



### Legenda:

## Proj. przewód gravitacyjny

## Proj. przewód podciśnieniowy

### Proj. przykanalik grawitacyjny

**rzędna terenu**  
Proj. studnia zaworowa

Proj. studnia zaworowa

K

Proj. korek kanalizacyjny  
na przewodzie podciśnieniowym

### Proj. trójkąt na przewodzie podciśnieniowym

ZSI

Proj. zasuwania liniowa

## ITL,2TP

39/1	Nr ew. działki
------	----------------

Nr przykanalika	Nr ew. działki
-----------------	----------------

156 — Nr proj. studijní

Oznaczenie nr KZ

**↓**  
**Odp.**

Odpowietrzenie przykanalika  
grawitacyjnego

VI

Włączenie do istn. kanału

IT1——Nr proj. trojnika Ø 200/160 mm PVC

Oznaczenie nr KZ

● Studnia betonowa Ø1000mm

- Studzienka Ø 315mm PVC

Spółka z o.o. <b>PROKOM</b> 00-718 Warszawa, ul. Czarnikowska 73/79 tel. 851-43-12, 851-43-13 fax. 851-48-26			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnienia	Podpis
Projektor	mgr inż. Grzegorz Bonarszewski	MW/0500/PROS/06	
Opracował	inż. Urszula Kasicka	—	
Sprowadził	mgr inż. Bożena Barniak	Wa-31/99	
Temat (obiekt) Projekt zbiorczej sieci kanalizacji sanitarnej w systemie podciśnieniowym w gminie Halinów – etap II dla miejscowości Hipolitów i Jazeńcin		Bransza	Data
zadanie 2e Nr rejestracyjny		sanitarna	01.2008r.
Nazwa rysunku PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU PRZYYKANALIKAMI INDYWIDUALNYMI ULICA NOWA		I-PM/600/07	
		Nr rysunku	Skala
		3	1:500