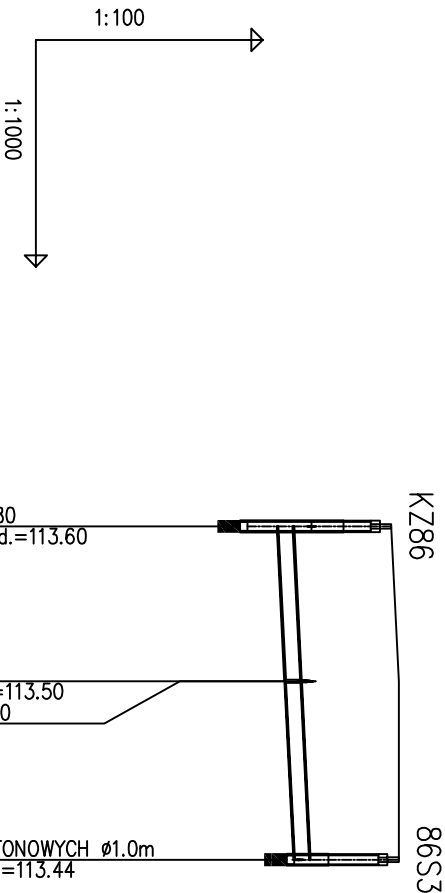


↖ powierzchnia zienna ↗



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.		114.70			
RZĘDNA DNA KANAŁU		113.60			
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.10			
SPADKI, DŁUGOŚCI		1.50			
ŚREDNICA, MATERIAŁ					
ODLEGŁOŚCI					
HEKTOMETRY					

1. RUROCIĄGI UKŁADAĆ NA PODSYPCE
Z PIASKU GR. MIN. 10 cm
2. PRZYJĘTE ZAGŁĘBIENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA:
- WODOCIĄG ok. 1,7 m p.p.t.
 - PRZYLEĄCZE 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.

UWAGA

Spółka z o.o. PROKOM 00-718 Warszawa ul. Czarnikowska 71 tel. 851-43-12, 851-43-13 fax. 851-48-28	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Podpis
	Projektował	mgr inż. Wojciech Kowal	LUB/0063/P003/07	
	Opracował	inż. Adam Stelmach	–	
	Sprawił	mgr inż. Grzegorz Bonaszewski	IMZ/650/P003/06	
Temat (obiekt) Projekt zbiorczych sieci kanalizacji sanitarnej w systemie podciśnieniowym w gminie Halinów – etap II miejscowości Hipolifów i Józefin				
zadanie 1b			branża	Data
			sanitarna	01.2008r.
			Nr rejestracyjny	
Nazwa rysunku			I-PM/600/07	
PROFIL KANAŁU GRAWITACYJNEGO odc. KZ86–86S3.			Nr rysunku	Skala
			4.2	1:100/1000