

# Karta dokumentacyjna otworu badawczego

Temat: Dokumentacja badań podłoża gruntowego z opinią geotechniczną dla potrzeb budowy sieci oraz kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. ks. A. Szamarzewskiego w Bydgoszczy.

Otwór nr: 6

Rzędna terenu: 42,31 m n.p.m.

Data wykonania otworu: 16.02.2021 r.

Skala pionowa m p.p.t.	Profil litologiczny	Głębokość poboru prób gruntu	Rodzaj gruntu	Warstwa geotechniczna	I <sub>D</sub>	I <sub>L</sub>	Głębokość zwierciadła wody gruntowej
0	<b>GbH</b>		Gleba próchnicza	<b>I</b>	-	-	
0,5	<b>Ps</b>		Piasek średni	<b>IIIA</b>	0,31	-	
1	<b>Pd</b>	●	Piasek drobny	<b>IIA</b>	0,42	-	
1,5							
2	<b>Ps+Ż</b>	●	Piasek średni domieszką żwiru	<b>IIIB</b>	0,49	-	
2,5							
3		●					
3,5	<b>Ps+Pn</b>		Piasek średni z domieszką piasku pylastego	<b>IIIB</b>	0,63	-	▽▽ 3,10 m p.p.t.)
4							
4,5							
5	<b>I</b>	●	ł	<b>VII</b>	-	0,03	
5,5							
6							

Wykonawca: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy- Spółka z o.o.

# Karta dokumentacyjna otworu badawczego

Temat: Dokumentacja badań podłoża gruntowego z opinią geotechniczną dla potrzeb budowy sieci oraz kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. ks. A. Szamarzewskiego w Bydgoszczy.

Otwór nr: 6

Rzędna terenu: 42,31 m n.p.m.

Data wykonania otworu: 16.02.2021 r.

Skala pionowa m p.p.t.	Profil litologiczny	Głębokość poboru prób gruntu	Rodzaj gruntu	Warstwa geotechniczna	ID	IL	Głębokość zwierciadła wody gruntowej
---------------------------	---------------------	---------------------------------	---------------	-----------------------	----	----	---

6

Wykonawca: Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy- Spółka z o.o.

Zał. nr: 3.6