

Poziom porównawczy 70,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego			
Rzędna dna kanału			
Zagłębienie dna kanału [m]			
Odległości [m]	25,7	44,6	
Średnice, materiał	PVC-U_SDR34_I 200×5,9		
Długość trasy [m]	0,0	25,7	70,3

Spadek

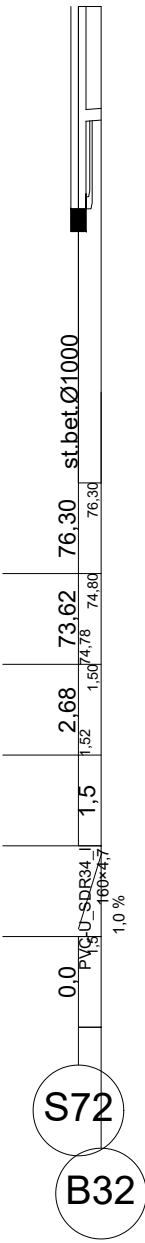
0,6 %

S67

S72

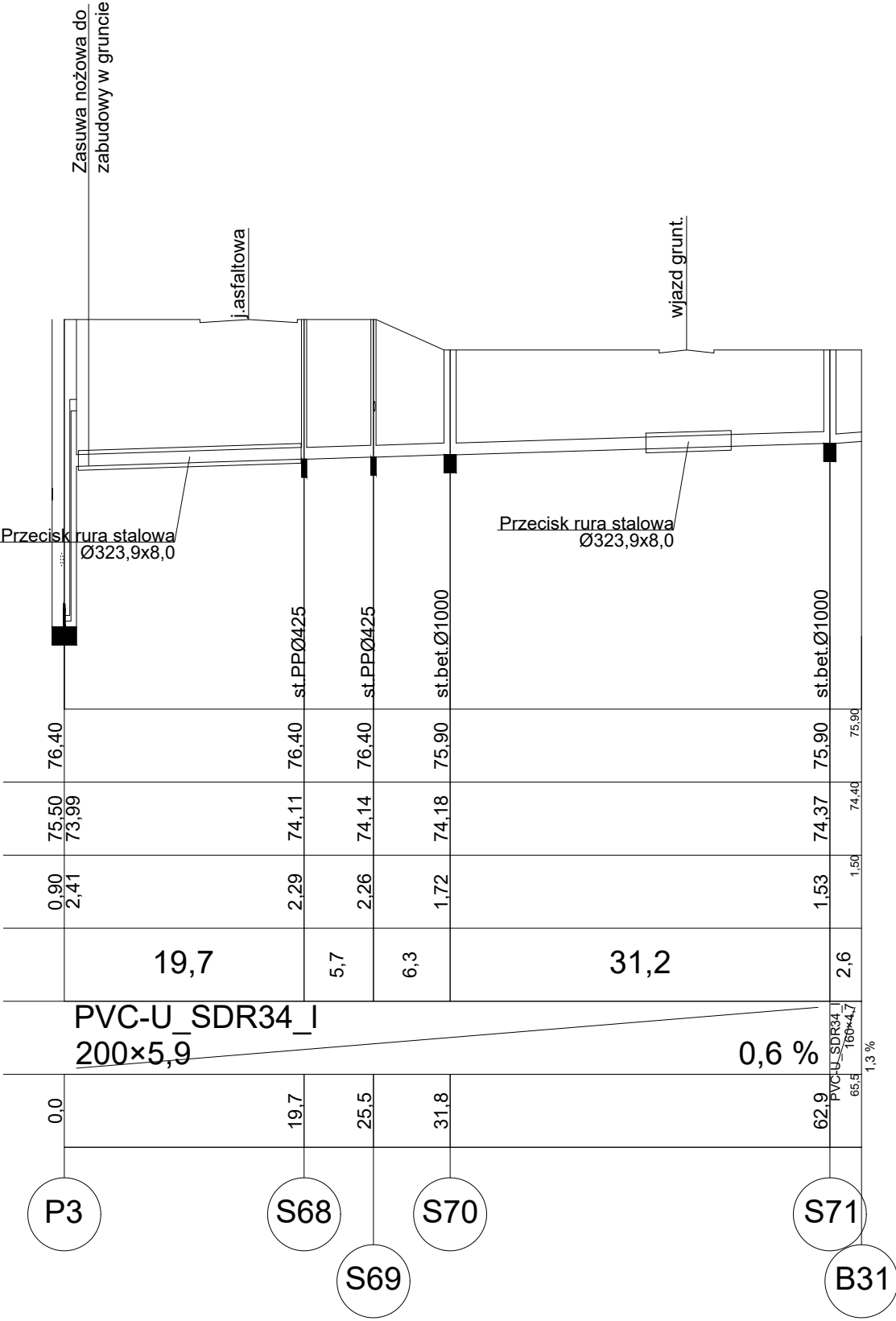
S73

B33



S72

B32



P3

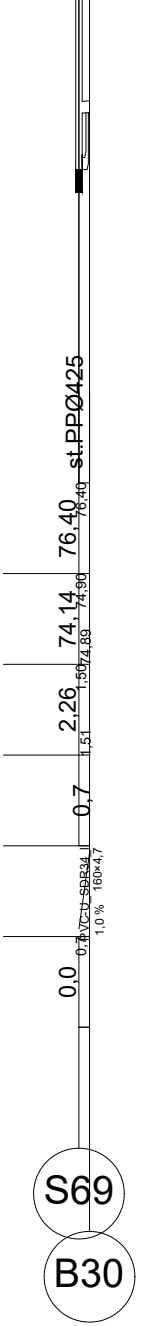
S68

S69

S70

S71

B31



S69

B30

KANALIZACJA SANITARNA PROFIL KANALIZACJI GRAWITACYJNEJ S67-B33, P3-B31			
	IMIĘ i NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. PAWEŁ WINTURSKI	LBS/0063/POOS/09	
SPRAWDZIŁA	mgr inż. ELŻBIETA KOWALSKA	80/87/UW	
Data: 04.2016r.	Skala: 1:100/500	Nr rys.	IS-7