



UWAGA

1. SIĘĆ KANAŁIZACJI PODOŚNIEWIONEJ UKŁADAĆ WG WYTYCZNYCH WZMIUW WARSZAWA, INSPEKTORAT W OTOKU
2. RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSTYPCE Z PIASKU GR. MIN. 10 cm
3. PRZYWIĘTE ZAGŁĘBIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA:
 - WODOCIĄG ok. 1,7 m p.p.t.
 - PRZYLEGĄCE WODOCIĄGOWE ok. 1,5 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.		09-718 Warszawa ul. Comptelowa 71 tel. 851 43-12, 851-43-13 fax. 851-46-46	
PROKOM	1	Funkcja	Imię i nazwisko
		Projektował	mgr inż. Wojciech Kowol
		Opisowca	inż. Adam Słomach
		Spawacz	mgr inż. Grzegorz Bonarszewski
Tenat (Obiekty) Projekt zbiorniczek sieci kanalizacji sanitariatów w systemie podciśnieniowym w gminie Helinów – etap II miejscowości: Hipolitów i Józefin			
zgodnie 1b			
Nazwa rysunku			
PROFIL KANAŁU PODCIŚNIENIOWEGO W4-K1, T9-P8BKZ			
	Nr rysunku		Nr uprawnień
			UW/0065/2005/07
			–