



POZIOM PORÓWNAWCZY		105.00 m.n.p.m.	Włączenie do istn. sieci w ul. Hipolitowskiej	
RZĘDNA TERENU		115.80	eNN	
RZĘDNA DNA KANAŁU		114.80	proj. g	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.00	USKOK	
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.30		
ŚREDNICA, MATERIAŁ		1.20		
ODLEGŁOŚCI		1.50		
HEKTOMETRY		1.21		

załamanie trasy kąt 3°

Proj. trójnik D110/90 mm

Proj kan. san. Ø160, Rz.d.=114.02

g25

Proj kan. san. Ø160, Rz.d.=114.09

eNN

g25

eNN

STUDNIA ZAWOROWA Z KREGÓW BET. Ø1.0m, Rz.d.=113.50

Proj. włączenie kanału Ø0.2, Rz.d.=114.00

Proj. połączenie z przewodem Ø0.16, Rz.d.=114.00

ZS

KZ104

W9

P103

KZ104

UWAGA

1. SIEĆ KANALIZACJI PODCIŚNIENIOWEJ UKŁADAĆ WG WYTTCZNYCH WZMIUW WARSZAWA, INSPEKTORAT W OTWOCKU
2. RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSYPCE Z PIASKU GR. MIN. 10 cm
3. PRZYJĘTE ZAGŁĘBIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA:
 - WODOCIĄG ok. 1,7 m p.p.t.
 - PRZYLĄCZE 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.

<div>Spółka z o.o.</div> <div>PROKOM</div> <div>00-716 Warszawa ul. Czerwikowska 71 tel. 851-43-12, 851-43-13 fax. 851-46-26</div>		Funkcja		Imię i nazwisko		Nr uprawnienia		Podpis	
		Projektował		mgr inż. Wojciech Kowal		UMB/0063/PODS/07			
		Opracował		inż. Adam Stelmach		-			
		Sprawdził		mgr inż. Grzegorz Bonaszewski		UMZ/6500/PODS/06			
Temat (Obiekt) Projekt zbiorniczych sieci kanalizacji sanitarnej w systemie podciśnieniowym w gminie Halinów – etap II miejscowości Hipolifów i Józefin									
zadanie 1b									
Nazwa rysunku									
PROFIL KANAŁU PODCIŚNIENIOWEGO W9-KZ104									
						I-PM/600/07			
						Nr rysunku		Skala	
						4.7		1: 100/1000	