


1. Nad projektowanym przewodem w odległości 0,5m od wieżuchu rury umieścić taśmę sygnalizacyjną w kolorze niebieskim.
2. Do górnej tworzącej przewodu mocować drut sygnalizacyjny miedziany DY6.
3. W poziomie posadowienia występują grunty spoiste–wykonać podsypkę z piasku średniego o grubości warstwy 20cm.
4. Zestaw wodomierzowy składa się z:
 - zaworu odcinającego skośnego DN80 przed wodomierzem
 - wodomierza jednostumieniowego DN40 klasy C
 - zaworu skośnego DN80 z funkcją antyskażeniową i odprowadiającą za wodomierzem
5. W pomieszczeniu wodomierza należy przewidzieć kratkę odpływową podłączoną do kanalizacji sanitarnej.

UWAGA:

POZIOM PORÓWNAWCZY	55.00 m n.p.m.										
RZĘDNA TERENU ISTN.		wpieczętowanie	istn. g	załam	istn.k	załam	istn.k	załam	potocz		
	69.90	69.89	69.89	69.88		69.86	69.85	69.85	69.83	69.81	69.81
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	68.16	68.16	68.16	67.70		67.70	67.70	67.70	67.95	67.95	67.95
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.74	1.73	1.73	2.18		2.17	2.15	2.15	1.88	1.86	1.86
SPADKI, DŁUGOŚCI		$\frac{0.80m}{1\%}$	$\frac{0.80m}{580\%}$	$\frac{1\%}{2.00m}$	$\frac{1\%}{1.00m}$	$\frac{250\%}{3.20m}$	$\frac{1\%}{1.00m}$				
ŚREDNICA, MATERIAŁ		de90x5,4mm PE-HD SDR17 L=7.80m									
ODLEGŁOŚCI	0.00	0.50	0.80	1.60	2.50	3.60	3.80	4.60	5.80	7.80	
		0.80	0.80		2.00		1.00		1.20	2.00	

3

 AGATOM INSTALACJE		Agatom Projekt Instalacje Sanitarne	
INWESTOR	Miejskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy – Spz o.o. ul. Toruńska 103 85-817 Bydgoszcz		
OBIEKT	Budowa sieci wodociągowej wzdłuż ul. Gackowskiego na odcinku od ul. Bielickiej do wysokości bloku przy ul. Gackowskiego 3a w Bydgoszczy		
TREŚĆ RYS.	Profil podłużny przyłącza wodociągowego – ul. Gackowskiego 1		DATA 07.2022
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Tomczak	KUP/0051/PD/S/14	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Łukasz Koniowski	KUP/0021/P/MS/19	RYS. nr 3