



POZIOM PORÓWNAWCZY	30.00 m n.p.m.	Istn.studnia kanalizacyjna	włączenie na kaskadę wewnętrzną—zgodnie z rysunkiem szczegółowym	8 42.21	9 42.23
RZĘDNA TERENU ISTN.	42.36				
RZĘDNA DNA KANAŁU	37.78 38.78				
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	4.58 3.58	2.95			
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%				
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Ø200x5,9mm PVC SN8 L=82.20m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	27.20	27.20	55.00	82.20

UWAGA:

- Projektowany kanał sanitarny posadowić bezpośrednio na piaskowistym gruncie rodzimym, pozbowionym większych frakcji gruntu.
- Projektowany kanał sanitarny wykonać w szalowanym wykopie otwartym.
- Należy wykonać odwodnienie wykopów.

AGATOM PROJEKT					Agatom Projekt Instalacje Sanitarne	
INWESTOR	Mięjskie Wodociągi i Kanalizacja w Bydgoszczy-Sp.z o.o. ul.Torunska 103 85-817 Bydgoszcz					
OBIEKT	Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w drogach przyległych do ul.Szamarzewskiego-dz.nr 9/20, 9/21, 9/22, 9/23 obręb 9 w Bydgoszczy				SKALA 1:100/500	
TREŚĆ RYS.	Profil podłużny kanalizacji sanitarnej-cz.2				DATA 12.2021	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Tomczak	KUP/0051/PJIS/14				
SPRAWDZIŁ	Lukasz Mankowski	KUP/0121/PVBS/19			RYS. nr 6	