



UWAGA

1. RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSYPCIE Z PIASKU GR. MIN. 10 cm
2. PRZYJĘTE ZAGŁĘBIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA:
 - WODOCIĄG ok. 1,7 m p.p.t.
 - PRZYLECZCE WODOCIĄGOWE ok. 1,6 m p.p.t.
 - GAZOCIĄG ok. 0,8 m p.p.t.
 - KABLE ENERG. ok. 0,6 m p.p.t.
 - KABLE TEL. ok. 0,7 m p.p.t.
 - RUROCIĄGI DRENARSKIE – SĄCZKI ok. 1,1 m p.p.t.
 - RUROCIĄGI DRENARSKIE – ZBIERACZE 1,35–1,40 m p.p.t.

Spółka z o.o.		Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnień		Podpis	
PROKOM		Projektował		mgr inż. Wojciech Kowal		LUB/0063/P003/07			
00-718 Warszawa ul. Szczęśliwowska 71 tel. 851-43-12, 851-43-13 fax. 851-48-28		Opracował		inż. Adam Steimach		-			
Temat (obiekt) Projekt zbiorczych sieci kanalizacji sanitarnej w systemie podciśnieniowym w gminie Halinów – etap II miejscowości Hipolitów i Józefin		Sprawdził		mgr inż. Grzegorz Bonaszewski		LWZ/0500/P003/06			
						Branża		Data	
						sanitarna		01. 2008r.	
						Nr rejestracyjny			
Nazwa rysunku						I-PW/600/07			
PROFIL KANAKU GRAWITACYJNEGO odc. KZ101–101S2, KZ102–102S1						Nr rysunku		Skala	
						4.4		1: 100/1000	