składzie piasku średniego próchniczego, czarny	nN (PsH)						
				1.00	Nasyp budowlany o składzie piasku średniego z domieszką gruntu próchniczego, szary	nB (Ps+H)	w					
				1.80	Nasyp budowlany o składzie piasku średniego, szary	nB (Ps)	mw	0.40				I
				2.0								
				3.0	Piasek średni, żółty	Ps	w	0.50			szg	II
				4.00								

Rejon: Las Gdański
Miejscowość: Bydgoszcz
Gmina: Bydgoszcz
Powiat: bydgoski
Województwo: kujawsko-pomorskie

Obiekt: sieć wodociągowa
Zlecniodawca: KP-PROJEKT Katarzyna Paszkowska
Wiercenie: GEOactiv Piotr Tański
Dozór geol.: mgr Piotr Tański

System wiercenia: mechaniczny obrotowy

Rzeczna: 54.00 m n.p.m. Głębokość: 4.00 m

Skala 1 : 50 Data wiercenia: 2022-10-19

Głębokość wiercenia [m p.p.t.]	Stratygrafia	Skala [m]	Profil	Przelot [m]	Opis Litologiczny	Symbol gruntu	Wilgotność	ID	IL	Ilość wałeczkowa	Stan gruntu	Warstwa geotechniczna
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Czwartorzęd											
		Oh		1.00	Nasyp niekontrolowany o składzie piasku średniego z domieszką gruntu próchniczego, szary	nN (Ps+H)						
				1.90	Nasyp budowlany o składzie piasku średniego przewarstwowanego gruntem próchnicznym, szary	nB (Ps//H)		0.40				I
		Op		4.00	Piasek średni, żółty	Ps		0.50			szg	II